



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

PIANO DI EMERGENZA ESTERNA E PER LA RELATIVA INFORMAZIONE DELLA POPOLAZIONE PER GLI IMPIANTI DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DEI RIFIUTI SITI NEL TERRITORIO DELLA PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

ai sensi dell'art. 26-bis del Decreto Legge 4 ottobre 2018 n. 113, convertito dalla
Legge 1° dicembre 2018 n. 132

PARTE
GENERALE

Edizione aprile 2023
aggiornata a giugno 2024



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Prot. n. 35770 del 05/06/2024

VISTO l'art. 9 del D.lgs. 2 gennaio 2018 n. 1 "*Codice della Protezione Civile*" con il quale viene stabilito che "*Il Prefetto, ai fini dello svolgimento dei compiti di cui al comma 1 e per il coordinamento dei servizi di emergenza a livello provinciale, adotta tutti i provvedimenti di propria competenza necessari ad assicurare i primi soccorsi a livello provinciale, comunale o di ambito ai sensi dell'articolo 3, comma 3, nel quadro degli organismi di coordinamento provvisorio previsti nella direttiva di cui all'articolo 18, comma 4*";

VISTO l'articolo 26-bis del Decreto Legge 4 ottobre 2018 n. 113, convertito dalla Legge 1° dicembre 2018 n. 132, che attribuisce al Prefetto il compito di predisporre il "*Piano di emergenza esterna e per la relativa informazione della popolazione per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti siti nel territorio della provincia*", curandone l'attuazione;

VISTA la Legge Regionale n. 32, del 20 dicembre 2001, che istituisce il Sistema Regionale di Protezione Civile;

VISTO il D.P.C.M. 16 febbraio 2007 con cui sono state approvate le "*Linee guida per l'informazione alla popolazione sul rischio industriale*";

VISTA la Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 3 dicembre 2008, concernente "*Indirizzi operativi per la gestione delle emergenze*";

VISTO il D.P.C.M. 27 agosto 2021 con il quale sono state approvate le "*Linee guida per la predisposizione del piano di emergenza esterna e per la relativa informazione della popolazione per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti*";

VISTA la D.G.R. n. 1388 del 24/10/2011 riguardante "*Legge regionale 32/01: Sistema regionale di protezione civile. Approvazione degli indirizzi operativi per la gestione delle emergenze nella Regione Marche*", in attuazione della citata Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 3 dicembre 2008;

CONSIDERATA la necessità di dover provvedere alla redazione di un piano di emergenza esterna (PEE) degli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti ubicati nel territorio provinciale, costituito da una Parte Generale, contenente una pianificazione basata su un modello di intervento univoco che



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

viene attivato in seguito ad eventi incidentali occorsi nei singoli impianti, e da una Parte Speciale, contenente i dati relativi al gestore, agli elementi critici dei singoli impianti, agli elementi territoriali ed ambientali vulnerabili;

VISTO il proprio decreto n. 23880 dell'11/04/2023, con il quale è stato approvato il “*Piano di emergenza esterna e per la relativa informazione della popolazione per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti siti nel territorio della provincia*”, relativamente agli impianti ubicati ed operanti nel Comune di Ascoli Piceno – per i quali è stato possibile acquisire in breve tempo tutte le informazioni a tale scopo necessarie – nelle more dell’acquisizione completa dei dati relativi agli impianti siti nei restanti Comuni della provincia;

CONSIDERATO che sono stati acquisiti gli elementi necessari alla stesura del Piano per la totalità degli impianti in parola presenti nel territorio provinciale;

ACQUISITI preventivamente i pareri favorevoli dei Comuni riguardo ai singoli impianti presenti sul proprio territorio, delle Forze dell’ordine e dei referenti delle componenti e delle strutture operative del Piano stesso;

CONSIDERATO altresì che si è provveduto alla informazione della popolazione così come previsto all’art. 18 comma 1 lettera d) del Decreto Legislativo 2 gennaio 2018, n.1 “Codice della protezione civile” mediante pubblicazione del Piano stesso nei siti istituzionali sia di questa Prefettura che dei Comuni interessati;

APPROVA

il presente piano denominato: “*Piano di emergenza esterna e per la relativa informazione della popolazione per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti siti nel territorio della provincia*”, relativamente agli impianti ubicati ed operanti nella provincia di Ascoli Piceno.

Il citato piano diventa parte integrante del *Piano di Emergenza di Protezione Civile della Provincia di Ascoli Piceno*.

Ascoli Piceno, data del protocollo

IL PREFETTO
(Copponi)

(Originale firmato digitalmente agli atti)

MP/GF



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

INDICE

PARTE GENERALE	1
DECRETO DI APPROVAZIONE DEL PREFETTO	2
1. GLOSSARIO.....	7
2. NORMATIVA DI RIFERIMENTO.....	8
3. PREMESSA.....	9
4. INFORMAZIONI SUGLI IMPIANTI DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DEI RIFIUTI SITI NEL TERRITORIO PROVINCIALE.....	10
5. POSSIBILI SCENARI INCIDENTALI.....	10
6. DEFINIZIONE DEI LIVELLI DI ALLERTA E DELLE RELATIVE ATTIVAZIONI.....	11
6.1 Bonifica e ripristino del sito successivo all'attuazione del PEE.....	13
7. COORDINAMENTO OPERATIVO DELL'INTERVENTO SUL LUOGO DELL'INCIDENTE....	14
7.1 Centro di Coordinamento dei Soccorsi.....	15
7.2 Sala Operativa Integrata (SOI).....	16
7.3 Posto di Coordinamento Avanzato.....	16
7.4 Centro Operativo Comunale.....	18
7.5 Area logistica di ammassamento soccorritori e risorse.....	19
7.6 Funzioni di supporto.....	19
8. MODELLO DI INTERVENTO.....	21
8.1 Prefettura.....	21
8.2 Gestore dell'impianto di stoccaggio o trattamento rifiuti.....	25
8.3 Comando dei Vigili del Fuoco.....	28
8.4 Agenzia regionale per la protezione e la tutela dell'ambiente (ARPAM).....	28
8.5 Azienda Sanitaria Locale (AST).....	28
8.6 Forze dell'Ordine (FF.O.).....	29
8.7 Regione.....	29
8.8 Provincia.....	29
8.9 Comune/i interessato/i.....	29
8.10 Polizia Locale.....	30
8.11 Volontariato.....	30
8.12 Sintesi delle azioni di salvaguardia ed assistenza della popolazione all'esterno dell'impianto.....	31
9. PRINCIPALI PIANI OPERATIVI PER L'ATTUAZIONE DEL PEE.....	31
9.1 Piano operativo per il soccorso tecnico urgente.....	33



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

9.2 Piano operativo per il soccorso sanitario e l'evacuazione assistita	35
9.3 Piano operativo per la comunicazione in emergenza.....	36
9.4 Piano operativo per la viabilità	42
9.5 Piano operativo per la sicurezza ambientale.....	43
10. INFORMAZIONE ALLA POPOLAZIONE.....	43
10.1 Attività informativa del Sindaco.....	44
10.2 Informazione preventiva alla popolazione	44
10.3 Informazione in emergenza	45
11. VERIFICA ED AGGIORNAMENTO DEL PEE.....	46
11.1 Modifica/inserimento/cancellazione delle schede aziende.....	46
11.2 Aggiornamento dei dati necessari alla gestione	46
11.3 Aggiornamento del Piano.	46
11.4 Sperimentazioni	46
12. RECAPITI FORZE DELL'ORDINE E ALTRE STRUTTURE OPERATIVE.....	47
12.1 Forze dell'Ordine.....	47
12.2 Strutture di Soccorso Sanitario.....	47
12.3 Altre Strutture Operative.....	47
13. RECAPITI COMUNALI	48
PARTE SPECIALE.....	52
1 -"ABIT STRADE SRL"- Via dei Mutilati n. 87 Loc. Campolungo – Ascoli Piceno.....	53
2 -"ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L." – Loc. Relluce s.n.c. – Ascoli Piceno.....	55
3 -"ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L."-via Gualtiero Monini snc – Ascoli Piceno.....	57
4 - "ASJA AMBIENTE ITALIA SPA" – Località Relluce – Ascoli Piceno.....	59
5 -"AUTODEMOLIZIONI CFG SNC DI C. & F." - via Navicella n.104 Ascoli Piceno	61
6 -"AUTODEMOLIZIONI "BACHETTI SRL" - Marino del Tronto snc – Ascoli Piceno.....	63
7 - "CENTRO ECOLOGICO S.R.L." - loc. Castagneti 36/b – Ascoli Piceno.....	65
8 -"CIIP SPA" - via Bonifica SP n. 88 Maltignano – Ascoli Piceno.....	67
9 -"ECO CONSUL SRL" - via F. Ciotti - S.P. n. 24 Venagrande - Ascoli Piceno.....	69
10-"ECOLOGIC SYSTEM Simonelli A. & C. s.r.l."- loc. F.ne Rosara n. 154 - Ascoli Piceno.....	71
11-"G.E.T.A SRL" - loc. Alta Valle del Bretta snc - Ascoli Piceno.....	73
12-"IMMI SRL" - Zona Industriale Campolungo s.n.c. - Ascoli Piceno.....	75
13-"Picenambiente SPA" - Zona Industriale Campolungo - loc. Relluce s.n.c. - Ascoli Piceno.....	77
14-"PORTA ROMANA SRL" - Via Salaria Superiore s.n.c.- Ascoli Piceno.....	79
15-"SAN CARMINE CAVE SRL" Zona Industriale Santa Maria snc - Acquasanta Terme.....	81
16-"F.Ili SCANCELLA snc" - Loc. Mondella di Sotto - Acquasanta Terme.....	83
17-"ECORIGENERATI SRL"- Via Guglielmo Marconi n. 6 - Acquaviva Picena.....	85
18-"AUTODEMOLIZIONE DE ANGELIS PASQUALE" - Contrada Fontepazzana n.3- Acquaviva Picena.....	87
19 - "PICENAMBIENTE" - Zona industriale via Leonardo da Vinci snc - Acquaviva Picena.....	89



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

20 - “MGL COSTRUZIONI” - via Copernico n 61 - Acquaviva Picena.....	91
21 - “ADRIATICA BITUMI SPA” - Via Piane San Pietro - Comunanza.....	93
22 - “LA.PLA.FER.CART. SRL” - via De Gasperi n.7 - Comunanza.....	95
23 - “BEANI ANNIBALE SRL” - località Pianerie snc - Comunanza.....	97
24 - “CIIP Cicli Integrati Primari SPA”- Via Depuratore Civile Santa Maria Comunanza.....	99
25 - “PICENAMBIENTE” - Via Taffetani snc - Cupra Marittima.....	101
26 - “CIIP Cicli Integrati Primari ” - Via Depuratore Civile San Leonardo - Grottammare.....	103
27 - “ADRIATICA ROTTAMI” - VIA Bore Tesino n. 49 - Grottammare.....	105
28 - “PICENAMBIENTE SRL” - via Nevada n.3 - Grottammare.....	107
29 - “ECOBIT SRL” - Strada Provinciale n. 88 Km 5+400 - Maltignano.....	109
30 - “UNIPROJET SRL”- via Bonifica n 2 - Maltignano.....	111
31 - “METALCOMMERCE SRL” - via Bonifica n 26 - Maltignano.....	113
32 - “BASTIANI LUCIO” - Contrada Sant’Emidio snc - Montalto delle Marche.....	115
33 - “MANNOCCHI LUIGINO SRL” - Contrada Aso località Case Graziani - Montefiore dell’Aso.....	117
34 - “BADEN HAUS SPA” - Via del Lavoro n. 30 - Monteprandone.....	119
35 - “ROTTAMI PICENA SRL”- via Molino Nicolai – Monteprandone.....	121
36 - “ PRISMI SRL” - via dell’Industria n 40 – Monteprandone.....	123
37 - “PROGRAMMA AMBIENTE SPA” - via dell’Industria 35/b – Monteprandone.....	125
38 - “PICENAMBIENTE” - Contrada Monte Renzo n. 25 – Monteprandone.....	127
39 - “PICENAMBIENTE SPA” - contrada Tesino s.n.c. – Offida.....	129
40 - “SO.CA.DA. SRL” - contrada Tesino – Offida.....	132
41 - “TESINO FRANTUMAZIONI SRL” - contrada Fiorano - Ripatransone.....	135
42 - “PICENAMBIENTE SPA” - contrada Capo di Termine s.n.c. – Ripatransone.....	137
43 - “MOBILDUENNE SRL” - via capo Termine n. 11 – Ripatransone.....	139
44 - “PICENAMBIENTE SPA” - Via Piave 69/b loc. Pagliare del Tronto – Spinetoli.....	141
45 - “S.E.A. PICHINI & C. SaS” - via della Comunicazione n. 3 - Spinetoli.....	143
46 - “CIIP spa Cicli Integrati Impianti Primari”- Depuratore Civile Brodolini loc. Sentina - Sbt.....	145
47 - “DIMENSIONE SCAVI spa” - via Tiberina snc - S.B.T.	147
48 - “FERSIDER di PIERMARTIRI L.& C. srl” – via Valtiberina n. 135 – S.B.T.	149
49 - “ITALSERVIZI SRL” - via Val Tiberina 131/133 - S.B.T.	151
50 - “LA.PLA.FER.CART. SRL”- via Volterra n. 31/40 - S.B.T.	155
51 - “LUIPI VINCENZO SRL”- via Indipendenza n. 18 - S.B.T.	157
52 - “PICENAMBIENTE SPA” - via Brodolini snc – S.B.T.	159
53 - “PICENAMBIENTE SPA”- contrada Monterenzo n. 25 - S.B.T.	161
54 - “RECFER S.R.L.”- via Val Tiberina n. 137- S.B.T.	163
55 - “RECFER SRL” - via Volterra n 44 - S.B.T.	165
56 - “SAN FRANCESCO SCAVI S.N.C.” - via Valtiberina n. 105 - S.B.T.	167
APPENDICI.....	169

1a) Manuale operativo (ARPAM) per la gestione delle emergenze ambientali del SNPA – Linee guida SNPA n° 36/2021

1b) Regolamento ARPAM per lo svolgimento della pronta disponibilità



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

1. GLOSSARIO

A.R.P.A.M.	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente delle Marche
A.S.T.	Azienda Sanitaria Territoriale
CCS	Centro Coordinamento Soccorsi
COC	Centro Operativo Comunale
C.R.I.	Croce Rossa Italiana
CC	Carabinieri
C.O.	Centrale Operativa
DTS	Direttore tecnico dei soccorsi (Comandante VV.F. o suo delegato)
DSS	Direttore dei soccorsi sanitari
FF.O.	Forze dell'Ordine
G. di F.	Guardia di Finanza
Linee Guida	Linee guida per la predisposizione del piano di emergenza esterna e per la relativa informazione della popolazione per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti
P.C.	Protezione Civile
PCA	Posto di Coordinamento Avanzato
PEE	Piano di emergenza esterna
PEI	Piano di emergenza interna
PMA	Posto Medico Avanzato
PP.OO.	Presidi ospedalieri
P.S.	Pronto Soccorso
RFI	Rete Ferroviaria Italiana
S.S.R.	Servizio Sanitario Regionale
S.O.	Sala Operativa
UCL	Unità di coordinamento locale
VV.F.	Vigili del Fuoco
Modello C1	Scheda di segnalazione dell'evento da parte del gestore
Modello C2	Dati forniti dal gestore dell'impianto sulla base delle Linee guida del PEE per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti
Modello C3	Scheda dati della Prefettura per la gestione del PEE
Modello C4	Dati generali forniti dal Comune sulla base delle Linee guida del PEE per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

2. NORMATIVA DI RIFERIMENTO

Di seguito sono riportati i principali riferimenti normativi utilizzati nella stesura del presente piano:

- Decreto del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 5 febbraio 1998: “Individuazione dei rifiuti non pericolosi sottoposti alle procedure semplificate di recupero ai sensi degli articoli 31 e 33 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22”.
- Decreto legislativo n. 209 del 24 giugno 2003: “Attuazione della direttiva 2000/53/CE relativa ai veicoli fuori uso”.
- Decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139 “Riassetto delle disposizioni relative alle funzioni ed ai compiti del Corpo nazionale dei vigili del fuoco, a norma dell’articolo 11 della legge 29 luglio 2003, n. 229.
- Decreto legislativo n. 152 del 3 aprile 2006: “Norme in materia ambientale” e s.m.i..
- Indicazioni coordinamento operativo (DPCM 6 aprile 2006, Decreto del Capo Dipartimento PC n. 1636 del 2 maggio 2006).
- Decreto Ministero Ambiente 8 aprile 2008 e s.m.i..
- Decreto legislativo n. 81 del 9 aprile 2008.
- Decreto legislativo n. 49 del 14 marzo 2014 “Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”.
- Legge 7 aprile 2014, n. 56 - Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province, sulle unioni e fusioni di comuni.
- Decreto Ministero Interno 3 agosto 2015 e s.m.i..
- Decreto legislativo n. 1 del 2 gennaio 2018 - “Codice della Protezione Civile” e s.m.i..
- Protocollo d’intesa che istituisce in via sperimentale il “Piano d’azione per il contrasto dei roghi da rifiuti” del 19 novembre 2018.
- Legge n. 132 del 1° dicembre 2018 recante “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 4 ottobre 2018, n. 113, recante disposizioni urgenti in materia di protezione internazionale e immigrazione, sicurezza pubblica, nonché misure per la funzionalità del Ministero dell’interno e l’organizzazione e il funzionamento dell’Agenzia nazionale per l’amministrazione e la destinazione dei beni sequestrati e confiscati alla criminalità organizzata”.
- Circolare del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 21 gennaio 2019 recante: “Linee guida per la gestione operativa degli stoccaggi negli impianti di gestione dei rifiuti e per la prevenzione dei rischi”.
- Circolare del Ministero dell’Interno e del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 13 febbraio 2019 recante: “Disposizioni attuative dell’art. 26-bis, inserito dalla legge 1° dicembre 2018, n. 132 - prime indicazioni per i gestori degli impianti”.
- Linee guida per la predisposizione del piano di emergenza esterna e per la relativa informazione della popolazione per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti approvate con D.P.C.M. del 27 agosto 2021 (pubblicato in G.U. n. 240 del 7 ottobre 2021).



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

3. PREMESSA

Il presente Piano rappresenta il documento ufficiale con il quale il Prefetto predispone la risposta di protezione civile per mitigare gli effetti dannosi di un incidente nelle aree esterne al perimetro aziendale interessate dall'evento. L'obiettivo è, pertanto, quello di fornire le indicazioni necessarie per l'attivazione di interventi tempestivi, mirati e coordinati nel caso di accadimento di un evento incidentale che potrebbe estendersi al di fuori dei confini dell'impianto ed interessare la popolazione nelle zone a rischio individuate.

L'art. 26-bis del decreto-legge 4 ottobre 2018, n. 113, introdotto dalla legge 1° dicembre 2018, n. 132 (pubblicata nella Gazzetta Ufficiale del 3 dicembre 2018, n. 281 ed entrata in vigore il 4 dicembre 2018) ha previsto l'obbligo di predisporre un apposito "piano di emergenza interna" per tutti i gestori degli impianti di stoccaggio e trattamento di rifiuti, esistenti o di nuova costruzione, nonché la predisposizione del "piano di emergenza esterna", elaborato dal Prefetto d'intesa con le regioni e gli enti interessati sulla base delle informazioni fornite dai gestori stessi.

Con tali presupposti appare opportuno adottare uno strumento funzionale al fine di organizzare una risposta efficace alle emergenze dovute a sviluppi incontrollati che potrebbero verificarsi a seguito di incidenti all'interno degli impianti di stoccaggio e trattamento di rifiuti come il presente PEE, predisposto secondo le indicazioni del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri previsto dal comma 9 dell'art. 26-bis del suddetto decreto, contenente le linee guida per la predisposizione dei Piani di Emergenza Esterna e per la relativa informazione alla popolazione, pubblicato il 7 ottobre 2021.

Si evidenzia che le disposizioni di cui all'art.26-bis della legge 1° dicembre 2018, n. 132, non si applicano agli impianti che ricadano nell'ambito di applicazione del D.lgs. 105/2015.

Gli obiettivi fondamentali del PEE sono:

1. il controllo e la mitigazione degli effetti prodotti dagli eventi incidentali;
2. la messa in atto delle misure necessarie per proteggere l'uomo, l'ambiente ed i beni dalle conseguenze di incidenti;
3. l'informazione preventiva alla popolazione e alle Autorità locali competenti circa le procedure stabilite a tutela della pubblica incolumità;
4. il "ripristino ed il disinquinamento dell'ambiente".

Il piano è stato elaborato da tavoli tecnici interistituzionali coordinati dalla Prefettura di Ascoli Piceno, ai quali hanno partecipato, oltre ai rappresentanti dei Comuni su cui sono presenti gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti, i referenti delle componenti e delle strutture operative del piano stesso. Esso si basa sulle informazioni e sugli elementi del piano di emergenza interna (PEI), predisposti dal gestore e trasmessi al Prefetto.

Il documento è volutamente snello e modulare, allo scopo di offrire uno strumento adeguato alla gestione dell'emergenza ed è organizzato secondo uno schema logico che prevede una parte generale e una parte speciale. La prima presenta un modello operativo d'intervento chiaro ed univoco in caso di incidenti che interessino gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti presenti sul territorio provinciale e contiene informazioni in ordine ai criteri adottati per l'individuazione delle competenze, in termini generali, di ciascun ente, ufficio e comando. Nella seconda, costituita da schede tecniche riferite ad ogni singolo impianto redatte in conformità alle previsioni della sezione C delle Linee Guida, vengono riportati, tra l'altro, gli elementi fondamentali sulla base delle caratteristiche proprie



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

dell'impianto, delle sostanze pericolose potenzialmente coinvolte nell'evento (identificazione e caratteristiche dei rifiuti gestiti) e del territorio in cui l'impianto è inserito (inquadramento area di localizzazione dell'impianto), oltre alle risorse operative per la gestione delle emergenze e i sistemi di allertamento della popolazione.

4. INFORMAZIONI SUGLI IMPIANTI DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DEI RIFIUTI SITI NEL TERRITORIO PROVINCIALE

Gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti presenti nel territorio della provincia di Ascoli Piceno tenuti all'osservanza delle disposizioni di cui all'art.26-bis del D.L. 113/2018 sono quelli di cui agli allegati del presente PEE.

All'interno di ogni singolo Allegato/Impianto sono presenti i seguenti paragrafi:

- 1 Descrizione impianto
- 2 Contesto operativo
- 3 Zona di supporto alle operazioni
- 4 Viabilità
- 5 Informazione alla popolazione
- 6 Recapiti
- 7 Planimetria

I dati riportati nei rispettivi paragrafi sono stati estrapolati dai modelli C2 e C4 forniti, rispettivamente, dalle singole ditte e dai Comuni e sono disponibili agli atti della Prefettura di Ascoli Piceno.

5. POSSIBILI SCENARI INCIDENTALI

Negli impianti di stoccaggio/trattamento dei rifiuti la natura del rischio, gli effetti degli scenari incidentali e le conseguenti azioni da adottare dipendono dalla tipologia di rifiuto e dalle attività che si svolgono all'interno dell'impianto stesso.

Il presente documento ha l'obiettivo di definire un meccanismo di intervento per tutte le Autorità/Amministrazioni/Enti/Associazioni coinvolti a livello territoriale.

Alla luce degli incidenti occorsi negli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti, gli eventi che possono comportare possibili situazioni di rischio o di pericolo sono così individuabili:

- incendi;
- esplosioni;
- incendi per guasti agli impianti con possibili conseguenti fughe di biogas;



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- dispersione di sostanze pericolose con ricadute sull'ambiente esterno (inquinamento falda; terreni confinanti, etc.).

Le linee guida cui ci si riferisce hanno ritenuto di considerare l'incendio quale scenario di riferimento per la valutazione del rischio dell'impianto, anche a seguito della complessità e variabilità delle caratteristiche dei rifiuti che comportano una differente pericolosità degli effluenti.

In relazione allo scenario di riferimento, di seguito si forniscono le seguenti definizioni.

La “**distanza di attenzione**”, valutata in fase di pianificazione, nella sua massima estensione, in funzione dell'indice generale di rischio dell'impianto applicando il metodo ad indici inserito nella sezione B delle Linee guida, definisce l'ambito per la preventiva identificazione degli elementi territoriali sensibili, ivi incluse le strutture strategiche e rilevanti (es. scuole, ospedali, corsi d'acqua, grandi vie di comunicazione, recettori ambientali, ecc.) per il quale non occorrono elementi giustificativi.

A partire dall'indice di rischio così calcolato, la distanza di attenzione può essere definita anche con altro metodo sull'ingegneria del quale devono essere indicati i presupposti prestazionali e giustificati i risultati e per i quali sono stati messi a disposizione della Prefettura i codici di calcolo eventualmente utilizzati ai fini di una successiva verifica a campione.

Nel caso in cui l'indice di rischio IR calcolato col metodo a indici risulti pari a 0, il Prefetto è esentato dalla predisposizione del PEE. Rimane fermo l'obbligo per il gestore di aggiornare in tempo reale la comunicazione al Prefetto dei dati e di determinare la nuova distanza di attenzione nel caso di modifiche della stessa, che determinino un nuovo Indice di Rischio diverso da zero.

La “**distanza effettiva**” in cui, in caso di evento reale, vanno adottate le misure di protezione, può essere definita dalle decisioni assunte nell'ambito del PCA in funzione dello sviluppo dello scenario di evento.

La “**zona di soccorso**” è la zona in cui opera il personale autorizzato dal Corpo nazionale dei Vigili del fuoco ed è definita dal DTS sulla base della valutazione dello scenario incidentale.

La “**zona di supporto**” alle operazioni, localizzata in area sicura, al di fuori della zona di soccorso, è individuata in fase di pianificazione e, comunque, verificata dal DTS in ragione delle reali condizioni dell'evento, per permettere una migliore gestione delle operazioni di soccorso e dell'organizzazione generale dell'intervento. In questa area sono localizzati il PCA, l'area di ammassamento soccorritori e risorse, i corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso, l'area triage, il Posto Medico Avanzato (PMA).

6. DEFINIZIONE DEI LIVELLI DI ALLERTA E DELLE RELATIVE ATTIVAZIONI

L'attivazione del Piano si articola secondo i seguenti livelli:

- PREALLARME,
- ALLARME-EMERGENZA,
- CESSATO ALLARME.

La ripartizione in livelli ha lo scopo di consentire agli enti e strutture interessati (es. Vigili del Fuoco, Servizio Sanitario, ARPAM, AST, Amministrazione Comunale, FF.O., etc.) di intervenire in modo graduale.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

L'attivazione delle fasi di preallarme/allarme/emergenza, così come il loro rientro (cessato allarme), da parte del Prefetto, sulla base della comunicazione da parte del gestore, secondo le modalità previste nella sezione C delle Linee Guida e previa valutazione da parte dei VVF, avrà luogo in seguito alla stima dell'evoluzione dell'evento tenendo conto, in particolare, dei seguenti elementi:

- la tipologia di rifiuto interessata dall'evento incidentale;
- l'area, espressa in metri quadrati, interessata dall'evento;
- l'ubicazione dell'impianto in relazione alla sua vicinanza ad altri impianti a rischio di incendio o ad obiettivi sensibili (come centri abitati, scuole, ospedali, etc.);
- le condizioni meteorologiche;
- la direzione e l'intensità del vento.

In base alle prevedibili conseguenze degli scenari incidentali, si possono definire le puntuali procedure di allertamento e le conseguenti azioni di intervento e soccorso che dovranno essere espletate da ciascuno dei soggetti coinvolti.

Ai fini del presente piano si fa, pertanto, riferimento alle codifiche riportate nella seguente tabella.

LIVELLO DI ALLERTA	SCENARIO	ATTIVAZIONI
PREALLARME	Eventi che possono essere avvertiti dalla popolazione creando così una forma incipiente di allarmismo e preoccupazione o eventi di limitata estensione riferibili ad incendi causati da rilasci tossici e/o energetici aventi un impatto contenuto all'interno dell'area dell'impianto	Tali circostanze sono relative a tutti quegli eventi che, per la vistosità o fragorosità dei loro effetti (incendio, esplosione, fumi, rilasci o sversamenti di sostanze pericolose), non si esclude possano essere percepiti dalla popolazione esposta e per i quali è comunque necessario l'intervento di soccorritori esterni. In questa fase, il <i>gestore (o tecnico delegato, come da Piano di Emergenza Interna)</i> richiede l'intervento dei VVF, informa il Prefetto, il Sindaco e gli altri soggetti individuati nel PEE. Il Prefetto attiva, se necessario, il Centro di Coordinamento dei Soccorsi (CCS) ed allerta, preventivamente, i soggetti individuati dal PEE, affinché si tengano pronti ad



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

		intervenire in caso di evoluzione dell'evento incidentale. Il Sindaco provvede all'informazione alla popolazione mediante gli strumenti disponibili e nelle modalità previste dal PEE. Attiva, se necessario, il COC, considerando anche che questo livello può comportare la necessità di attivazione delle procedure di sicurezza (viabilità e ordine pubblico) e di informazione alla popolazione, anche in base alle comunicazioni ricevute dal Prefetto.
ALLARME / EMERGENZA	Eventi estesi: eventi riferibili ad incendi causati da rilasci tossici e/o energetici aventi un potenziale impatto all'esterno dell'area dell'impianto.	In questa fase si ha l'intervento di tutti i soggetti individuati nel PEE.
CESSATO ALLARME		Il cessato allarme è disposto dal Prefetto, sentito il Direttore Tecnico dei Soccorsi (DTS) e i referenti per le misure ed il monitoraggio ambientale, per le attività di messa in sicurezza del territorio e dell'ambiente, e le altre figure presenti nel CCS.

Nel caso in cui l'evento incidentale evolva rapidamente si può configurare direttamente il livello di allarme/emergenza.

6.1 Bonifica e ripristino del sito successivo all'attuazione del PEE

L'intervento finale di bonifica e ripristino consiste nel riportare il sito interessato dagli effetti ambientali dell'evento incidentale occorso nell'impianto di trattamento o stoccaggio di rifiuti, alle condizioni precedenti di utilizzo e permette all'ecosistema colpito di riprendere la normale funzionalità.

Tale fase è successiva alla messa in atto del PEE e dovrebbe avere inizio solamente in seguito al completamento delle attività emergenziali (es. rimozione di grandi accumuli di rifiuti-sostanze



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

inquinanti) e una volta che la minaccia di nuovi significativi effetti legati all'incidente (es. sversamento di inquinanti) sia stata eliminata.

Il riferimento normativo per la definizione e messa in atto degli interventi previsti nella fase successiva all'attuazione del PEE è il D.lgs. 152/06, Parte IV, Titolo V e s.m.i..

Per l'attuazione degli interventi si fa riferimento alle procedure di cui all'art. 242 del medesimo decreto. Dette procedure devono essere attuate dal soggetto responsabile della contaminazione o dal proprietario del sito. Ove il responsabile non provveda o non sia identificabile a seguito di indagine condotta ai sensi dell'art. 244, gli interventi vengono attuati dall'Amministrazione pubblica ai sensi dell'art. 250 del D.lgs.152/06. L'Amministrazione procede con l'escussione delle garanzie fidejussorie prestate e con le azioni di rivalsa nei confronti del soggetto responsabile, ove identificato.

7. COORDINAMENTO OPERATIVO DELL'INTERVENTO SUL LUOGO DELL'INCIDENTE

L'attivazione del PEE prevede diversi livelli di allerta, al fine di consentire ai Vigili del Fuoco e agli altri soccorritori di intervenire fin dai primi momenti ed alla Prefettura di attivare, in via precauzionale, le misure previste nel PEE per salvaguardare la salute della popolazione e la tutela dell'ambiente.

La direzione ed il coordinamento delle operazioni sono esercitati dalla Prefettura, ove si insedia il CCS, attivato e presieduto dal Prefetto.

Le squadre che intervengono sul luogo dell'incidente operano ciascuna nell'ambito delle proprie competenze tecniche e secondo quanto previsto dalle proprie procedure operative.

L'intervento sul luogo dell'incidente è coordinato dal DTS, identificato nel Comandante dei Vigili del fuoco o suo delegato, presente sul luogo dell'incidente, che può istituire un PCA ed a cui è affidato il compito di definire le priorità degli interventi da attuare, nonché garantire che le operazioni si svolgano in condizioni di sicurezza.

Sul luogo dell'incidente verranno attuati, di massima, i seguenti interventi a cura dei soggetti individuati in parentesi:

- soccorso tecnico urgente (V.V.F.);
- soccorso sanitario (S.S.R., C.R.I. ed Associazioni di volontariato sanitario):
 - eventuale attività di ricognizione e triage (sistema 118)
 - eventuale impiego dei mezzi mobili di soccorso sanitario
 - eventuale istituzione di un PMA di I o II livello
 - trasporto e ricovero dei feriti, secondo quanto previsto dai piani di emergenza intraospedalieri
 - attività medico-legali connesse al recupero e alla gestione delle salme (AST di concerto con la Polizia Mortuaria)
 - attività connesse con problematiche di sanità pubblica (AST)
- prima verifica e messa in sicurezza dell'area (V.V.F.);
- attività di verifica e monitoraggio ambientale (ARPAM, AST);
- eventuale interruzione delle linee erogatrici dei servizi essenziali (aziende erogatrici dei servizi);
- delimitazione dell'area destinata alle attività di soccorso (zona di attenzione) (FF.O. e Polizie Locali);
- interdizione e controllo degli accessi all'area (FF.O. e Polizie Locali);
- perimetrazione e gestione di corridoi riservati per l'afflusso e il deflusso dei mezzi di soccorso e di relative aree di sosta (FF.O. e Polizie Locali);



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- perimetrazione e gestione della viabilità generale dell'area circostante al teatro delle operazioni (FF.O. e Polizie Locali) con successiva emissione di ordinanze sindacali;
- attività di ordine pubblico e attività di analisi e raccolta di dati per investigazione sulle cause di incidente (FF.O. e Nuclei investigativi antincendi dei VV.F.).

Le principali strutture di coordinamento e funzioni di supporto sono di seguito descritte.

7.1 Centro di Coordinamento dei Soccorsi

Il sistema di coordinamento provinciale, fatto salvo il modello di coordinamento adottato da ciascuna Regione e le deleghe di funzioni in materia di protezione civile attribuite alle Province/Città metropolitane ai sensi dell'Art. 11 del Codice della protezione civile, definisce l'ubicazione e l'organizzazione del Centro di Coordinamento Soccorsi (CCS) attivato dalla Prefettura-Ufficio Territoriale del Governo, che opera secondo quanto previsto dalla lettera b) comma 1 dell'art. 9 del suddetto Codice, in attuazione a quanto previsto nel piano provinciale di protezione civile.

Il Centro di Coordinamento dei Soccorsi (CCS) è attivato dal Prefetto presso la sala operativa della Prefettura o in altra sede ritenuta opportuna. Il CCS supporta il Prefetto per l'attuazione delle attività previste nel PEE e, in generale, per le attività di valutazione e attuazione delle misure da adottare per la protezione della popolazione e la salvaguardia dei beni e dell'ambiente. In particolare, sulla base delle informazioni e dei dati relativi all'evoluzione della situazione, provvede a coordinare e gestire il sistema di risposta per i vari livelli di allerta (preallarme, allarme- emergenza esterna, cessato allarme). Il Prefetto assume, in relazione alla situazione di emergenza in atto, anche le determinazioni di competenza in materia di ordine e sicurezza pubblica.

Sono componenti del CCS i rappresentanti di tutte le strutture che, in base al PEE, devono effettuare interventi. Di norma è composto dai rappresentanti dei seguenti Enti, Uffici, Comandi:

- Prefettura;
- Provincia;
- Comando dei Vigili del Fuoco;
- Questura;
- Comando dei Carabinieri;
- Comando Guardia di Finanza;
- Polizia Stradale;
- Forze Armate;
- Regione;
- Comune/comuni;
- AST;
- 118;
- Croce Rossa Italiana;
- ARPAM;
- Coordinamento Volontari Protezione Civile provinciale.

Del predetto organismo sono chiamati a far parte anche i rappresentanti di altri enti ed uffici quali, ad esempio, i soggetti gestori di infrastrutture ed erogatori di servizi essenziali (RFI, ANAS, gestori autostrade, ENAC, società per l'energia elettrica, il gas, l'acqua, la telefonia fissa e mobile, uffici scolastici territoriali, ecc.).

Tra le attività del CCS si evidenziano:



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- il supporto alle richieste che pervengono dal DTS il quale, in ogni caso, informa costantemente lo stesso CCS in relazione alla situazione nell'area di intervento;
- l'assistenza alla popolazione interessata, anche indirettamente, dall'evento; in particolare dovrà gestire l'evacuazione, se necessario, di aree anche altamente urbanizzate, definendone modalità e tempi e predisponendo, in tal caso, in accordo con gli Enti locali, soluzioni alloggiative alternative;
- il supporto alle richieste che pervengono dall'Agenzia per la protezione e la tutela dell'ambiente (ARPAM) per il monitoraggio ambientale in zona sicura esterna all'area dell'intervento;
- l'informazione alle sale operative nazionali sulla evoluzione complessiva dell'evento;
- il mantenimento dei rapporti con i mass media, prevedendo uno spazio idoneo dedicato agli incontri con i giornalisti e le televisioni;

7.2 Sala Operativa Integrata (SOI)

Laddove il modello regionale preveda a livello provinciale una Sala Operativa unica ed integrata (Sala Operativa Integrata - S.O.I.), questa attua quanto stabilito in sede di C.C.S., come previsto dalla direttiva del Presidente del Consiglio dei ministri del 3 dicembre 2008.

In questa provincia, la S.O.I. è ubicata in via Marche, Zona Pennile di Sotto - 63100 Ascoli Piceno.

7.3 Posto di Coordinamento Avanzato

L'attivazione del PEE può comportare l'istituzione di un PCA, per il coordinamento della gestione operativa sul luogo dell'evento. Il PCA può essere costituito, ad esempio, dall'Unità di Comando Locale (AF/UCL) resa disponibile dal Comando dei Vigili del fuoco, oppure può essere attivato in altre strutture idonee. La localizzazione preventiva del PCA è indicata nel paragrafo X.3 di ogni singolo Allegato/Impianto.

Il PCA è coordinato dal DTS. Al DTS è affidato il soccorso tecnico urgente che si esplica con una prima verifica e messa in sicurezza dell'impianto, avvalendosi anche:

- delle attività di verifica e monitoraggio ambientale (agenzie per la protezione e la tutela dell'ambiente);
- del monitoraggio delle condizioni meteo (garantito, in generale, da apposite strutture regionali o locali);
- dell'eventuale interruzione delle linee erogatrici dei servizi essenziali;
- del trasporto di eventuali vittime/feriti al di fuori dell'area di soccorso;
- di risorse idriche, tecniche e strumentali individuate mediante la Prefettura e il sistema di protezione civile;
- delle risorse predisposte dal PEI dell'impianto e di eventuali risorse disponibili da stabilimenti/impianti limitrofi.

Il DTS, pertanto, nell'espletamento delle attività di coordinamento, si avvarrà della collaborazione dei responsabili presenti sul posto per ciascuno dei seguenti settori, meglio dettagliati nella successiva tabella:

- soccorso sanitario;
- ordine e sicurezza pubblica;



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- viabilità;
- ambiente;
- assistenza alla popolazione.

Funzione	Responsabile della funzione	Soggetti coinvolti	Compiti
Soccorso sanitario	Servizio Sanitario Regionale	SSR, CRI ed Associazioni di volontariato sanitario	<ul style="list-style-type: none">• eventuale attività di ricognizione e triage (sistema di emergenza sanitaria);• eventuale impiego dei mezzi mobili di soccorso sanitario;• eventuale installazione di unPMA di I o II livello;• trasporto e ricovero dei feriti secondo quanto previsto dai piani di emergenza intraospedalieri;• attività medico-legali connesse al recupero e alla gestione delle salme (AST di concerto con la Polizia Mortuaria);• attività connesse con problematiche di sanità pubblica (AST) comprese la tutela della sicurezza alimentare e la salute degli animali.
Ordine e sicurezza pubblica	Questura	FF.O.	<ul style="list-style-type: none">• attività di ordine pubblico (FF.O.);• delimitazione e controllo delle aree destinate alle attività di soccorso (zona di soccorso e zona di supporto alle operazioni);• interdizione e controllo degli accessi all'area;• concorso alle funzioni di gestione del piano di viabilità;• gestione delle eventuali vittime ed effetti personali recuperati dai soccorritori anche ai fini della successiva procedura di identificazione delle eventuali vittime.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Viabilità	Comune/i	Polizia Municipale, Servizi Tecnici comunali, Ufficio protezione civile comunale	<ul style="list-style-type: none">• viabilità generale dell'area circostante al teatro delle operazioni (FF.O. e Polizie Locali) con successiva emissione di ordinanze sindacali;• perimetrazione e gestione di corridoi riservati per l'afflusso e il deflusso dei mezzi di soccorso in ingresso e in uscita, con particolare riguardo alla viabilità verso gli ospedali ed a quella proveniente dai comandi VV.F. e dalle sedi dei soccorsi sanitari, individuati in sede di redazione del piano (corridoi di ingresso e di uscita mezzi di soccorso);
Assistenza alla popolazione	Comune	Polizia Municipale, Servizi Tecnici comunali, Ufficio protezione civile comunale	<ul style="list-style-type: none">• assistenza alla popolazione interessata;• informazione alla popolazione sull'incidente.
Ambiente	Regione	Agenzia per la protezione e la tutela dell'ambiente delle Marche (ARPAM)	<ul style="list-style-type: none">• Monitoraggio ambientale

Oltre al DTS con funzione di coordinamento, al PCA confluiscono anche il DSS o suo delegato, il responsabile dell'agenzia per la protezione e la tutela dell'ambiente e/o dell'AST o loro delegato, un rappresentante delle FF.O., un rappresentante del gestore. Nel PCA potranno essere presenti i rappresentanti dei comuni interessati anche per il raccordo con le attività dei COC. Il DTS manterrà costantemente i contatti con il CCS informandolo degli interventi in atto.

7.4 Centro Operativo Comunale

Nell'ambito del proprio territorio comunale, il Sindaco, in qualità di Autorità di protezione civile, al verificarsi dell'emergenza, si avvale del COC per attuare le azioni di salvaguardia e assistenza alla popolazione colpita nonché per espletare l'attività di informazione alla popolazione. In particolare, l'attività di informazione alla popolazione è affidata al Sindaco sulla base delle indicazioni ricevute dal CCS: per tale scopo può richiedere l'ausilio della Prefettura. Per l'assistenza alla popolazione, il Sindaco, qualora lo ritenga necessario, può richiedere il supporto della Regione.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

7.5 Area logistica di ammassamento soccorritori e risorse

In funzione della natura ed estensione dell'evento incidentale relativo all'impianto, vengono individuate una o più aree di ammassamento dei soccorritori e delle risorse, con funzione di aree logistiche per i mezzi operativi degli enti deputati all'intervento, opportunamente ubicate in modo da non essere interessate dai prevedibili effetti dell'incidente stesso. Le predette aree sono indicate nel paragrafo "X".3 di ogni singolo Allegato/Impianto.

7.6 Funzioni di supporto

Il CCS ed il/i COC, al fine di poter gestire in modo ottimale gli scenari di rischio relativi agli impianti di stoccaggio e trattamento di rifiuti, possono essere strutturati per funzioni di supporto di seguito riportate, la cui articolazione di massima è quella riportata nella tabella seguente.

Funzione di supporto	Sintesi attività
TECNICA E DI VALUTAZIONE	<p>Il Referente dell'ARPAM dovrà coordinare i rapporti tra le varie componenti scientifiche e tecniche per l'interpretazione tecnico-scientifica dello scenario e dei dati dei relativi effetti, ottenuti ad esempio, dalle reti di monitoraggio.</p> <p>Le attività e i compiti di questa funzione sono:</p> <ul style="list-style-type: none">- fornire supporto tecnico, nella fase di emergenza, sulla base della conoscenza degli <i>scenari di rischio relativi agli impianti di stoccaggio e trattamento di rifiuti</i>, nonché dall'analisi dei dati relativi a detti impianti e dall'effettuazione dei controlli;- svolgere le attività finalizzate agli accertamenti ritenuti necessari sullo stato dell'ambiente nella zona interessata dall'evento, nonché analisi chimiche e/o fisiche per valutare l'evoluzione della situazione di emergenza nelle zone più critiche;- acquisire le necessarie informazioni sulle sostanze coinvolte;- trasmettere direttamente le risultanze delle analisi e delle rilevazioni ambientali da divulgare al Sindaco, ai VV.F. e al 118;- fornire supporto nell'individuazione delle azioni da intraprendere a tutela della popolazione e dei luoghi dove si è verificato l'evento.
SANITA', ASSISTENZA SOCIALE	<p>Saranno presenti i responsabili del Servizio Sanitario Territoriale, la C.R.I., le Organizzazioni di volontariato che operano nel settore sanitario. In linea di massima il referente sarà il rappresentante del Servizio Sanitario Territoriale.</p> <p><i>Scopo di questa funzione è quella di attivare l'organizzazione sanitaria necessaria in funzione della tipologia dell'evento verificatosi.</i></p>
STAMPA E COMUNICAZIONE	<p>La sala stampa dovrà essere realizzata in un locale diverso dalla Sala Operativa. Sarà cura dell'addetto stampa inserito in questa funzione stabilire il programma e le modalità degli incontri con i giornalisti. Per quanto concerne l'informazione al pubblico, sarà cura dell'addetto stampa, coordinandosi con i Sindaci interessati, procedere alla divulgazione della notizia per mezzo dei mass-media. Scopi principali sono:</p>



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

	<ul style="list-style-type: none">- informare e sensibilizzare la popolazione;- far conoscere le attività che si stanno svolgendo;- creare annunci, fare comunicati;- conferenze stampa.
VOLONTARIATO	I compiti delle Organizzazioni di volontariato, in emergenza, vengono individuati nei piani di protezione civile in relazione alla tipologia del rischio da affrontare, alla natura ed alla specificità delle attività esplicate dalle Organizzazioni e dai mezzi a loro disposizione.
LOGISTICA	La funzione di supporto in questione è essenziale e primaria per fronteggiare una emergenza di qualunque tipo. Questa funzione censisce i materiali ed i mezzi in dotazione alle Amministrazioni, enti e strutture che operano sul territorio a vari livelli, da quello locale a quello regionale e nazionale. Nel caso in cui la richiesta di materiali e/o mezzi non possa essere fronteggiata a livello locale, il coordinatore rivolgerà specifica richiesta a livello centrale.
ACCESSIBILITA' E MOBILITA'	La funzione riguardante il trasporto è strettamente collegata alla movimentazione dei materiali, al trasferimento dei mezzi, all'ottimizzazione dei flussi lungo le vie di fuga ed al funzionamento dei cancelli di accesso per regolare il flusso dei soccorritori. Questa funzione di supporto deve necessariamente operare a stretto contatto con il responsabile della funzione 10, "Strutture Operative". Per quanto concerne la parte relativa all'attività di circolazione e viabilità, il coordinatore è normalmente il rappresentante della Polstrada o suo sostituto per il livello provinciale (CCS) ed il comandante della Polizia Locale o un suo sostituto per il livello comunale (COC); concorrono per questa attività, oltre alla Polizia Stradale, i Carabinieri e la Polizia Locale: i primi due per il duplice aspetto di Polizia giudiziaria e di tutori della legge e gli altri per l'indiscussa idoneità nella gestione della funzione in una emergenza a carattere locale.
TELECOMUNICAZIONI DI EMERGENZA	Questa funzione dovrà permettere la gestione delle comunicazioni radio tra i centri operativi di livello provinciale e comunale (CCS e COC) e tra questi e gli operatori in fase di attuazione delle misure previste dal PEE.
SERVIZI ESSENZIALI	In questa funzione prenderanno parte i rappresentanti di tutti i servizi essenziali (gestione risorse idriche, gestione risorse energetiche, ecc.) erogati sul territorio coinvolto. Mediante i Compartimenti Territoriali e le corrispondenti sale operative nazionali o regionali deve essere mantenuta costantemente aggiornata la situazione circa l'efficienza e gli interventi sulle reti interessate. Il rappresentante dell'Ente di gestione, presente nella funzione, coordina l'utilizzazione degli operatori addetti al ripristino delle linee e/o delle utenze. Spesso questa funzione opera con la funzione "Strutture operative".
CENSIMENTO DANNI E RILIEVO DELLA AGIBILITA'	L'effettuazione del censimento dei danni a persone e cose riveste particolare importanza, anche al fine di potere dare attuazione agli interventi di ripristino e continuità operativa del territorio. Il censimento dei danni è in genere riferito a persone, edifici pubblici e privati, impianti industriali e attività produttive, opere di interesse culturale e infrastrutture pubbliche, ecc. Questa funzione si avvale di funzionari dell'Ufficio Tecnico del Comune o di altro organo con simili competenze e di esperti del



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

	<p>settore sanitario, industriale, commerciale e, se del caso, di beni culturali (squadre Ministero della cultura). È ipotizzabile l'impiego di squadre miste di tecnici per le verifiche speditive di stabilità che dovranno essere effettuate in tempi necessariamente ristretti.</p> <p>N.B.: <i>Per gli scenari di rischio relativi agli impianti di stoccaggio e trattamento di rifiuti, si evidenzia che devono essere individuati anche i danni ambientali intesi come inquinamento o degrado delle differenti matrici ambientali. A tale scopo, ci si dovrà avvalere di esperti dell'ARPAM, AST, ecc.</i></p>
STRUTTURE OPERATIVE	<p>Il responsabile della suddetta funzione dovrà coordinare le varie strutture operative presenti presso il CCS ed il COC (Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, FF.AA., FF.O., etc.)</p>
MATERIALI PERICOLOSI	<p>Questa funzione si occupa della gestione di materiali pericolosi eventualmente rinvenuti e identificati nell'ambito della gestione dello scenario di rischio.</p> <p>N.B.: <i>Per gli scenari di rischio relativi agli impianti di stoccaggio e trattamento di rifiuti, questa funzione si potrà occupare, ad esempio, della gestione operativa e messa in sicurezza a seguito del rinvenimento di particolari sostanze e materiali pericolosi quali ordigni bellici inesplosi, sorgenti orfani radioattive, etc.</i></p>
ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE	<p>Per fronteggiare le esigenze della popolazione che a seguito dell'evento calamitoso risultasse senza tetto o soggetta ad altre difficoltà, si dovranno organizzare delle aree attrezzate per fornire i servizi necessari. Per la gestione di questa funzione occorre conoscenza e competenza in merito al patrimonio abitativo, alla ricettività delle strutture turistiche (alberghi, campeggi etc.) ed alla ricerca e utilizzo di aree pubbliche e private da utilizzare come aree di ricovero della popolazione. Per quanto concerne l'aspetto alimentare si dovrà garantire un costante flusso di derrate alimentari, il loro stoccaggio e la distribuzione alla popolazione assistita.</p> <p>N.B.: <i>Per gli scenari di rischio relativi agli impianti di stoccaggio e trattamento di rifiuti, se la popolazione, a seguito dell'evento incidentale dovesse essere allontanata dalle proprie abitazioni si dovranno organizzare strutture attrezzate dove fornire ogni tipo di assistenza (psicologica, alimentare, sanitaria, etc.).</i></p>

8. MODELLO DI INTERVENTO

Si dettagliano di seguito i compiti dei diversi soggetti coinvolti nella gestione dell'emergenza.

8.1 Prefettura

Il Prefetto coordina l'attuazione del PEE, con particolare riferimento agli interventi previsti in fase di allarme-emergenza. In particolare:

- predispone d'intesa con le Regioni e con gli enti locali interessati, ai sensi dell'art. 26-bis del decreto legge 4 ottobre 2018, n.113, convertito in legge, con modificazioni, dalla Legge n. 132 del 1° dicembre 2018, il presente piano ed effettua gli aggiornamenti;
- assume, in raccordo con il Presidente della Regione e coordinandosi con le strutture regionali di PC, la direzione unitaria degli interventi di tutte le strutture operative tecniche e sanitarie addette al soccorso, siano esse statali, regionali, provinciali e locali;



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- dispone l'attivazione e coordina le attività del CCS;
- dispone la chiusura di strade statali o provinciali ovvero delle autostrade;
- assicura il concorso coordinato di ogni altro ente e amministrazione dello Stato comunque a sua disposizione anche ai sensi dell'art. 13 comma 4 della L. 121/1981;
- richiede l'attivazione e l'impiego degli enti regionali tecnici e di monitoraggio (arpa, agenzie regionali) per reperire tutte le informazioni tecniche necessarie alla gestione dell'evento;
- dispone la sospensione dei trasporti pubblici (compreso quello ferroviario);
- dirama gli "stati/livelli di emergenza";
- mantiene i contatti con gli enti locali interessati;
- informa i Sindaci interessati sull'evoluzione del fenomeno;
- dirama comunicati stampa/radio/televisivi per informare la popolazione in ordine alla natura degli eventi incidentali verificatisi, agli interventi disposti al riguardo nonché alle norme comportamentali raccomandate;
- assicura un costante flusso e scambio informativo con la Sala Situazione Italia del Dipartimento della protezione civile, la Regione, i Comuni.

Si riportano di seguito alcuni esempi di messaggistica di informazione al riguardo:



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Modello convocazione C.C.S.

Fasc. n. /

Ascoli Piceno, data del protocollo

Provincia

Comune di

Questura

Comando Provinciale Vigili del Fuoco

Comando Provinciale Carabinieri

Comando Provinciale Guardia di Finanza

Comando Sezione Polizia Stradale

Centrale Operativa Servizio 118

Croce Rossa Italiana

Arpam

ASCOLI PICENO

Regione Marche

Sala Operativa Unificata Permanente

ANCONA

OGGETTO: Comunicazione di incidente esterno rilevante nello stabilimento di

Si comunica che presso la sala, sita in, è stato costituito il Centro Coordinamento Soccorsi per la gestione dell'emergenza esterna a seguito di incidente rilevante avvenuto nello stabilimento, di

Pertanto codesti Uffici sono pregati di inviare, con la massima sollecitudine, un proprio rappresentante in seno a detto organismo.

IL PREFETTO



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Modello aggiornamento addetti ai lavori

Fasc. /

Ascoli Piceno, data del protocollo

*Alla Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione civile
ROMA*

*Al Ministero dell'Interno
- Gabinetto del Ministro
- Dipartimento dei Vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile
ROMA*

*Al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
ROMA*

*Ai Sigg. Prefetti
FERMO
PERUGIA
RIETI
TERAMO*

*Alla Regione Marche
Dipartimento delle politiche integrate della sicurezza e per la Protezione Civile
ANCONA*

*Al Sig. Presidente della Provincia
Al Sig. Sindaco
Al Sig. Questore
Al Sig. Comandante Provinciale dei Carabinieri
Al Sig. Comandante Provinciale della Guardia di Finanza
Al Sig. Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco
Al Sig. Comandante della Sezione di Polizia Stradale
ASCOLI PICENO*

*Al Sig. Direttore dell'ARPAM
ANCONA*

Al Gestore dello Stabilimento
.....



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

OGGETTO: *Comunicazione di incidente esterno rilevante nello stabilimento di*

Si comunica che in data odierna, nello stabilimento di cui in oggetto, si è verificato un incidente rilevante dovuto a

Sul luogo dell'incidente stanno operando

E' stato convocato il Centro Coordinamento Soccorsi ed è stato dichiarato lo stato di PREALLARME / ALLARME-EMERGENZA al suddetto stabilimento con la conseguente diramazione dell'allarme alla popolazione a cura del Sindaco del Comune interessato.

Si fa riserva di fornire gli aggiornamenti correlati all'evoluzione della situazione.

IL PREFETTO

8.2 Gestore dell'impianto di stoccaggio o trattamento rifiuti

Al gestore dell'impianto di stoccaggio o trattamento rifiuti sono attribuite funzioni essenziali in materia di prevenzione degli incidenti. Il gestore è preposto a tutti gli interventi di competenza dell'azienda in materia di gestione dell'emergenza. Resta inteso, peraltro, che il gestore ha la facoltà di delegare uno o più persone per la realizzazione degli interventi stessi. In tal caso, il gestore ha l'obbligo di segnalare la persona fisica cui sono demandati i propri compiti in occasione di un incidente. In sintesi, i compiti del gestore, ovvero della persona dallo stesso incaricata, sono:

- segnalazione tempestiva al Comando VVF, al Prefetto, al Sindaco, di ogni evento che possa determinare un rischio ai danni della popolazione residente all'esterno dell'impianto (vedi scheda mod. C1 riportata di seguito);
- costituzione e formazione di una squadra di emergenza alla quale demandare i compiti di intervento tecnico urgente (in materia antincendio soprattutto) e di primo soccorso;
- direzione e coordinamento degli interventi mirati ad eliminare o contenere le situazioni di emergenza configurabili all'interno dell'impianto, fino all'arrivo della squadra dei Vigili del Fuoco;
- attivazione degli organi di soccorso sanitario e tecnico esterni sia in caso di emergenza interna sia in caso di emergenza esterna;



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- tempestiva comunicazione alla Prefettura ed ai Sindaci dei Comuni limitrofi interessati di ogni evento incidentale, avendo cura di indicare le cause dello stesso, nonché di fornire informazioni circa le misure da porre in essere per assicurare la miglior tutela della pubblica incolumità;
- messa a disposizione, se concordato, dei mezzi dell'azienda per l'allertamento della popolazione;
- produzione di cartografia georeferenziata dell'impianto, delle aree limitrofe e dei siti sensibili (corsi d'acqua, pozzi, aree verdi, etc.).



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Modello C.1

SCHEDA DI SEGNALAZIONE (ANCHE TELEFONICA) DELL'EVENTO DA PARTE DEL GESTORE DELL'IMPIANTO DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DEI RIFIUTI

Stabilimento /Impianto _____ Ubicazione _____

COMUNICAZIONE DI: PREALLARME ALLARME/EMERGENZA

PER UN EVENTO INCIDENTALE VISIBILE E/O RUMOROSO VERSO L'ESTERNO SENZA/CON POTENZIALE EVOLUZIONE

	ENTE/STRUTTURA (nel seguente ordine di priorità)	Tel	PEC / MAIL
1	Numero Unico Emergenza	112	
2	Prefettura di Ascoli Piceno	0736 291111	protocollo.prefap@pec.interno.it
3	Comune di		
4	Comando Vigili del Fuoco di Ascoli Piceno	0736 3531 – 0736 353200 / 01	com.salaop.ascolipiceno@cert.vigilfuoco.it com.ascolipiceno@cert.vigilfuoco.it
5	Questura di Ascoli Piceno	0736 355111	dipps105.00f0@pecps.poliziadistato.it
6	ARPAM di Ascoli Piceno	0736 22381	arpam.avsud@emarche.it
7	AST di Ascoli Piceno	0736 3581	ast.ascolipiceno@emarche.it 118.ap@sanita.marche.it

Si comunica che in data, alle ore....., nell'impianto..... sito in.....
... autorizzato a
come da atto (indicare rif.to autorizzativo).....

Si è verificato il seguente evento incidentale:

- INCENDIO
- ESPLOSIONE – EMISSIONE IN AMBIENTE DI LAVORO
- EMISSIONE INCONTROLLATA DA CAMINO
- CONTAMINAZIONE DEL SUOLO
- CONTAMINAZIONE DI ACQUA
- ALTRO

SENZA CON POSSIBILE PEGGIORAMENTO DELLE CONDIZIONI DI SICUREZZA ANCHE ALL'ESTERNO
CONDIZIONI METEO: VENTO DA..... VELOCITA'.....

RIFIUTI e SOSTANZE COINVOLTE NELL'EVENTO:.....
.....

RESPONSABILE DI TURNO:.....

TELEFONO N. FAX.....

E' STATO ATTIVATO IL PIANO DI EMERGENZA INTERNA.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

8.3 Comando dei Vigili del Fuoco

I Vigili del fuoco costituiscono la struttura operativa che interviene sul luogo dell'incidente, per il soccorso alla popolazione e per l'effettuazione di ogni altra operazione mirata a contenere i fenomeni incidentali che possono minacciare la pubblica incolumità, il patrimonio pubblico e privato.

In estrema sintesi, il Comando dei Vigili del fuoco attua le seguenti azioni:

- ricevuta l'informazione sull'evento e la richiesta di intervento, partecipa ad un funzionale scambio di informazioni con la Prefettura e gli altri Enti coinvolti;
- attua il coordinamento operativo dell'intervento sul luogo dell'incidente (DTS) avvalendosi anche del supporto dei tecnici dell'ARPAM e dell'AST, del 118, delle FF.O. e, ove previsto dalla pianificazione, del Comune e degli altri enti e strutture coinvolte;
- tiene costantemente informata la Prefettura sull'azione di soccorso e sulle misure necessarie per la salvaguardia della popolazione, valutando l'opportunità di un'evacuazione della popolazione o di altre misure suggerite dalle circostanze e previste nelle pianificazioni operative di settore;
- delimita l'area interessata dall'evento per consentire la perimetrazione da parte delle FF.O. che impedisca l'accesso al personale non autorizzato e/o non adeguatamente protetto.

8.4 Agenzia regionale per la protezione e la tutela dell'ambiente (ARPAM)

Al fine di porre in essere le necessarie attività di verifica e monitoraggio ambientale, tale Agenzia:

- fornisce al DTS il supporto tecnico in base alla conoscenza dei rischi che risultano dall'analisi della documentazione di sicurezza e dei piani di emergenza interna, se presenti, e dagli eventuali controlli effettuati e/o della documentazione in proprio possesso;
- effettua, di concerto con l'AST, ogni accertamento necessario sullo stato di contaminazione dell'ambiente eseguendo i rilievi ambientali di competenza per valutare l'evoluzione della situazione nelle zone più critiche, dandone notizia al DTS e al Prefetto;
- fornisce al DTS, se disponibili, tutte le informazioni sulle sostanze coinvolte nell'incendio;
- trasmette direttamente al DTS, all'AST, al Prefetto e al Sindaco e al Comando VV.F. i risultati delle analisi e delle rilevazioni effettuate;
- fornisce, relativamente alle proprie competenze, supporto alle azioni di tutela dell'ambiente.

8.5 Azienda Sanitaria Territoriale (AST)

Al fine di porre in essere le necessarie attività per il soccorso sanitario, l'AST:

- invia il personale tecnico per una valutazione della situazione;
- sulla base dei dati forniti dall'ARPAM e compatibilmente con i tempi tecnici, valuta i pericoli e gli eventuali rischi per la salute derivanti dalla contaminazione delle matrici ambientali. Se necessario, di concerto con le autorità competenti, fornisce al Sindaco tutti gli elementi per l'immediata adozione di provvedimenti volti a limitare o vietare l'uso di risorse idriche, prodotti agricoli, attività lavorative;
- fornisce al Prefetto e al Sindaco, sentite le altre autorità sanitarie, i dati su entità ed estensione dei rischi per la salute pubblica e l'ambiente, ove previsto.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

8.6 Forze dell'Ordine (FF.O.)

Ai sensi dell'art.9 comma 1 lett. e), del decreto legislativo 2 gennaio 2018, n. 1, il Prefetto assicura il concorso coordinato delle FF.O. per gli interventi ad esse demandati. Esse:

- concorrono nella realizzazione del piano dei posti di blocco secondo le indicazioni del DTS;
- effettuano servizi anti-sciacallaggio nelle aree eventualmente evacuate;
- estendono il coordinamento tecnico anche alla Polizia Provinciale ed alla Polizia Locale.

8.7 Regione

La Regione, attraverso i propri uffici preposti o la Provincia ove delegata dalle disposizioni regionali, partecipa, anche attraverso le ARPA e le strutture del servizio sanitario regionale, alla stesura dei PEE con il supporto all'attività istruttoria in particolare per quanto concerne l'azione degli enti tecnici regionali.

Partecipa alla valutazione e attuazione delle eventuali misure a tutela della popolazione interessata, in particolare per la prosecuzione della erogazione dei servizi pubblici essenziali e per la salvaguardia dei beni e delle infrastrutture.

In caso di emergenza, ove richiesto, partecipa con propri rappresentanti al CCS ed al COC e, laddove necessario, invia proprio personale presso il PCA.

8.8 Provincia

La Provincia, nella fase di definizione del PEE, partecipa alle attività di pianificazione, in particolare nell'ambito di attività quali:

- attivazione di servizi urgenti, anche di natura tecnica;
- attivazione del Corpo di Polizia Provinciale e delle squadre di cantonieri del Servizio Manutenzione Strade per ogni problema connesso con la sicurezza e la viabilità sulle strade di competenza;
- altri aspetti di protezione civile nel caso in cui sia delegata in tal senso dalle disposizioni regionali.

In caso di emergenza, partecipa con propri rappresentanti al CCS ed al COC.

8.9 Comune/i interessato/i

- collabora nella predisposizione e aggiornamento del PEE ai sensi dell'art. 26-bis del decreto legge 4 ottobre 2018, n.113, convertito in legge, con modificazioni, dalla Legge n. 132 del 1° dicembre 2018;
- cura l'aggiornamento del proprio piano comunale di protezione civile, per quanto concerne il rischio derivante dai siti di stoccaggio e trattamento rifiuti, in accordo con il PEE, prevede le "procedure" di attivazione e di intervento della struttura comunale, nonché ogni aspetto di dettaglio non espressamente pianificato nel PEE, in coerenza con quanto previsto dalla direttiva della presidenza del consiglio dei ministri ex art. 18 del Codice di protezione civile;
- verifica l'utilizzabilità delle aree/centri di assistenza della popolazione rispetto alla distanza di attenzione definita nel PEE, per ciascun impianto.

In fase di gestione dell'evento:

- attua le azioni di competenza previste dal piano comunale di protezione civile;



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- attiva le strutture comunali di protezione civile (Polizia Locale, Ufficio Tecnico, Volontariato, etc.) in accordo con il PEE, per i primi soccorsi alla popolazione e gli interventi urgenti necessari a fronteggiare l'emergenza;
- collabora con ARPAM e AST al fine di individuare insediamenti urbani o attività produttive che potrebbero essere messe a rischio dalla propagazione di inquinanti;
- informa la popolazione sull'incidente e comunica le misure di protezione da adottare per ridurre le conseguenze sulla base delle informazioni ricevute dal Prefetto;
- predispose per l'adozione ordinanze contingibili ed urgenti per la tutela dell'incolumità pubblica;
- segue l'evoluzione della situazione e informa la popolazione della revoca dello stato di emergenza sulla base delle informazioni ricevute dal Prefetto;
- cura l'attivazione, l'impiego ed il coordinamento del volontariato comunale di protezione civile locale.
- attiva le aree/centri di assistenza della popolazione;

8.10 Polizia Locale

Rappresenta una delle componenti operative a carattere locale di protezione civile ed in tale veste essa:

- collabora, ove necessario, alle attività di informazione della popolazione;
- vigila sulle operazioni di evacuazione affinché le stesse avvengano in modo corretto ed ordinato;
- accede, previo nulla-osta da parte dei VV.F., all'area di rischio e coopera, se possibile, nelle operazioni di soccorso;
- fornisce alla popolazione utili indicazioni sulle misure di sicurezza da adottare;
- effettua i prioritari interventi di prevenzione di competenza mirati a tutelare la pubblica incolumità (predisposizione di transenne e di idonea segnaletica stradale, regolamentazione dell'accesso alle zone "a rischio");
- partecipa, ove necessario, ai dispositivi di ordine pubblico a supporto delle FF.O. secondo quanto stabilito nel CCS.

8.11 Volontariato

Le Autorità competenti, in conformità alle disposizioni nazionali e regionali vigenti che ne regolano l'attivazione, possono avvalersi dell'operato dei volontari di protezione civile durante le diverse fasi emergenziali. Le organizzazioni di volontariato potranno, se richiesto, concorrere alle seguenti attività:

- pianificazione di emergenza;
- attività di tipo logistico;
- comunicazioni radio;
- presidio delle aree di attesa e gestione delle aree e dei centri di assistenza alla popolazione in collaborazione con la C.R.I.;
- supporto alle Forze dell'ordine in occasione di attivazione dei posti di blocco stradali, nei limiti delle attività consentite ai Volontari di protezione civile, secondo le disposizioni vigenti.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Il DTS, coordinandosi con il soggetto istituzionale responsabile del volontariato attivato, valuterà le condizioni di sicurezza autorizzando eventualmente le modalità di supporto da parte del personale volontario anche all'interno della distanza di attenzione.

8.12 Sintesi delle azioni di salvaguardia ed assistenza della popolazione all'esterno dell'impianto

Nel quadro che segue è riportata una sintesi, a titolo esemplificativo, degli interventi previsti nel PEE per la gestione degli effetti ambientali di eventi incidentali che ricadono all'esterno dell'impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti finalizzati alla salvaguardia ed assistenza della popolazione.

Azioni di salvaguardia ed assistenza della popolazione all'esterno dell'impianto		
ARPAM	AST	COMUNE
<p>Fornisce supporto tecnico in base alla conoscenza dei rischi ambientali e degli eventuali controlli effettuati e/o della documentazione in proprio possesso.</p> <p>Effettua, di concerto, con l'AST ogni accertamento necessario sul livello di inquinamento dell'ambiente eseguendo rilevamenti ambientali di competenza per valutare l'evoluzione della situazione nelle zone più critiche.</p> <p>Fornisce, se disponibili, tutte le informazioni sulle sostanze coinvolte nell'incidente.</p> <p>Trasmette all'AST, al Prefetto, al Sindaco ed ai Vigili del Fuoco, i risultati dell'analisi e delle rilevazioni effettuate.</p> <p>Fornisce, relativamente alle proprie competenze, supporto alle azioni di tutela dell'ambiente.</p>	<p>Invia il personale tecnico per una valutazione della situazione.</p> <p>Sulla base di dati forniti da ARPAM e compatibilmente con i tempi tecnici, valuta i pericoli e gli eventuali rischi per la salute derivanti dalla contaminazione delle matrici ambientali.</p> <p>Se necessario, di concerto con le autorità competenti, fornisce al Sindaco tutti gli elementi per l'immediata adozione di provvedimenti volti a limitare o vietare l'uso di risorse idriche, prodotti agricoli, attività lavorative.</p> <p>Fornisce al Prefetto, al Sindaco ed ai Vigili del Fuoco, sentite le altre autorità sanitarie, i dati su entità ed estensione dei rischi per la salute pubblica e l'ambiente, ove previsto.</p>	<p>Attiva il COC e mantiene attive le strutture comunali di protezione civile (Polizia Municipale, Ufficio tecnico, Volontariato).</p> <p>Collabora con ARPAM e AST al fine di individuare insediamenti urbani o attività produttive che potrebbero essere messe a rischio dagli effetti ambientali dell'incidente (es. dalla propagazione degli inquinanti).</p> <p>Informa la popolazione sugli effetti ambientali dell'incidente e comunica le misure di protezione da adottare per ridurre le conseguenze.</p> <p>Attua le azioni di competenza previste dal Piano Comunale di protezione civile.</p> <p>Adotta ordinanze contingibili e urgenti per la tutela dell'incolumità pubblica.</p> <p>Segue l'evoluzione della situazione e informa la popolazione sulla revoca dello stato di emergenza.</p>

9. PRINCIPALI PIANI OPERATIVI PER L'ATTUAZIONE DEL PEE

Il presente PEE viene attivato in tutte le sue parti quando gli eventi rientrano nella tipologia di: ALLARME - EMERGENZA ESTERNA.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

I principali piani operativi sono quelli riportati e dettagliati nel quadro che segue.

<i>Piani operativi</i>	<i>Sintesi caratteristiche</i>
Piano operativo per il soccorso tecnico urgente	Elaborato dai VV.F., sentiti il gestore e le funzioni tecniche previste dal PEE; prevede tra l'altro: <ul style="list-style-type: none">• l'individuazione preliminare di una zona di soccorso oltre la quale posizionare il Posto di Coordinamento Avanzato (PCA);• le modalità operative per il salvataggio delle persone e la messa in sicurezza di strutture, impianti e beni.
Piano operativo per il soccorso sanitario e l'evacuazione assistita	Elaborato dal 118 e dall'AST, sentite le altre funzioni previste dal PEE; prevede tra l'altro: <ul style="list-style-type: none">• le misure per consentire l'evacuazione assistita della popolazione;• l'individuazione e l'allestimento di strutture di assistenza sanitaria;• l'individuazione, in accordo con il DTS, dell'area oltre la zona di soccorso, ove ubicare il Posto medico avanzato (PMA);• le modalità di ospedalizzazione delle vittime dell'incidente.
Piano operativo per la comunicazione in emergenza	Elaborato dalla Prefettura, in raccordo con i Comuni interessati, sentiti il gestore e le altre funzioni previste dal PEE; prevede tra l'altro: <ul style="list-style-type: none">• l'individuazione di TV, radio locali e social media per la diramazione, tramite l'addetto stampa individuato dalla Prefettura, dell'informazione alla popolazione per le misure di autoprotezione;• l'informazione in relazione alle norme di comportamento da seguire, mediante i messaggi diramati dall'addetto stampa tramite i mass media, social media e ove esistenti con i sistemi di allarme acustico e di comunicazione presenti nell'area.
Piano operativo per la viabilità	Elaborato dal "Comitato Operativo Viabilità" (organo di supporto al Prefetto), composto dai rappresentanti delle forze e dei corpi di polizia stradale, degli organi del soccorso e degli enti proprietari/concessionari delle strade, per consentire il rapido isolamento delle zone a rischio a seguito dell'evento incidentale interessante l'impianto; individua tra l'altro: <ul style="list-style-type: none">• identificazione e presidio della viabilità di emergenza e dei relativi nodi in cui deviare o impedire il traffico, tramite posti di blocco o cancelli, per interdire l'afflusso nelle zone a rischio e agevolare i soccorsi nel raggiungimento delle aree di interesse operativo previste dalla pianificazione e delle strutture ospedaliere;• i percorsi alternativi per i mezzi di soccorso;• i percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga)• i percorsi alternativi per il traffico ordinario
Piano operativo per la sicurezza ambientale	Elaborato di concerto da ARPAM, AST ed altre strutture ed enti territorialmente competenti; prevede tra l'altro: <ul style="list-style-type: none">• le modalità per il controllo e monitoraggio della qualità delle matrici ambientali durante l'emergenza,• le modalità di gestione dello smaltimento di eventuali rifiuti durante e dopo



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

	<p>l'emergenza, anche con riferimento alle attività di soccorso;</p> <ul style="list-style-type: none">• anche sulla scorta dei risultati acquisiti e delle specifiche competenze in materia, le modalità di supporto all'azione di tutela ambientale.
--	--

9.1 Piano operativo per il soccorso tecnico urgente

Il Comando provinciale dei vigili del fuoco di Ascoli Piceno (Vigili del fuoco), ricevuta dal Gestore (o da chiunque ne venga a conoscenza) la segnalazione di una situazione di pericolo o di incidente, provvede ad acquisire ulteriori informazioni sulla segnalazione stessa per valutare il corrispondente Livello di allerta (0, 1, 2 o 3).

Qualora l'evento incidentale è riconducibile al Livello di allerta 0 o Livello di allerta 1 (livello di attenzione), i Vigili del fuoco si recheranno sul luogo della segnalazione secondo le ordinarie procedure d'intervento, informando - nell'ordine - il Prefetto, il Sindaco, il Servizio 118, la Questura, l'Azienda Sanitaria Territoriale e l'ARPAM sulla segnalazione ricevuta.

In tal caso, il Capo Servizio della sede Centrale di Ascoli Piceno informerà il Funzionario tecnico di guardia/Reperibilità, il quale provvederà - a sua volta ed acquisite ulteriori informazione sulla situazione in atto, per il tramite della squadra d'intervento VF intervenuta o recandosi sul luogo della segnalazione - ad informare il Comandante dei vigili del fuoco di Ascoli Piceno (o chi ne fa le veci).

Nel caso in cui la segnalazione riguardi un evento incidentale con rilevanza esterna potenziale [Livello di allerta 2 (livello di preallarme)] o reale [Livello di allerta 3 (livello di allarme - emergenza esterna allo stabilimento)], i Vigili del fuoco provvedono contestualmente ad:

- avvisare il Prefetto per l'eventuale attivazione del PEE (livello di preallarme) ovvero per l'attivazione del PEE (livello di allarme - emergenza esterna dello stabilimento);
- informare il Sindaco, il Servizio 118, la Questura, l'Azienda Sanitaria Territoriale e l'ARPAM;
- attivare l'intervento delle risorse umane e strumentali, che opereranno secondo quanto di seguito riportato ed in conformità alle vigenti Procedure Operative Standard (POS) per interventi di tipo tradizionali coinvolgenti sostanze pericolose ovvero di tipo non convenzionale NBCR:

l'Operatore della Sala operativa della sede Centrale di Ascoli Piceno, ricevuta la segnalazione dell'evento incidentale con rilevanza esterna (potenziale o reale) provvede a:

- attivare prontamente l'intervento sul luogo dell'incidente delle squadre di intervento VF dotate di mezzi, attrezzature e DPI idonei per gli interventi di tipo tradizionale coinvolgenti sostanze pericolose ovvero di tipo non convenzionali NBCR, attivazione dell'Unità mobile di Comando AF/UCL;
- avvisare il Capo Servizio della sede Centrale di Ascoli Piceno, il quale, a sua volta, attiverà il Funzionario Tecnico di Guardia/Reperibilità ed il Comandante provinciale dei vigili del fuoco di Ascoli Piceno/Direttore Tecnico dei Soccorsi (DTS) (o chi ne fa le veci);

le squadre d'intervento VF, giunte sul luogo dell'incidente, provvedono, secondo quanto già previsto dalle suddette Procedure Operative Standard (POS), a:

- indossare gli idonei DPI;
- individuare, classificare e delimitare le Zone di danno, quali Zona rossa, Zona arancione, Zona gialla e Zona bianca, ciascuna, corrispondente, alla Zona di sicuro impatto - Elevata letalità, Zona di danno - Lesioni irreversibili, Zona di attenzione - Lesioni reversibili e Zona di



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

sicurezza per la gestione delle operazioni di soccorso e per impedire l'accesso al personale non autorizzato e/o non adeguatamente protetto da parte delle Forze dell'Ordine;

- svolgere le operazioni di soccorso tecnico finalizzate;
- al salvataggio delle persone che saranno trasportate nell'Area di Triage, ubicata all'interno della Zona bianca (Zona di sicurezza), per ricevere le cure da parte del personale del Soccorso 118;
- alla messa in sicurezza degli impianti interessati dall'incidente, avvalendosi del supporto del gestore e delle altre funzioni previste dal presente PEE;

in particolare, il Capo partenza/Responsabile delle Operazioni di soccorso (ROS) valuta l'opportunità, tenuto conto degli effetti dell'incidente sulla popolazione, di richiedere direttamente alle altre funzioni di supporto presenti sul luogo dell'incidente l'attuazione di una tempestiva evacuazione assistita della popolazione eventualmente minacciata oppure di adottare altre misure di protezione della popolazione stessa suggerite dalle circostanze (per esempio ricovero al chiuso), secondo quanto previsto dal presente PEE ed, in particolare, dalle altre Pianificazioni operative di settore;

il Funzionario Tecnico di Guardia/Reperibilità VF provvede a:

- recarsi sul luogo dell'incidente per la gestione in campo delle operazioni di soccorso tecnico, assumendo a tal fine la funzione di Coordinatore del PCA, attivando le funzioni ICS, secondo l'organigramma della Figura 1 di seguito riportata;
- a tenere costantemente informati sulle operazioni di soccorso tecnico in atto il Capo Servizio ed il Comandante dei vigili del fuoco di Ascoli Piceno/Direttore Tecnico dei Soccorsi (DTS) (o chi ne fa le veci);
- valuta l'opportunità, tenuto conto degli effetti dell'incidente sulla popolazione, di richiedere direttamente agli altri responsabili delle funzioni di supporto presenti sul luogo dell'incidente l'attuazione di una tempestiva evacuazione assistita della popolazione eventualmente minacciata oppure di adottare altre misure di protezione della popolazione stessa suggerite dalle circostanze (per esempio ricovero al chiuso), secondo quanto previsto dal presente PEE ed, in particolare, dalle altre Pianificazioni operative di settore;

il Comandante provinciale dei vigili del fuoco di Ascoli Piceno o un suo delegato, su attribuzione dell'AP, assume la funzione di Direttore tecnico dei soccorsi (DTS), provvede a:


- tenere costantemente informato il Prefetto sulle operazioni di soccorso tecnico in atto, coordinandosi con il Direttore del Servizio Emergenza 118/Direttore dei Soccorsi Sanitari (DSS) e raccordandosi con le altre funzioni di supporto previste dal presente PEE ed, in particolare, con il Questore e l'ARPAM;
- richiedere al Prefetto – anche a seguito di segnalazione del ROS e/o del Coordinatore del PCA ed in relazione agli effetti dell'incidente sulla popolazione – l'attuazione da parte delle altre funzioni di supporto presenti sul luogo dell'incidente di una tempestiva evacuazione assistita della popolazione eventualmente minacciata oppure di adottare altre misure di protezione della popolazione stessa suggerite dalle circostanze (per esempio ricovero al chiuso), secondo quanto previsto dal presente PEE ed, in particolare, dalle altre Pianificazioni operative di settore;
- ad inviare idoneo personale VF presso il Centro di Coordinamento dei Soccorsi (CCS) e/o il Centro Operativo Misto (COM), nonché per coadiuvare l'Addetto Stampa dell'AP;
- per quanto di propria competenza propone al Prefetto di dichiarare il cessato allarme.



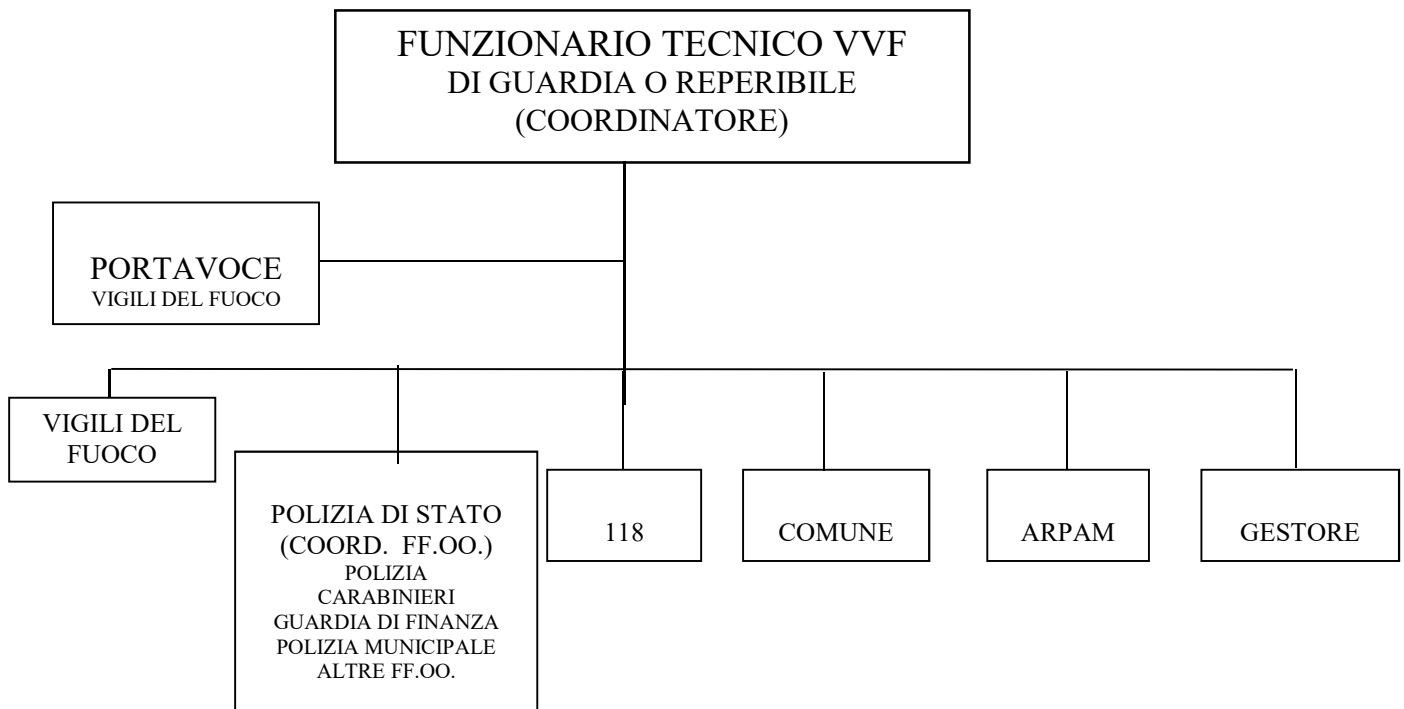
Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

	ZONE DI DANNO E DI SICUREZZA	ORGANI DI SUPPORTO	SINTESI AZIONI DA SVOLGERE	DPI DA INDOSSARE
	1^ Zona di sicuro impatto – Elevata letalità (Zona rossa)	Vigili del Fuoco	Tempestivo salvataggio di eventuali persone colpite e loro trasporto in zona di sicurezza	Adeguate in relazione al grado di pericolo
	2^ Zona di danno – Lesioni irreversibili (Zona arancione)	Vigili del Fuoco	Salvataggio di eventuali persone colpite e loro trasporto in zona sicura	Adeguate in relazione al grado di pericolo
	3^ Zona di attenzione – Lesioni reversibili (Zona gialla)	Vigili del Fuoco Operatori del 118 purché dotati di equipaggiamento adeguato	Trasporto in zona di sicurezza di persone colpite	Adeguate in relazione al grado di pericolo
	Zona di sicurezza (Zona bianca)	Libera da vincoli di accesso	Area di raccolta deceduti, feriti (Area di triage)	Non richiesti indumenti protettivi

PCA (POSTO DI COMANDO AVANZATO)
 ASSETTO OPERATIVO D'INTERVENTO PER IL LIVELLO DI ALLERTA 2
 ED IL LIVELLO DI ALLERTA 3 (FASE INIZIALE)



9.2 Piano operativo per il soccorso sanitario e l'evacuazione assistita

In caso di gestione del livello di PREALLARME, l'Azienda Sanitaria Territoriale invia, su disposizione del responsabile della Sala Operativa-118, un mezzo di soccorso sanitario di base presso l'accesso dell'impianto, e inoltre, allerta:

- il personale sanitario reperibile della centrale per le emergenze;
- il responsabile medico della centrale;
- l'agenzia per la protezione e la tutela dell'ambiente.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

In caso di gestione del livello di ALLARME – EMERGENZA, il personale della Sala Operativa-118, del DSS, del personale di soccorso, delle strutture di P.S. e dei PP.OO., procede secondo tre distinte “fasi” temporali.

- 1^a Fase: caratterizzata dall’acquisizione delle informazioni e dall’attivazione degli enti interessati fino all’istituzione del PCA:
 - acquisizione notizie sulla natura e sulle dimensioni dell’evento;
 - attivazione dell’agenzia per la protezione e la tutela dell’ambiente;
 - invio, qualora disponibile, mezzo MSA (Mezzo di Soccorso Avanzato) adeguatamente attrezzato in relazione all’evento e ulteriori mezzi MSB (Mezzo di Soccorso di Base);
 - individuazione preliminare di una zona di soccorso oltre la quale posizionare il PMA funzionale in accordo con il DTS;
 - individuazione di una zona per la collocazione dei mezzi di soccorso (nell’area di attesa/ammassamento);
 - misure per consentire l’evacuazione assistita della popolazione.
- 2^a Fase: caratterizzata dall’istituzione del PCA ai primi provvedimenti per il salvataggio delle persone e la messa in sicurezza di strutture, impianti e beni:
 - monitoraggio dell’evoluzione dell’evento; attivazione ulteriori mezzi MSA e MSB;
 - attivazione, se richiesto, personale sanitario e materiali aggiuntivi per il PMA;
 - prima assistenza e il trasporto presso specifici centri sanitari.
 - allertamento, se necessario, delle associazioni sanitarie di volontariato convenzionate per garantirsi la disponibilità di risorse aggiuntive rispetto a quelle ordinarie;
 - allertamento, se necessario, di tutte le strutture di P.S. provinciali;
 - allertamento, se necessario, i PP.OO. limitrofi (o dell’intera regione per eventuale supporto di mezzi e maggiore disponibilità di posti letto);
 - modalità di ospedalizzazione delle vittime;
 - supporto alla Prefettura ed al DTS, anche per ogni utile aggiornamento, sulla situazione riscontrata e gli interventi effettuati;
 - individuazione e allestimento di strutture di ricovero per la popolazione evacuata.
- 3^a Fase: caratterizzata dai primi provvedimenti per il salvataggio delle persone e la messa in sicurezza di strutture, impianti e beni alla fine dell’evento.

9.3 Piano operativo per la comunicazione in emergenza

In caso di evento incidentale, la Prefettura, sentiti il gestore e le altre figure previste dal PEE per l’acquisizione delle necessarie informazioni sul tipo di incidente e, in particolare, sugli effetti dello stesso sulla popolazione dal DTS, dal DSS, d’intesa con il/i Sindaco/i interessato/i, gestisce la comunicazione in emergenza per il tramite del proprio Addetto Stampa, secondo le seguenti modalità:

- 1) diramazione di comunicati informativi rivolti, in particolare, alla popolazione residente nelle aree interessate, al fine della corretta attuazione delle misure preventive e di protezione da attuarsi durante tutto il periodo di emergenza e fino alla dichiarazione di cessato allarme;
- 2) ricorso, ai fini della più ampia, capillare ed efficace diffusione dei suddetti messaggi informativi, ai media operanti in provincia (quotidiani, testate web, emittenti radiofoniche e televisive, siti web istituzionali), attraverso:



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- comunicati stampa, a cadenza temporale ravvicinata, riportanti dati aggiornati sulla situazione in atto;
- specifiche “conferenze stampa” da convocarsi, nei tempi e modi ritenuti più consoni ed in funzione alla gravità dell’evento, presso la Sala Operativa della Prefettura (o presso altro luogo ritenuto idoneo), per fornire notizie ed aggiornamenti ufficiali sull’evoluzione dell’evento, avvalendosi della collaborazione dei Vigili del Fuoco, delle FF.O., del Servizio emergenza sanitaria, dell’AST e dell’agenzia per la protezione e la tutela dell’ambiente;

Laddove definito in specifica intesa con il Prefetto, la comunicazione in emergenza sarà curata dal Sindaco del Comune, che si atterrà alle modalità di cui al presente Piano. L’informazione in fase di emergenza - da rendersi in modo chiaro, sintetico ed immediato - dovrà descrivere:

- l’evento in atto;
- gli interventi di emergenza predisposti all’esterno dello stabilimento in caso di incidente rilevante;
- le norme di comportamento da seguire in caso di incidente, secondo la messaggistica che segue.

Si riportano di seguito alcuni esempi di messaggistica di informazione riguardo:

- lo stato di PREALLARME
- lo stato di ALLARME-EMERGENZA
- le forme di auto protezione:
 - riparo al chiuso
 - cessazione della misura protettiva del “riparo al chiuso”
 - evacuazione autonoma
 - evacuazione assistita



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Modello di DICHIARAZIONE stato emergenza e allarme a Sindaco

Fasc. /

Ascoli Piceno, data del protocollo

Al Sig. Sindaco di

.....

p.c.

Al Sig. Questore

Al Sig. Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco

Al Sig. Direttore Servizio 118

ASCOLI PICENO

OGGETTO: *Dichiarazione dello stato di emergenza esterna e di allarme per lo stabilimento di*

In relazione all'incidente verificatosi nello stabilimento in oggetto, in ottemperanza alla Pianificazione di emergenza dello stesso, si dichiara lo stato di preallarme / allarme-emergenza.

Come previsto dalla richiamata pianificazione, si prega la S.V. di voler disporre per la rapida e capillare diffusione della presente dichiarazione fra la popolazione, comunicando le misure di autoprotezione da adottare immediatamente.

In particolare, occorre raccomandare alla popolazione di rimanere in casa e chiudere le finestre / evacuare la zona autonomamente / attendere istruzioni per l'evacuazione assistita.

Si resta in attesa di assicurazione anche per le vie brevi.

IL PREFETTO



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Modello di comunicato stampa

COMUNICATO STAMPA

Si informa la popolazione che alle ore del presso lo stabilimento sito in via del Comune di si è verificato un incidente che ha scaturito

Il Prefetto di Ascoli Piceno,, ha immediatamente dichiarato lo stato di PREALLARME / ALLARME-EMERGENZA ed ha attivato tutte le misure necessarie per fronteggiare la situazione in atto.

In particolare, il Prefetto raccomanda ad ogni singolo cittadino di ascoltare attentamente ed osservare puntualmente le istruzioni impartite dalle Autorità preposte ignorando comunque eventuali indicazioni provenienti da canali non istituzionali.

In particolare, si raccomanda di rimanere in casa e chiudere le finestre / evacuare la zona autonomamente / attendere istruzioni per l'evacuazione assistita.

L'attenta osservanza della correttezza dei comportamenti tenuti da ciascuno è determinante affinché la risposta emergenziale possa dare frutti positivi, riducendo al minimo il rischio per persone e cose.

Fiducioso nella collaborazione di tutti, il Prefetto rinnova la propria vicinanza e quella di quanti si stanno adoperando per fronteggiare l'emergenza in atto.

Un ulteriore comunicato stampa di aggiornamento verrà diramato il alle ore

Ascoli Piceno, il

*Il Capo di Gabinetto
F.to (.....)*



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Modello di Comunicato stampa di aggiornamento

COMUNICATO STAMPA

Al fine di fornire un aggiornamento circa l'incidente che nella giornata del ha interessato lo stabilimento sito in via del Comune di provocando la si informa la popolazione che si è provveduto a

Attualmente si stanno predisponendo

In particolare, si raccomanda di rimanere in casa e chiudere le finestre / evacuare la zona autonomamente / attendere istruzioni per l'evacuazione assistita.

Si ribadisce la necessità che le disposizioni e le istruzioni impartite dalle Autorità preposte siano esattamente rispettate ignorando sempre e comunque eventuali indicazioni provenienti da canali non istituzionali.

Un ulteriore comunicato stampa di aggiornamento verrà diramato il alle ore

Ascoli Piceno, il

*Il Capo di Gabinetto
F.to (.....)*



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Modello di Comunicazione REVOCA stato di emergenza e allarme a Sindaco

Fasc. /

Ascoli Piceno, data del protocollo

Al Sig. Sindaco di

.....

p.c.

Al Sig. Questore

Al Sig. Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco

Al Sig. Direttore Servizio 118

ASCOLI PICENO

OGGETTO: *Revoca dello stato di emergenza esterna per lo stabilimento di e dichiarazione della cessazione dello stato di allarme.*

In relazione all'incidente verificatosi nello stabilimento di cui in oggetto, di seguito alla positiva conclusione dell'evento, si comunica che è revocato lo stato di emergenza esterna ed è conseguentemente cessato lo stato di allarme, precedentemente dichiarato.

Pertanto la S.V. è pregata di comunicare alla popolazione la cessazione dell'allarme.

Si resta in attesa di assicurazione anche per le vie brevi.

IL PREFETTO



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Per la gestione delle suddette informazioni, la Prefettura contatterà le seguenti testate giornalistiche e radiotelevisive, utilizzando la *mailing list* a disposizione dell'ufficio segreteria del Prefetto:

- | | |
|-------------------------|------------------------|
| - Il Carlino | - Piceno oggi |
| - Il Corriere Adriatico | - ANSA |
| - Dalla A alla V | - Ascoli sette |
| - Fotospot | - Piceno news 24 |
| - Picusonline | - Cronache picene |
| - Indiscreto | - Adriatico 24 ore |
| - Il Quotidiano | - La presse |
| - Riviera oggi | - Ithaca editoriale |
| - Rai TG Marche | - Teleadriatica |
| - La Gazzetta di Ascoli | - Piceno time |
| - TVRS | - Radio domani |
| - TV Centromarche | - Radio Azzurra |
| - RTM | - TVP 119 |
| - Ascoli live | - Radio fantasy |
| - Sport piceno | - Wall news 24 |
| - Radio Ascoli | - Superj |
| - Vivere Ascoli | - Jant |
| - Vera TV | - Latte e Miele Ascoli |
| - Media star production | - Logos notizie |
| - Notizie di zona | - Marche notizie |

9.4 Piano operativo per la viabilità

Ai fini del rapido isolamento delle zone a rischio o già interessate dagli effetti dell'evento incidentale relativo ad un particolare impianto, il "Comitato Operativo Viabilità" (organo di supporto al Prefetto) – composto dai rappresentanti delle forze e dei corpi di polizia (Questura, Polizia Stradale e Polizia Locale) dagli organi del soccorso (Azienda Sanitaria Territoriale e 118) e dagli enti proprietari/concessionari delle strade (ANAS, Provincia, Comune) – ha condiviso le seguenti linee di intervento:

- l'individuazione ed il conseguente presidio della viabilità di emergenza e dei relativi nodi in cui deviare o impedire il traffico, tramite posti di blocco o cancelli, al fine di interdirne l'afflusso nelle zone a rischio ed agevolare la tempestività dei soccorsi nel raggiungimento sia delle aree di interesse operativo previste dalla pianificazione nonché delle strutture ospedaliere individuate per il ricovero dei feriti;
- l'individuazione di percorsi alternativi onde garantire la più agevole confluenza dei mezzi di soccorso sulla scena dell'evento incidentale;
- l'individuazione degli eventuali percorsi preferenziali attraverso i quali far defluire la popolazione da evacuare (vie di fuga);
- l'individuazione di percorsi alternativi per il traffico ordinario.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Gli aspetti di dettaglio e la documentazione cartografica relativi ai singoli impianti sono esplicitati all'interno del paragrafo X.4 e X.7 dei singoli Allegati/Impianti.

9.5 Piano operativo per la sicurezza ambientale

PREALLARME:

Il personale del Servizio Territoriale di Ascoli Piceno dell'ARPAM, dopo aver raccolto informazioni relative alla natura ed alle dimensioni dell'evento incidentale unitamente alla tipologia dei rifiuti interessati e valutata la necessità di svolgere un sopralluogo preliminare presso l'impianto, eseguirà una caratterizzazione preliminare del fenomeno di contaminazione mediante determinazione qualitativa dei principali prodotti dispersi durante il verificarsi dello stesso.

ALLARME – EMERGENZA:

Il personale dell'Agenzia, sulla scorta delle indicazioni presenti nel “Regolamento per lo svolgimento del servizio di pronta disponibilità” dell'ARPAM e nel “Manuale operativo per la Gestione delle Emergenze Ambientali del SNPA (Linee Guida SNPA 36/2021)”, recatosi sul luogo dell'incidente, opererà solo al di fuori della zona di soccorso per l'effettuazione di diversi approfondimenti: verranno individuate le possibili matrici ambientali coinvolte dall'evento (presenza di fossi/corsi d'acqua, terreni, acque sotterranee.) e valutate le condizioni meteorologiche al fine di predisporre gli adeguati campionamenti, che verranno svolti mediante misure di campo, campionamenti e analisi di laboratorio finalizzate a descrivere l'evoluzione temporale del fenomeno e per valutarne l'impatto ambientale. Il personale dell'Agenzia garantisce anche la disponibilità di dati per l'assunzione di decisioni e per supportare l'informazione alla popolazione da parte delle Autorità competenti, trasmettendo al Dipartimento Prevenzione dell'Azienda Sanitaria Territoriale, al Prefetto, al Sindaco e ai Vigili del Fuoco i risultati delle analisi e delle rilevazioni effettuate.

Il personale dell'Agenzia, inoltre, durante e dopo l'emergenza fornisce adeguato supporto per le modalità di gestione di eventuali rifiuti prodotti, comprese le acque di spegnimento dell'incendio, ove presenti.

POST INCIDENTALE:

Il personale dell'Agenzia:

- verifica, di concerto con i Vigili del Fuoco e gli altri Enti territorialmente competenti, la corretta applicazione delle misure necessarie alla mitigazione degli impatti causati dagli effetti incidentali concretamente accaduti nel sito;
- effettua, se ritenuto necessario anche in relazione all'evoluzione incidentale, il monitoraggio delle matrici ambientali mirato alla verifica delle ricadute;
- cessato l'allarme, se possibile, effettua un controllo dell'area, al fine di verificare l'assenza di ulteriori fonti di contaminazione.

10. INFORMAZIONE ALLA POPOLAZIONE

Gli effetti attesi sulla popolazione in conseguenza di un evento incidentale possono essere più o meno gravi, a seconda che i cittadini siano stati o meno preventivamente informati in ordine ai rischi



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

presenti sul territorio e alle misure di protezione pianificate e concretamente realizzate. L'attività di informazione alla popolazione, sia preventiva che a seguito di evento incidentale, è affidata al Sindaco quale autorità locale di Protezione Civile. Lo stesso, peraltro, può essere supportato, in tale attività, dalle altre istituzioni presenti sul territorio, compresa quella provinciale, in relazione alle rispettive, specifiche competenze, sia tecniche che amministrative.

10.1 Attività informativa del Sindaco

Il presente Piano è relativo allo specifico ambito territoriale interessato dagli effetti di possibili eventi incidentali originati in un impianto e si rivolge alla "popolazione" intesa come insieme delle persone potenzialmente esposte alle conseguenze di tali eventi le quali, quindi, possono essere direttamente interessate dalle azioni derivanti dall'applicazione del Piano stesso.

L'informazione preventiva deve essere rivolta, in via prioritaria, alle persone che risiedono stabilmente nelle aree limitrofe alla zona potenzialmente interessata dall'evento ed in quelle ad esse adiacenti ma va estesa anche a quelle aree in cui si trovano persone in via occasionale. L'esigenza si manifesta, in particolare, per i siti ad alta frequentazione (luoghi pubblici come: scuole, ospedali, centri commerciali, cinema, teatri, stabilimenti adiacenti soggetti a possibile effetto domino, etc.).

Il compito della diffusione delle informazioni contenute nel Piano e destinate alla popolazione che può essere colpita da un incidente rilevante, è affidato al Sindaco.

Il Sindaco è quello del comune ove è ubicato l'impianto nonché quello di ciascun comune limitrofo ricadente nelle aree previste dal PEE indicate nella scheda C.2 delle Linee Guida. Analogamente, qualora l'impianto sia collocato al confine di due province, dovranno essere coinvolte anche le autorità e gli enti della provincia limitrofa.

In via generale, l'area oggetto di iniziative di informazione da considerare è quella che si estende fino alla distanza di attenzione rispetto all'impianto; tale area va trattata come scenario di rischio antropico con un proprio modello d'intervento.

A tal fine il PEE contiene necessariamente l'esatta indicazione sia dell'area o delle aree verso cui deve essere indirizzata l'informazione dedicata alle persone che potrebbero essere colpite dagli effetti di un incidente, nonché quella dei principali elementi vulnerabili in essa/esse presenti.

Il compito del Sindaco in merito alla diffusione delle informazioni contenute nel PEE non deve essere confuso con il diverso compito del Comune di diffondere, in ordinario, le informazioni pubbliche riguardanti le misure da adottare in caso di incidente che sono contenute nella suddetta scheda C.2.

Difatti, le informazioni della scheda C.2 sono destinate ad un ambito più ampio costituito dal "pubblico" definito quale "una o più persone fisiche e giuridiche, nonché le associazioni, organizzazioni o i gruppi di tali persone" e quindi come tale non specificatamente legato al territorio che può essere direttamente coinvolto negli effetti dell'incidente rilevante.

Le modalità di informazione possono anche prevedere l'utilizzo dei social media e dei servizi di messaggistica gestiti attraverso i canali istituzionali, nonché numeri utili dedicati all'informazione della cittadinanza, che rappresentano strumenti di comunicazione potenti e flessibili capaci di veicolare informazioni in modo capillare e tempestivo.

10.2 Informazione preventiva alla popolazione

È destinata al pubblico generico, non necessariamente localizzato nell'area ove è presente l'impianto e consiste nella messa a disposizione in maniera tempestiva e permanente, anche via web,



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

delle informazioni aggiornate sulla natura del rischio e sulle modalità di comportamento in caso di incidente fornite dal gestore.

10.3 Informazione in emergenza

A seguito della segnalazione tramite scheda C.1 redatta dal gestore, il Prefetto identifica e coordina, in base a quanto previsto nel PEE, ed a quanto concordato nell'ambito delle attività di coordinamento del CCS relativamente all'evento in atto, le misure di segnalazione del preallarme/allarme, anche a carico del gestore (es. sirena di emergenza) e quelle di protezione. Tali misure sono finalizzate a mitigare le conseguenze dell'evento sulla popolazione e sull'ambiente. Il Sindaco informa la popolazione in relazione all'evento e comunica le misure di protezione da attuare.

Per le diverse fasi di *preallarme, allarme-emergenza, cessato allarme*, corrispondono modalità di attivazione delle diverse strutture ed enti che concorrono alla gestione dell'evento incidentale e vengono avviate le procedure di attivazione dei sistemi di allarme e le fasi di informazione alla popolazione, unitamente ai comportamenti di autoprotezione da adottare.

La pianificazione della comunicazione in emergenza è sviluppata all'interno del piano comunale di protezione civile e definisce tempistiche, procedure, modalità e strumenti della comunicazione alla popolazione coinvolta, in coerenza con quanto previsto dal PEE.

Le persone residenti all'interno della zona definita dalla distanza di attenzione, sulla base dell'evoluzione dello scenario incidentale, possono essere soggette, a seconda dei casi, a due distinte ed alternative forme di autoprotezione: l'evacuazione (autonoma o assistita) o il riparo al chiuso.

In particolare, quando sia stato disposto il riparo al chiuso, nelle rispettive abitazioni o in altri luoghi chiusi la popolazione coinvolta seguirà le seguenti, ulteriori istruzioni:

- chiudere ogni uscita o apertura verso l'esterno;
- non usare apparecchi che possano formare scintille;
- disattivare l'impianto elettrico;
- interrompere l'erogazione di gas;
- arrestare l'eventuale impianto di aerazione;
- attendere ulteriori istruzioni dalle autorità di protezione civile;
- accendere la radio (alimentata a batterie) e mettersi in ascolto delle stazioni radio locali per ricevere eventuali istruzioni da parte delle autorità di protezione civile competenti.

Qualora sia stata disposta l'evacuazione autonoma, la popolazione coinvolta dovrà procedere seguendo le seguenti istruzioni:

- abbandonare, preferibilmente a piedi, le abitazioni e dirigersi verso le aree di attesa previste dallo scenario di rischio;
- se necessario, respirare proteggendo la bocca con un panno bagnato.

L'evacuazione assistita, invece, richiede l'ausilio dei soccorritori o anche di associazioni di volontariato ed è indirizzata, in particolare, a coloro che non riescono ad abbandonare in autonomia la propria abitazione (ad esempio: disabili, anziani, bambini).

In caso di evento incidentale, il flusso di informazioni in arrivo viene vagliato congiuntamente dal Prefetto e dal/i Sindaco/i del/i Comune/i interessato/i, in funzione della gravità e delicatezza del medesimo.

La popolazione, qualora non si possa escludere pericolo per la pubblica e privata incolumità, viene informata sul comportamento e sui relativi provvedimenti di protezione sanitaria da adottare.

In particolare, sono fornite in modo rapido e ripetuto informazioni riguardanti:



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- la sopravvenuta emergenza e, tenuto conto delle notizie disponibili, le sue caratteristiche: tipo, origine, portata e prevedibile evoluzione;
- le disposizioni da rispettare in base alla tipologia di emergenza sopravvenuta ed eventuali suggerimenti di cooperazione;
- le autorità e le strutture pubbliche cui rivolgersi per informazioni, consigli, assistenza, soccorso ed eventuali forme di collaborazione.

Alla popolazione debbono giungere le indicazioni necessarie in relazione alle modalità di autoprotezione da adottare (riparo al chiuso, evacuazione) sulla base di misure definite dall'autorità locale. Si possono considerare, oltre agli strumenti quali, ad esempio, megafoni autoalimentati (di norma quelli montati su autovetture), anche altri strumenti, compresi quelli individuali come, ad esempio, le comunicazioni telefoniche, i messaggi SMS, WhatsApp, etc. Sono comunque da preferirsi i sistemi di allertamento "collettivi".

11. VERIFICA ED AGGIORNAMENTO DEL PEE

Gli scenari incidentali all'interno degli impianti di stoccaggio e trattamento rifiuti sono caratterizzati da una forte variabilità nel tempo. A tal fine sono, di seguito, individuate le modalità di verifica ed aggiornamento del Piano.

11.1 Modifica/inserimento/cancellazione delle schede aziende

In caso di modifica/voltura/revoca dell'autorizzazione, ovvero di variazione dei presidi ambientali e di sicurezza, il gestore fornisce debita informazione al Prefetto competente per territorio, ritrasmettendo, ove necessario, il modulo di dichiarazione ai sensi del D.P.R. 445/2000 (scheda C.2. delle Linee Guida). All'esito di tale comunicazione, si provvede ad aggiornare la scheda informativa stessa (scheda C.3 delle Linee Guida) compresa la carta del modello intervento, per il suo successivo invio al comune.

11.2 Aggiornamento dei dati necessari alla gestione

I gestori degli impianti di stoccaggio e trattamento rifiuti ed i Comuni dovranno avere cura di inviare alla Prefettura le schede aggiornate in caso di modifiche relative ai dati sensibili di frequente variazione (numeri di telefono reperibili, recapiti, referenti, sostanze, target vulnerabili, etc.).

11.3 Aggiornamento del Piano

Secondo quanto previsto dall'art. 26-bis del decreto legge 4 ottobre 2018, n. 113, convertito in legge, con modificazioni, dalla Legge n. 132 del 1° dicembre 2018, l'aggiornamento deve avvenire ad intervalli appropriati e, comunque, non superiori a tre anni e tiene conto dei cambiamenti avvenuti negli impianti che comportano una modifica dell'indice di rischio e nei servizi di emergenza, dei progressi tecnici e delle nuove conoscenze in merito alle misure da adottare in caso di incidenti.

11.4 Sperimentazioni

In sinergia con tutti gli Enti del Sistema di Protezione Civile a livello provinciale il presente Piano sarà oggetto di sperimentazione per testare l'organizzazione e la validità del Piano stesso, al fine di garantirne la costante vitalità.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

A tal fine, in analogia e per quanto applicabile, si farà riferimento alla circolare interministeriale sulle sperimentazioni dei PEE previste per le attività di cui al d.lgs. 105/2015 (*“Indirizzi per la sperimentazione dei piani di emergenza esterna degli stabilimenti a rischio di incidente rilevante ai sensi dell’art. 21 del d.lgs. 105/2015 - aprile 2018”*).

12. RECAPITI FORZE DELL’ORDINE E ALTRE STRUTTURE OPERATIVE

12.1 Forze dell’ordine

- PREFETTURA DI ASCOLI PICENO, Piazza Simonetti 36, Ascoli Piceno, 073629111 centralino;
- QUESTURA DI ASCOLI PICENO, Via della Repubblica n.8 Ascoli Piceno, 0736 355111 centralino;
- COMANDO PROVINCIALE DEI CARABINIERI DI ASCOLI PICENO, Via Circonvallazione Ovest, 10 - Ascoli Piceno, 0736 3371 centralino;
- COMANDO PROVINCIALE DELLA GUARDIA DI FINANZA, Corso Giuseppe Mazzini n.39 – Ascoli Piceno, 0736 522111 centralino;
- POLIZIA STRADALE DI ASCOLI PICENO, Via della Repubblica n.8 - Ascoli Piceno, 073635691 centralino.

12.2 Strutture di soccorso sanitario

- AST AZIENDA SANITARIA TERRITORIALE DI ASCOLI PICENO, Via degli Iris n.1, 0736 3581 centralino;
- SERVIZIO 118, Via degli Iris n.1, 0736 3581 centralino, tel. 118 – 112.

12.3 Altre Strutture Operative

- COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO, via dei Gorgi n. 48, 0736 3531 centralino, 0736 353200/01 sala operativa - 112 numero unico;
- ARPAM - AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DELLE MARCHE Via della Repubblica n.37, 800 936695 numero verde emergenze ambientali.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

13. RECAPITI COMUNALI

13.1 Comune di Ascoli Piceno

- Recapiti comunali: Piazza Arringo n. 7 Tel. 0736/2981 e-mail protocollo@comune.ap.it Sindaco: Marco Fioravanti Tel. 0736/298900. COC: Uffici delegazione comunale viale Marcello Federici n.80 Tel. 0736/244674 e-mail vigili@comune.ap.it .
- Volontariato: Gruppo comunale volontari protezione civile viale Marcello Federici n. 80 Tel. 0736/244674; Corpo nazionale soccorso alpino e speleologico via Serafino Cellini n.10 Tel 0736/45158
- Reperibilità comunali: Marco Fioravanti (Sindaco) Tel.Uff. 0736/298237 Cell. omissis mail segreteria@sindaco@comune.ap.it; Patrizia Celani (Comandante polizia locale) Tel.Uff. 0736/244690 Cell. omissis mail p.celani@comune.ap.it ; Giancarlo Silvestri (Direttore protezione civile) Tel.Uff. 0736/ 244660 Cell. omissis mail g.silvestri@comune.ap.it; Maurizio Piccioni (Dirigente protezione civile) Tel. Uff. 0736/298449 Cell. omissis mail m.piccioni@comune.ap.it ; Milena Coccia (Dirigente LL.PP.) Tel. Uff. 0736/298422 Cell. omissis mail m.coccia@comune.ap.it.
- Reti tecnologiche:
 - Idrica (CIIP) Viale della Repubblica n. 24 Ascoli Piceno tel. 800216172
 - Gas (ITALGAS RETI) via Luciano Gabrielli n. 4 San Benedetto del Tronto Tel. 800900999- 0736/349798
 - Elettrica (ENEL) viale Treviri n.192 Tel. 800 901 050 – 320/8432447 (Sig. Marrone)

13.2 Comune di Acquasanta Terme

- Recapiti comunali: via Salaria n.4 Tel. 0736801262 e-mail comune.acquasantaterme.ap.it Sindaco: Sante Stagnoni Tel. 0736801262; COC: comune di Acquasanta Terme via Salaria n. 4 Tel. 0736801262 e-mail comune.acquasantaterme.ap.it.
- Volontariato: Gruppo comunale volontari protezione civile sede comunale via Salaria Tel. 0736/801262; Croce verde via Paolo Buonamici n. 17 Tel. 0736/802459.
- Reperibilità comunali: Sante Stagnoni (Sindaco) Tel. Uff. 0736/801262 Cell. omissis ; Luigi Capriotti (Vice sindaco protezione civile) Tel. Uff. 0736/801262 Cell. omissis .
- Reti tecnologiche:
 - Idrica (CIIP) viale della Repubblica n. 24 Ascoli Piceno Tel. 800216172.
 - Gas (21 RETE GAS) via Alberico Albricci n. 10 Milano Tel. 02/938991.
 - Elettrica (ENEL) viale Treviri 192 Ascoli Piceno Tel. 800901050.

13.3 Comune di Acquaviva Picena

- Recapiti comunali: Via San Rocco n. 9 Tel. 0735/764005 e-mail protocollo@pec.comuneacquavivapicena.it Sindaco: Infriccioli Sante Tel. 0735/764005 int. n.16. C.O.C. presso asilo comunale via Garibaldi n. 34 Tel. 0735/764005 e-mail protocollo@pec.comuneacquavivapicena.it.
- Volontariato: Gruppo volontariato protezione civile via San Rocco n. 9 Tel. 0735/764005
- Reperibilità comunali: Infriccioli Sante (sindaco) Tel. Uff. 0735/764005 int. n.16 Cell. omissis ; Chiappini Teresa (responsabile comitato protezione civile) Tel. Uff. 0735/764005 Cell omissis..
- Reti tecnologiche:
 - Idrica (CIIP) viale della Repubblica n. 24 Tel. 800216172.
 - Gas (ITALGAS RETI) via L. Gabrielli n. 4 San Benedetto del Tronto Tel. 800900999-0736/349798.
 - Elettrica (ENEL) viale Treviri n. 192 Ascoli Piceno Tel. 800901050.

13.4 Comune di Comunanza

- Recapiti comunali : piazza IV Novembre n. 2 Tel. 0736/84381 e-mail segreteria@comune.comunanza.ap.it, sindaco Alvaro Cesaroni Tel. 0736/84381. C.O.C. piazza IV Novembre n. 2 Tel. 0736/84381 e-mail vigilanza@comune.comunanza.ap.it.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Volontariato : Gruppo Comunale volontari protezione civile via Della Libertà snc Tel. omissis .
- Reperibilità comunali : sindaco Alvaro Cesaroni Tel. omissis .
- Reti tecnologiche :
 - Idrica (CIIP) contrada Passo n. 7 Tel. 0736/845901.
 - Gas (21 RETE GAS) Teramo Tel. 800.901.313.Elettrica (ENEL) viale Treviri n. 192 Ascoli Piceno Tel. 800.901.050- Marrone 320/8432447.

13.5 Comune di Cupra Marittima

- Recapiti comunali: Piazza della Libertà n. 11 Tel. 0735/76700 e-mail protocollo@comune.cupramarittima.ap.it Sindaco Alessio Piersimoni Tel. 0735/76700 C.O.C. comune piazza della Libertà n. 11 e-mail comune.cupramarittima@emarche.it Tel. 0735/776700.
- Volontariato: gruppo centrale di protezione civile via Romita, Polizia Comunale De Carolis Adriano Tel. omissis .
- Reperibilità comunali: Piersimoni Alessio (sindaco) Tel Uff. 0735/776700 Cell. omissis e-mail sindaco@comunecupramarittima.ap.it; Diomedei Leonardo (comandante polizia locale) Tel. Uff. 0735/76060 Cell omissis. e-mail comcupra@comune.cupramarittima.ap.it; De Carolis Adriano (polizia comunale) Cell. omissis e-mail decarolis.adriano@alice.it.
- Reti tecnologiche:
 - Idrica (CIIP) viale della Repubblica n. 24 Ascoli Piceno Tel. 800216172.
 - Gas (ITALGAS RETI) via Luciano Gabrielli n. 4 San Benedetto del Tronto Tel. 800900999.
 - Elettrica (ENEL) via Ischia n. 163 Grottammare Tel. 803500.

13.6 Comune di Grottammare

- Recapiti comunali: via Marconi n. 50 Tel. 0735/7391 e-mail protocollo@comune.grottammare.ap.it sindaco Enrico Piergallini Tel. 0735/739247. C.O.C. via Palmaroli n. 13-19 Tel. omissis e-mail protezionecivile@comune.grottammare.ap.it.
- Volontariato: Gruppo comunale di volontari di protezione civile piazza Stazione n. 6 Tel. 329/5396305- omissis - Confraternita di Misericordia via F.lli Rosselli n.35/a Tel. 0735/632437 – ERA Ambiente Giano AP Odv via Forenze n. 1 Tel. omissis .
- Reperibilità comunali: Andrea Sebastiani (coordinatore gruppo comunale protezione civile) piazza Stazione n. 6 Tel. omissis - Addazi Fabio (segretario gruppo comunale protezione civile) piazza Stazione n. 6 Tel. omissis .
- Reti tecnologiche:
 - Idrica CIIP Cicli Primari Integrati via della Repubblica Ascoli Piceno Tel. 0733/898332 reperibilità Tel. 800216172.
 - Gas SNAM RETE GAS via Caduti del Lavoro Ancona 0733/898332.
 - Elettrica ENEL SOLE s.r.l. via Flaminia n. 970 Roma Tel.800901050 – TERNA s.p.a. (per concessione a RTN) S.S. Adriatica n. 136 Ancona Tel. 800999666.

13.7 Comune di Maltignano

- Recapiti comunali: via Nuova n. 5 Tel. 0736/304122 mail: protocollo@comune.maltignano.ap.it sindaco Dott. Armando Falcioni.
- Volontariato: Gruppo Comunale protezione civile via Nuova n. 5 Tel. 0736/304122; 0736/304457.
- Reperibilità comunali: Sindaco Dott. Armando Falcioni Tel. 0736/304122; 0736/304457.
- Reti tecnologiche:
 - Idrica CIIP via della Repubblica n. 24 Ascoli Piceno Tel. 800216172
 - Gas ITALGAS san Benedetto del Tronto (AP) Tel. 800900999.
 - Elettrica ENEL viale Treviri n. 192 Tel. 803500.

13.8 Comune di Montalto delle Marche



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Recapiti comunali: Sede legale Piazza Umberto I n. 12, sede operativa via di Tigli n. 39 Tel.0736/828015 mail comune@comune.monteltodellemarche.ap.it; sindaco Daniel Matricardi Tel. 0736808015
- Volontariato: Gruppo comunale Sede legale Piazza Umberto I n.12, sede operativa via di Tigli n. 39 Tel.0736/828015 mail comune@comune.monteltodellemarche.ap.it
- Reperibilità comunali: sindaco Daniel Matricardi Tel Uff. 0736/828015 – Cell. omissis mail sindaco@comune.montaltodellemarche.ap.it.
- Reti tecnologiche:
 - Idrica (CIIP) viale della Repubblica n. 24 Tel. 800216172.
 - Gas (ITALGAS RETI) via L. Gabrielli n. 4 San Benedetto del Tronto Tel. 800900999-0736/349798.
 - Elettrica (ENEL) viale Treviri n. 192 Ascoli Piceno Tel. 800901050 - 803500.

13.9 Comune di Montefiore dell’Aso

- Recapiti comunali: Piazza della Repubblica n.2 Tel. 0734/939019 e-mail: segretaria@comune.montefioiredellaso.ap.it sindaco Lucio Porrà Tel. omissis ; C.O.C. piazza della Repubblica n. 2 e-mail: segretaria@comune.montefioiredellaso.ap.it Tel. 0734/939019.
- Volontariato : Giubbe Verdi Aquile dei Sibillini sede operativa Montefiore dell’Aso strada provinciale 10 n. 79 Tel. omissis.
- Reperibilità comunali: Sindaco Lucio Porrà Tel. Uff. 0734/9392019 Cell. omissis .
- Reti tecnologiche :
 - Idrica: (CIIP s.p.a.) viale della Repubblica n. 24 Ascoli Piceno Tel. 0736/2721-800216172.
 - Gas : (ENI) via Val Tiberina San Benedetto del Tronto Tel.0735/655554.
 - Elettrica : (ENEL) viale Treviri Ascoli Piceno Tel. 0736/2751.

13.10 Comune di Monteprandone

- Recapiti comunali: piazza dell’Aquila n. 1 Tel.0735/71091 e-mail comune.monteprandone@emarche.it, sindaco Sergio Loggi Tel. 0735.710920. C.O.C: comune Monteprandone – fraz. Centobuchi via Amendola n.39 Tel. 0735/789023 e-mail comune.monteprandone@emarche.it.
- Volontariato: Gruppo protezione civile comunale via Amendola Centobuchi Tel. 0735/610016.
- Reperibilità comunali: Sindaco Sergio Loggi Tel. Uff. 0735.710920 Cell. omissis .
- Reti tecnologiche:
 - Idrica (CIIP) via della Repubblica n. 24.
 - Gas (ESTRA) piazza Kennedy n. 5.
 - Elettrica (ENEL) via Scopa.

13.11 Comune di Offida

- Recapiti comunali: corso Serpente Aureo n. 66 e-mail info@comune.offida.ap.it Tel. 0736/888701 sindaco Luigi Massa Tel. 0736/888703; C.O.C. corso Serpente Aureo n. 66 e-mail lavoripubblici@comune.offida.ap.it Tel. 0736/888753.
- Volontariato : protezione civile via Martiri della Resistenza Dario Giudici Cell. omissis
- Reperibilità comunali: Luigi Massa Tel. 0736/888703 Cell. omissis; Dario Giudici Cell. omissis.
- Reti tecnologiche:
 - Idrica (CIIP) via della Repubblica n. 24 – Ascoli Piceno Tel. 0736/2721.
 - Gas (ASTRA ENERGIA) Via Alcide De Gasperi n. 13 Tel. 800104104 – Offida.
 - Elettrica (ENERGIE OFFIDA) Via Alcide De Gasperi n.13 Tel. 0736/887064.

13.12 Comune di Ripatransone

- Recapiti comunali: piazza XX Settembre n. 1 Tel. 07359469 e-mail polizia.municipale@comune.ripatransone.ap.it,



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

sindaco Alessandro Luccarini De Vincenzi Alessandro Tel. omissis. C.O.C. scuola materna Montessori zona Cabiano borgo residenziale La Vigna via del Tricolore n. 12 Tel. 0735/917328 e-mail polizia.municipale@comune.ripatransone.ap.it.

- Volontariato: Gruppo comunale di protezione civile via Bora s.n.c.
- Reperibilità comunali: sindaco Luccarini De Vincenzi Alessandro Tel Uff. 0735/917315 Cell. omissis; Verdecchia Maria Annunziata (agente polizia locale) Tel. Uff. 0735/917328 Cell. omissis ; Bruni Stefania (assessore) Cell. omissis .
- Reti tecnologiche:
 - Idrica (CIIP) viale della Repubblica - Ascoli Piceno.
 - Gas (HERA COMM S.P.A.) via Molino Rosso – Imola.
 - Elettrica (AGSM AIM ENERGIA) via Laurentina n. 449 – Roma.

13.13 Comune di Spinetoli

- Recapiti comunali: Piazza Giacomo Leopardi n. 31 Tel. 0736/890298 e-mail protocollo@comune.spinetoli.ap.it Sindaco: Luciani Alessandro Tel. omissis. . COC: Uffici delegazione comunale piazza Kennedy n.5 frazione Pagliare del Tronto Tel. 0736/899039 e-mail protocollo@comune.spinetoli.ap.it .
- Volontariato: Associazione Nazionale Carabinieri Spinetoli sezione Giovanni Fioravanti via Accesso Stazione n. 3 Carboni Gabriele Tel. omissis .
- Reperibilità comunali: Luciani Alessandro (Sindaco) Tel. omissis .
- Reti tecnologiche:
 - Idrica (CIIP) Viale della Repubblica n. 24 Ascoli Piceno tel. 800216172.
 - Gas (TRONTO ESTRA) piazza Kennedy n. 5 Pagliare del Tronto Tel. 0736/892528.
 - Elettrica (ENEL) Tel. 800 901 050.

13.14 Comune di San Benedetto del Tronto

- Recapiti comunali :viale De Gasperi n. 124 Tel. 0735/7941 e-mail comunestb@comunestb.it sindaco: Antonio Spazzafumo Tel. 0735/794401. C.O.C. viale dello Sport Palasport (lato sud) Tel. 0735/781486 e-mail protezionecivile@comunestb.it.
- Volontariato : Gruppo comunale di volontariato di protezione civile viale De Gasperi n. 124 Tel. 0735/781486; Chiamera Association piazza Aldo Moro n. 2 Tel. omissis; Associazione C.I.S.A.R. Marche protezione civile; Associazione CRI Comitato di San Benedetto del Tronto via Tedeschi n. 2 Tel. 0735/781180; Associazione La Fenice piazza Aldo Moro n. 2; Associazione Radio Club Piceno volontariato di protezione civile via Scarlatti snc c/o Palariviera ingresso ovest Tel. omissis .
- Reperibilità comunali : Sindaco Antonio Spazzafumo Tel. Uff. 0735/794401 Cell. omissis ; comandante Polizia Locale Pietro D'Angeli Tel.Uff. 0735/794212 cell. omissis ; direttore Polizia Comunale Vinicio Cipolloni Tel. Uff. 0735/794213 Cell omissis.; Dirigente Lavoro Pubblici Tel. Uff. 0735/794579 Cell. omissis ; Ufficiale reperibile Polizia Locale Tel. omissis .
- Reti tecnologiche
 - Idrica (CIIP) viale Della Repubblica n. 24 Ascoli Piceno Tel. 800216171.
 - Gas (ITALGAS RETI) via C.L. Gabrielli n. 4 San Benedetto del Tronto Tel. 800900999.
 - Elettrica (ENEL) viale Treviri n. 192.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

PIANO DI EMERGENZA ESTERNA E PER LA RELATIVA INFORMAZIONE DELLA POPOLAZIONE PER GLI IMPIANTI DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DEI RIFIUTI SITI NEL TERRITORIO DELLA PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

ai sensi dell'art. 26-bis del Decreto Legge 4 ottobre 2018 n. 113, convertito dalla
Legge 1° dicembre 2018 n. 132

PARTE
SPECIALE



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

1. Impianto: “ABIT STRADE SRL” – Via dei Mutilati n. 87 Loc. Campolungo – Ascoli Piceno

1.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.853164 Longitudine 13.700593.
- Estensione: superficie totale 24.350 mq (di cui 2.700 coperta)
- Tipo impianto: Attività di gestione dei rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 3

1.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso
- Distanza di attenzione: 200 metri
- Distribuzione antropica: strutture produttive, rispettivamente, a 36.66, 52.53, 64.37 e 150.30 metri; fiume Tronto a 153.78 metri.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Asfaltronto srl via Mutilati e Invalidi del Lavoro n.87 Tel. 0736/403514; Sagi spa via Mutilati e Invalidi del Lavoro snc Tel.0736/22601; Piccioni imballaggi industriali via della Pioggia snc Tel.0736/402330; Picena imballaggi srl via della Pioggia snc Tel. 0736/402330; Euro System Via della Pioggia snc Tel. 0736/814020, On Autofficine De Marco via Mutilati e Invalidi del Lavoro n. 85 Tel.0736/408098.

1.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso dell'impianto (via dei Mutilati n. 87 Lat. 42.85321000 Long. 13.70056000) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: privata (0736 812630) Loc. Villa Sant'Antonio 15.340,33 mq – scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: Terreno incrocio Appignano del Tronto, Strada Salaria EST 34.297,63 mq.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: via Salaria – Villa Sant'Antonio 20.499,50 mq - scoperta, energia elettrica illuminazione pubblica solo su strada
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale - 0736 680468) 5.570 mq ; viale del Commercio n.48 (sede interna Vigili del Fuoco – 0736 3531) 3.506 mq
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Mutilati del lavoro.

1.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Mutilati e invalidi del Lavoro incrocio via della Rugiada (2413928,275 – 4745379,991) che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B)** viale Mutilati e invalidi del Lavoro via del Lampo (2413595,374 – 4745321,871) che verrà presidiato dalla Polizia di Stato.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Parcheggio Tamoil – Via Mutilati del Lavoro
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Mutilati del lavoro; strada (senza nome) adiacente distributore TAMOIL con immissione su SS 4.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Mutilati del lavoro; strada (senza nome) adiacente distributore TAMOIL con immissione su SS 4.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Mutilati del lavoro; strada (senza nome) adiacente distributore TAMOIL con immissione su SS 4.

1.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

www.comune.ap.it .

1.6 Recapiti

- Gestore impianto: Pinto Guido (legale rappresentante e addetto all'emergenza) Tel. omissis.

1.7 Planimetria:



Impianto: "ABIT STRADE SRL" – Via dei Mutilati n. 87 Loc. Campolungo – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

2. Impianto: “ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L.” – Loc. Relluce s.n.c. – Ascoli Piceno

2.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.86879300 Longitudine 13.66932000.
- Estensione: superficie totale 169991.00 mq (di cui 330.00 coperta)
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione dei rifiuti urbani non pericolosi compreso il percolato.
- Numero addetti: 1

2.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: basso
- Distanza di attenzione: 100 metri
- Distribuzione antropica: nessuna struttura entro la distanza di attenzione
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: industria RIR Alessi deposito articoli pirotecnici Loc. La Spineta Tel. omissis, dipendenti n. 5 orario 9-13 14.30-18.30; Casa di cura Ama Aquilone contrada Valle Orta n. 121 Tel. 0736/86633.

2.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso (loc. Relluce s.n.c. Lat. 42.86879300 Long. 13.66932000) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: privata, parcheggio centro commerciale Città delle Stelle, via Dei Mutilati e Invalidi del lavoro 15.340 mq – scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: Terreno loc. Campolungo, Strada S.S.4 via Salaria 322.451 mq
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica e privata, terreno c/o Villa Sant'Antonio, Strada S.S.4 via Salaria 20.499 mq - scoperta, energia elettrica illuminazione solo su strada.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale - 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n.48 (sede interna Vigili del Fuoco – 0736 3531) 3.506 mq.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Contrada Valle Orta.

2.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** SP 4 Appignano incrocio Contrada Valle Orta comune di Appignano del Tronto (42.876735 – 13.673280) che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B)** frazione Campolungo incrocio strada accesso discarica comune di Ascoli Piceno (42.866454 – 13.668461) che verrà presidiato dall'Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Terreno adiacente pannelli solari (lat 42.8650579 – long 13.6700820).
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: strada (senza nome) adiacente azienda agricola Tenuta 100 torri (collegata con SS4); SP 4 Appignano (collegata con via Contrada Valle Orta).
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): strada (senza nome) adiacente azienda agricola Tenuta 100 torri (collegata con SS4); SP 4 Appignano (collegata con via Contrada Valle Orta).
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: strada (senza nome) adiacente azienda agricola Tenuta 100 torri (collegata con SS4); SP 4 Appignano (collegata con via Contrada Valle Orta).

2.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

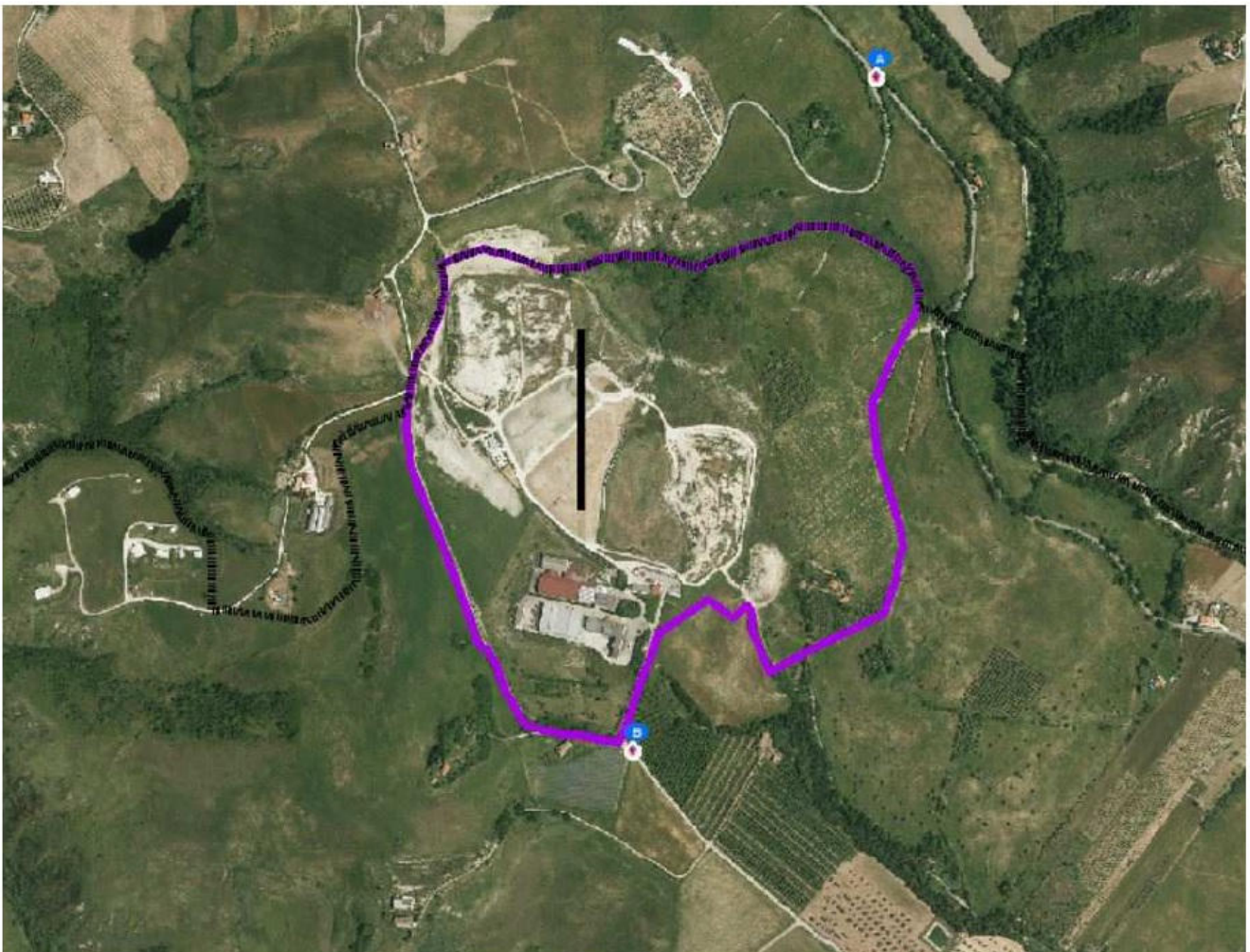
Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

www.comune.ap.it .

2.6 Recapiti

- Gestore impianto: Zambrini Andrea (legale rappresentante) tel. omissis Antonini Luca Maria (addetto all'emergenza) Tel. omissis

2.7 Planimetria



Impianto: "ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L." – Loc. Relluce s.n.c. – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

3. Impianto: “ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L.” – via Gualtiero Monini snc – Ascoli Piceno

3.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.85723300 Longitudine 13.58576900.
- Estensione: superficie totale 600.00 mq (di cui 75.00 coperta)
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione dei rifiuti urbani non pericolosi, inerti e speciali pericolosi.
- Numero addetti: 3

3.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso
- Distanza di attenzione: 100 metri
- Distribuzione antropica: nessuna struttura entro la distanza di attenzione
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Centro sportivo Tonic via Piemonte n. 5 Tel.199/319600.

3.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso (via Gualtiero Monini s.n.c. Lat. 42.85723300 Long. 13.58576900) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica, Piazzale Stazione, via Torino incrocio via Luciani 4.475 mq scoperta
- Area di assistenza per la popolazione: Pattinodromo e bocciofila comunale, Loc. Pennile di sotto, via Abruzzo incrocio via Costantino Rozzi 28.992 mq.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: privata e pubblica, terreno adiacente cimitero comunale, via San Serafino da Montegranaro, incrocio circonvallazione ovest 35.396 mq - scoperta, energia elettrica lato cimitero.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale - 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n.48 (sede interna Vigili del Fuoco – 0736 3531) 3.506 mq
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Piemonte

3.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A**) via Piemonte incrocio via Monini comune di Ascoli Piceno (42.855719 – 13.586949) che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B**) via Piemonte n. 26 incrocio discesa per parcheggio privato comune di Ascoli Piceno (42.85559 – 13.58578) che verrà presidiato dalla Polizia di Stato.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Via Marche, adiacente Soi (lat 42.8557111 – long 13.5956722)
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Torino (collegata a via Piemonte)
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Torino e via Piemonte
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Torino e via Piemonte

3.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it .

3.6 Recapiti

- Gestore impianto: Zambrini Andrea (legale rappresentante) Tel. omissis (addetti all’emergenza): Merlini Federica Tel. omissis; Olori Riccardo Tel: omissis ; Pagnoni Matteo Tel: omissis .

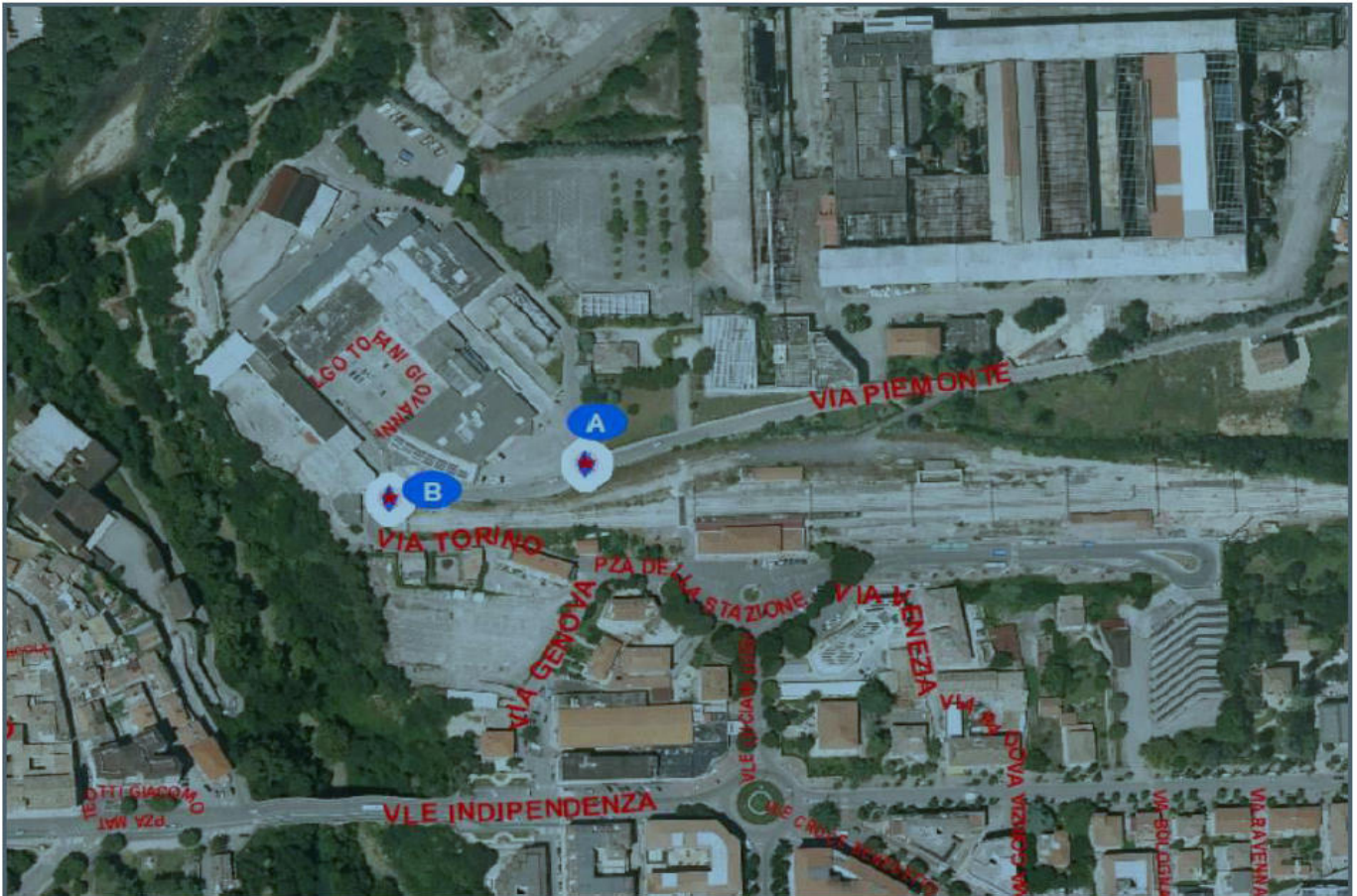


Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

3.7 Planimetria



Impianto: "ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L." – via Gualtiero Monini snc – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

4. Impianto: “ASJA AMBIENTE ITALIA SPA” – Località Relluce – Ascoli Piceno

4.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.87088800 Longitudine 13.66592400.
- Estensione: superficie totale 1185 mq (scoperti)
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la trasformazione dei rifiuti urbani in biogas.
- Numero addetti: 1

4.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso
- Distanza di attenzione: 200 metri
- Distribuzione antropica: altro impianto a 192.99 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: industria RIR Alessi deposito articoli pirotecnici Loc. La Spineta Tel. omissis dipendenti n. 5 orario 9-13 14.30-18.30; Casa di cura Ama Aquilone contrada Valle Orta n. 121 Tel.0736/86633

4.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso (loc. Relluce s.n.c. Lat. 42.52151 Long. 13.39566) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: privata, parcheggio Centro commerciale Città delle Stelle, via Dei Mutilati e Invalidi del lavoro 15.340 mq - scoperta
- Area di assistenza per la popolazione: terreno in loc. Campolungo, via Salaria, 322.451 mq.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica e privata, terreno Villa Sant'Antonio, via Salaria 20.499 mq - scoperta, energia elettrica illuminazione pubblica su strada
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale - 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n.48 (sede interna Vigili del Fuoco – 0736 3531) 3.506 mq
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Contrada Valle Orta

4.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** Strada provinciale 4 Appignano incrocio Contrada Valle Orta comune di Appignano del Tronto (42.876735 – 13673280) che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B)** frazione Campolungo incrocio strada accesso discarica comune di Ascoli Piceno (42.866454 – 13.668461) che verrà presidiato dall'Arma dei Carabinieri
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Terreno adiacente pannelli solari (lat 42.8650579 – long 13.6700820)
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: strada (senza nome) adiacente azienda agricola Tenuta 100 torri (collegata con SS4); SP 4 Appignano (collegata con via Contrada Valle Orta)
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): strada (senza nome) adiacente azienda agricola Tenuta 100 torri (collegata con SS4); SP 4 Appignano (collegata con via Contrada Valle Orta)
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: strada (senza nome) adiacente azienda agricola Tenuta 100 torri (collegata con SS4); SP 4 Appignano (collegata con via Contrada Valle Orta).

4.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

4.6 Recapiti

- Gestore impianto: Crosio Enrico (legale rappresentante) Tel. 011/9579211 Cell. omissis; Giuseppe Maurizio (gestore impianto/ responsabile sicurezza-emergenza) Cell omissis.; Loris Ubaldi Cell. omissis (addetto all'emergenza reperibile).

4.7 Planimetria



Impianto: "ASJA AMBIENTE ITALIA SPA" – Località Relluce – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

5. Impianto: “AUTODEMOLIZIONI CFG SNC DI CAPANNA F.& FIDANZA G.” – via Navicella n. 104 – Ascoli Piceno

5.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.84551700 Longitudine 13.63125500.
- Estensione: superficie totale 2245.00 mq 440.00 (coperti)
- Tipo impianto: Autodemolizioni e messa in riserva di rifiuti non pericolosi.
- Numero addetti: 3

5.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso
- Distanza di attenzione: 200 metri
- Distribuzione antropica: Strada provinciale via del Commercio 96.27m; attività commerciale vendita auto 126.44 m; Attività produttive e commerciali 45.41 m; fiume Tronto 185.06 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: CIIP-Depuratore Marino del Tronto snc Tel.0736/2721; teatro Palafolli via della Cardatura snc Tel. 0736/352211 capienza ca 200 persone; supermercato Eurospin viale del Commercio snc Tel.0736/43576 cell. omissis Direttore ; scuola materna via della Cardatura snc Tel.0736/45785.

5.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso (via Navicella n.104 Lat. 42.84551700 Long. 13.63125500) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica, giardino ciclopedonale Località Brecciarolo 3.377,43 mq, scoperta; privata, parcheggio Centro commerciale Oasi al Battente, viale del Commercio n. 52 7.517,62 mq Tel. 0736/3322232, scoperta; pubblica/privata campo sportivo Marino del Tronto, via Dei Ciliegi 6.714,56 mq scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: campo Rugby loc. Al Battente, via della Canapa 7.315,32 mq scoperta; centro commerciale Oasi, viale del Commercio n. 52, Tel. 0736/3322232; Scuola per l'infanzia Marino del Tronto, via della Cardatura s.n.c. Tel. 0736/45785; teatro Palafolli, Via della Cardatura s.n.c. Tel. 0736/352211.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica/privata, Centro servizi comunali, località Marino del Tronto via Piceno Aprutina n. 116, 35.390,81 mq Tel. 0736/263596 – scoperta e coperta mq non specificati; con energia elettrica, strada asfaltata, presenza di allacci gas, acqua e telefono.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale - 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n.48 (sede interna Vigili del Fuoco – 0736 3531) 3.506 mq.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via della Tintura

5.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A**) via della Stoppa incrocio via della Tintura 42.845.773 13.629.785 che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B**) via della Filatura incrocio via della Tintura 42.846 225 13.638 856 che verrà presidiato dalla Polizia di Stato.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Piazzale Piceno Consind, Via della Cardatura (lat 42.8455251 – long 13.6281484).
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via del Commercio (collegata a via della Tintura tramite via della Stoppa/lato EUROSPIN); raccordo Superiore collegato a via della Tintura.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via del Commercio (collegata a via della Tintura tramite via della Stoppa/lato EUROSPIN); raccordo Superiore collegato a via



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

della Tintura; ciclopedonale collegata a via della Stoppa (lato depuratore)

- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via del Commercio (collegata a via della Tintura tramite via della Stoppa/lato EUROSPIN); raccordo Superiore collegato a via della Tintura.

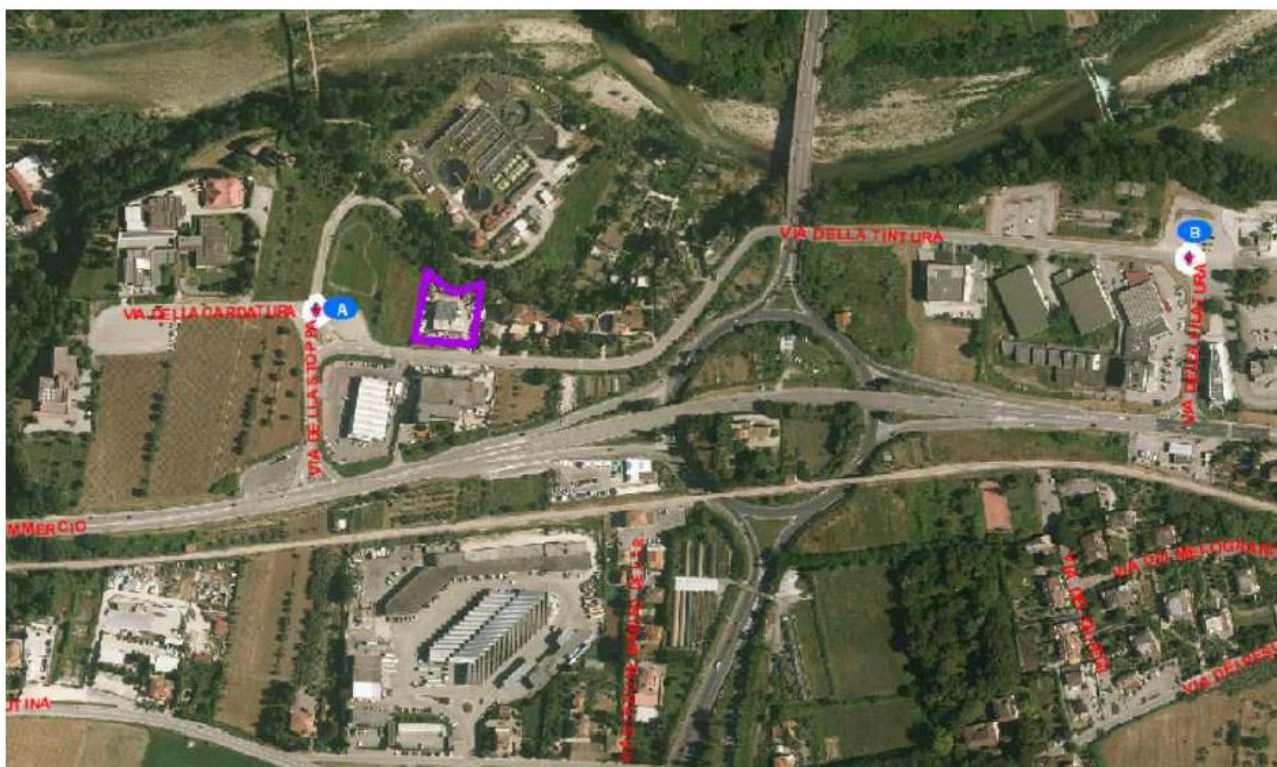
5.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it.

5.6 Recapiti

- Gestore impianto: Capanna Faustino (legale rappresentante) Tel. omissis ; Fianza Giovanni (addetto antincendio reperibile) Tel. omissis .

5.7 Planimetria



Impianto: "AUTODEMOLIZIONI CFG SNC DI CAPANNA F. & FIDANZA G." – via Navicella n. 104 – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

6. Impianto: “AUTODEMOLIZIONI “BACHETTI SRL”- Marino del Tronto snc – Ascoli Piceno

6.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.84762100 Longitudine 13.64699300.
- Estensione: superficie totale 1825.00 mq 370.00 (coperti)
- Tipo impianto: Autodemolizioni trattamento veicoli fuori uso.
- Numero addetti: 2

6.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso
- Distanza di attenzione: 200 metri
- Distribuzione antropica: Abitazione 14.99 m; Centro sportivo 122.59 m
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: autofficina Vellei Luciano strada della Bonifica n. 11 Tel.0736/403438; autocarrozeria Forti Antonio strada della Bonifica n. 24 tel.0736/403638; autocarrozeria Spot Car srl strada della Bonifica n. 24 tel 0736/402112.

6.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso (zona industriale Marino del Tronto Lat. 42.84762100 Long. 13.64699300) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: privata, piazzale antistante azienda Pfizer, via del Commercio s.n.c., 3.391,20 mq scoperta
- Area di assistenza per la popolazione: terreno Villaggio del Fanciullo, via Salaria s.n.c., 23.476 mq
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblico/privato terreno adiacente cimitero comunale, via San Serafino da Montegranaro s.n.c., circonvallazione Ovest 35.396 mq scoperto; con energia elettrica, lato cimitero.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale - 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n. 48 Tel 0736/6561 3.506 mq (vedi C4)
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: Strada della Bonifica

6.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via della Bonifica incrocio strada provinciale 88 Valtronto 42.950343 – 13.651545 che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B)** strada della Bonifica incrocio via del Commercio 42.846014 - 13.646350 che verrà presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Parcheggio di fronte Pfizer, Via del Commercio (lat 42.8462842 – long 13.6513710)
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via del Bozzolo; SP 88 Val di Tronto (lato Nord e lato Est)
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via del Bozzolo; SP 88 Val di Tronto (lato Nord e lato Est)
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via del Bozzolo; SP 88 Val di Tronto (lato Nord e lato Est)

6.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it .

6.6 Recapiti

- Gestore impianto: Bachetti Guido (legale rappresentante e reperibile) Tel. omissis .



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

6.7 Planimetria



Impianto: "AUTODEMOLIZIONI "BACHETTI SRL"- Marino del Tronto snc – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

7. Impianto: “CENTRO ECOLOGICO S.R.L.”- loc. Castagneti 36/b – Ascoli Piceno

7.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.84439600 Longitudine 13.60882000.
- Estensione: superficie totale 350.00 mq 200.00 (coperti)
- Tipo impianto: Recupero di rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 1

7.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso
- Distanza di attenzione: 200 metri
- Distribuzione antropica: nessuna struttura entro la distanza di attenzione
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: MA.CO.FER. s.n.c. strada Castagneti n64/c Tel.0736/343522; autocarrozeria Ticchiarelli strada Castagneti n64/c Tel. omissis; falegnameria Bertoni s.n.c. strada Castagneti 64/a Tel.0736/498802; Quadrifoglio s.r.l. via Calzecchi ovest n3 Tel.0736/348956; distributore IP; Ecoinnova s.r.l. via Calzetti ovest n16 Tel.800200804; autofficina Novi Fioravanti via Piceno Aprutina n.33 Tel.0736/349797; gommista Fratelli Nepi via Piceno Aprutina snc Tel.0736/341580; Bazar dell'Assassino, via Piceno Aprutina n. 37 Tel.0736/42797.

7.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso (loc. Castagneti n. 36/b Lat. 42.84439600 Long. 13.60882000) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: privata, parcheggio attrezzato e pineta, via Piceno Aprutina località ex Globo 6.226,46 mq, scoperta
- Area di assistenza per la popolazione: terreno lungo via Tevere, 13.022,66 mq; caserma 235° Reggimento Piceno.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica/privata Centro servizi comunali, via Piceno Aprutina n. 116, località Marino del Tronto, 35.390,81 mq coperta e scoperta; energia elettrica non segnalata
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale - 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n. 48 Tel 0736/3531 3.506 mq
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: strada di Castagneti.

7.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** strada Castagneti incrocio frazione Castagneti 42.84528 – 13.609922 che verrà presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Parcheggio ex area camper via Piceno Aprutina (lat 42.8471259 – long 13.6096841)
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Calzecchi Onesti/via Siracusa/ via Niccolò Copernico tutte con innesto diretto su via Piceno Aprutina.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Calzecchi Onesti/via Siracusa/ via Niccolò Copernico tutte con innesto diretto su via Piceno Aprutina.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Calzecchi Onesti/via Siracusa/ via Niccolò/ via Piceno Aprutina.

7.5 Informazione alla popolazione



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

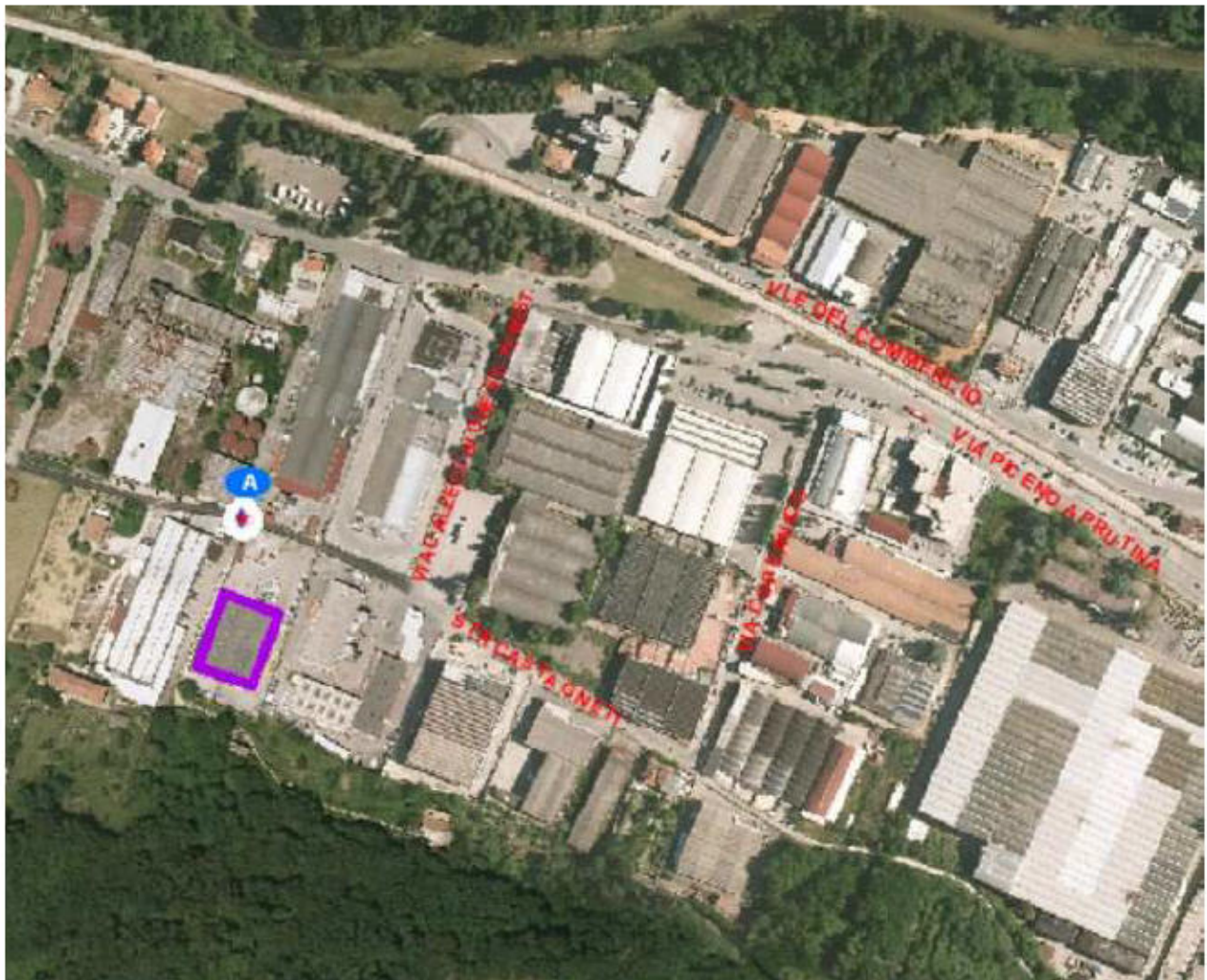
Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it.

7.6 Recapiti

- Gestore impianto: Tedeschi Fabio (legale rappresentante) Tel. omissis ; Tedeschi Franco (addetto prevenzione incendi reperibile) Tel. omissis .

7.7 Planimetria



Impianto: "CENTRO ECOLOGICO S.R.L." - loc. Castagneti 36/b – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

8. Impianto: “CIIP SPA” – Località Marino del Tronto – Ascoli Piceno

8.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.846983 Longitudine 13.631470.
- Estensione: superficie totale 13.55 mq 200.00 (aperta)
- Tipo impianto: Trattamento acque reflue urbane.
- Numero addetti: 4

8.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: basso
- Distanza di attenzione: 100 metri
- Distribuzione antropica: Fiume Tronto a 100 m
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: autodemolizioni C.F.G. via Navicella n104 Tel.0736/48035; teatro Palafolli via della Cardatura snc Tel.0736/352211 capienza ca 200 persone; supermercato Eurospin viale del Commercio snc Tel. 0736/43576 ; scuola materna via della Cardatura snc Tel.0736/45785.

8.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso (loc. Marino del Tronto Lat. 42.846983 Long. 13.631470) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: giardino pubblico ciclopedonale, località Brecciarolo 3.377,43 mq scoperta; privata, parcheggio Centro commerciale Oasi al Battente, viale del Commercio n. 52 Tel. 0736/3322232, 7.517,62 scoperta; pubblica/privata, campo sportivo Marino del Tronto, via dei Ciliegi s.n.c. 6.714,56 mq scoperta
- Area di assistenza per la popolazione: campo Rugby al Battente, via della Canapa s.n.c. 7.315,32 mq; Centro commerciale Oasi, via del Commercio n. 52 Tel. 0736/3322232; scuola infanzia Marino del Tronto via della Cardatura s.n.c. Tel. 0736/45785; teatro Palafolli, via della Cardatura s.n.c. Tel. 0736/352211
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica/privata Centro servizi comunali, località Marino del Tronto, via Piceno Aprutina n. 116 Tel. 0736/263596 35.390,81 mq scoperta e coperta; con energia elettrica, strada asfaltata, presenza di allacci gas, acqua e telefono
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale - 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n.48 Tel 0736/3531 3.506 mq
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via della Stoppa

8.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via della Stoppa incrocio via della Tintura 42.845773 – 13.629758 che verrà presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Area distributore IP Via della Bonifica (lat 42.8471943 – long 13.6706291)
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via della Stoppa/via della Tintura
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via della Stoppa/via della Tintura/ciclopedonale dietro Palafolli
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via della Stoppa/via della Tintura/ via del commercio.

8.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it .



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

8.6 Recapiti

- Gestore impianto: Celani Giovanni (legale rappresentante) Tel. omissis ; Marco Rizzelli (responsabile impianto) Tel. omissis; Ceci Silvio Tel omissis.; Aloisi Umberto Tel. omissis (addetti prevenzione incendi reperibili).

8.7 Planimetria



Impianto: "CIIP SPA"- Località Marino del Tronto – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

9. Impianto: “ECO CONSUL SRL”-via Francesco Ciotti strada provinciale dell’Ascensione n. 24 località Venagrande – Ascoli Piceno

9.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.87014500 Longitudine 13.56763900.
- Estensione: superficie totale 215.00 mq 83.00 (coperta)
- Tipo impianto: Deposito preliminare di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi.
- Numero addetti: 2/3

9.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio- basso
- Distanza di attenzione: 200 metri
- Distribuzione antropica: Corso d’acqua 168.13 m
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: nessuna struttura segnalata entro la zona di attenzione

9.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso (via Francesco Ciotti strada provinciale dell’Ascensione n. 24 Lat. 42.87014500 Long. 13.56763900) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: giardino pubblico Borgo Solestà area adiacente sede sestiere Quintana, via Galiè-via Bengasi 7.216 mq scoperta; privata, parcheggio Palazzetto dello sport loc. Monterocco, Circonvallazione nord SP 93 Venarottese, 1.319 mq scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: terreno loc. Venagrande adiacente allevamento Poli, 103.272 mq.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica/privata, terreno adiacente cimitero comunale, via San Serafino da Montegranaro, Circonvallazione ovest, 35.396 mq scoperta (manto erboso) cabine elettriche lato cimitero.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale – Tel. 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n. 48 Tel 0736/3531 3.506 mq
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: SP 24 Ascensione.

9.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Francesco Ciotti incrocio frazione Colonnata 42.864915 – 13.573783 che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via del Monte incrocio via della Polveriera 42.881708 – 13.555387 che verrà presidiato dalla Polizia di Stato.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Parcheggio Palazzetto Sport Monterocco (lat 42.8620893 – long 13.5646498)
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: SP 24 Ascensione
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): SP 24 Ascensione
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: SP 24 Ascensione

9.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it.

9.6 Recapiti



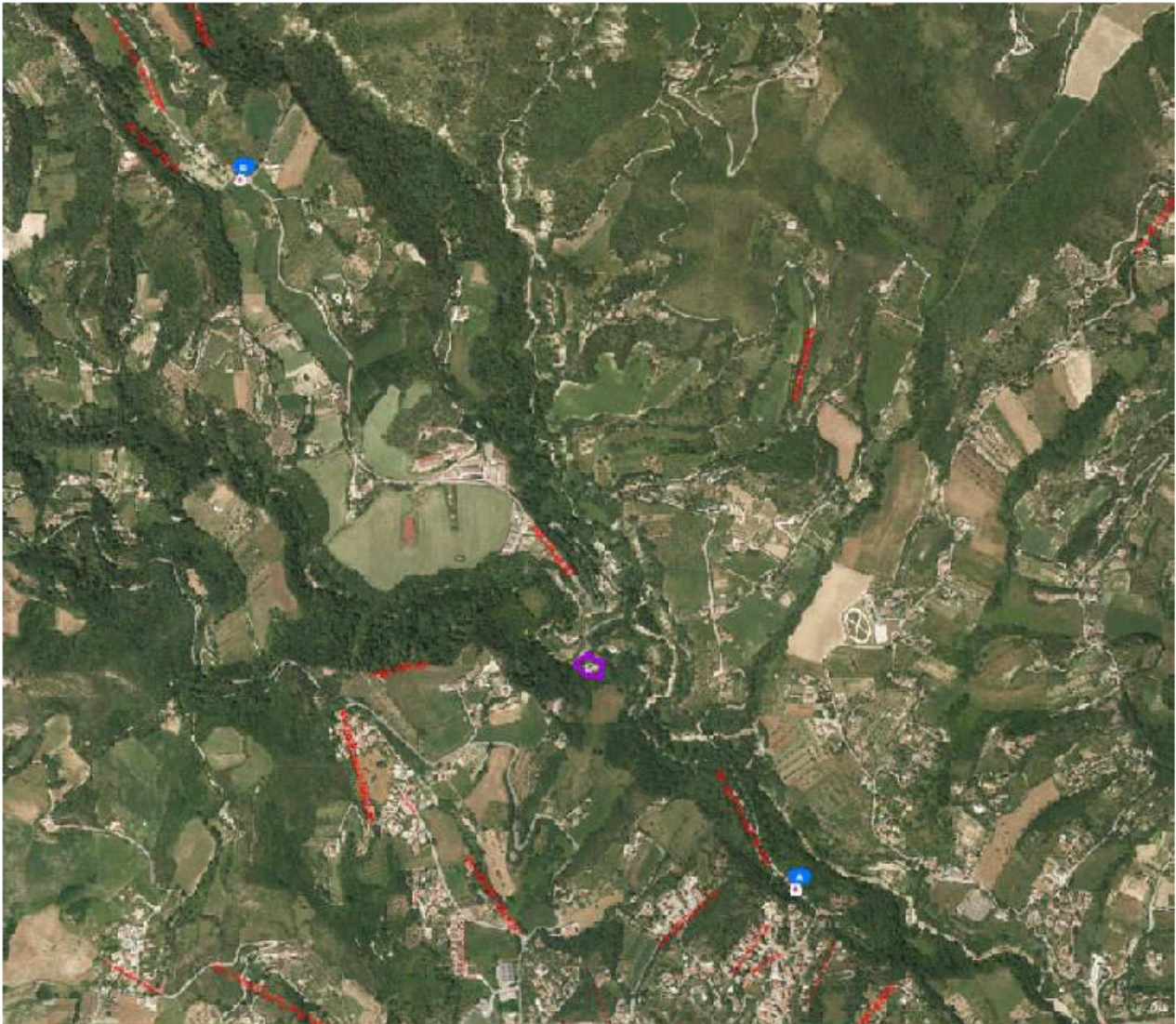
Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Gestore impianto: Latini Tonino (legale rappresentante) Tel. omissis ; Trani Dario (addetto prevenzione incendio reperibile) Tel omissis..

9.7 Planimetria



Impianto: "ECO CONSUL SRL"-via Francesco Ciotti strada provinciale dell'Ascensione n. 24 località Venagrande – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

10. Impianto: “ECOLOGIC SYSTEM Simonelli Armando & C. s.r.l.”- loc. Frazione Rosara n. 154 Ascoli Piceno

10.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.85066500 Longitudine 13.53274700.
- Estensione: superficie totale 6900.00 mq (coperta/scoperta non specificato).
- Tipo impianto: messa in riserva R13 e recupero R3-R4-R5, rifiuti non pericolosi.
- Numero addetti: 6

10.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso
- Distanza di attenzione: 200 metri
- Distribuzione antropica: Abitazione 98.81 m
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: centrale elettrica Terna, Frazione Rosara.

10.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso (via Frazione Rosara n. 154 Lat. 42.85066500 Long. 13.53274700) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica, campo sportivo Frazione Mozzano, 3.025 mq scoperta;
- Area di assistenza per la popolazione: terreno Frazione Mozzano, direzione cimitero, 8.080 mq; centrale elettrica Terna, Frazione Rosara; agriturismo Villa Cicchi, Frazione Rosara, Tel. omissis ; ristorante La Casetta di Campagna, via Romana s.n.c. Tel. omissis
- Area di ammassamento mezzi e uomini: privata, terreno Villa di Re, loc. Mozzano, via, Romana Vecchia Salaria Ra11, 13.983 mq scoperta, energia elettrica con linea aerea bassa tensione-illuminazione pubblica su strada
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale – Tel. 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n. 48 Tel 0736/3531 3.506 mq
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Frazione Rosara.

10.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** frazione Rosara incrocio strada adiacente centrale elettrica Terna 42.850281 – 13.535407 che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B)** Frazione Casamurana, incrocio Frazione Rosara 42.844977 – 13.523796 che verrà presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Piazzale ex pesa – Via Salaria (lat 42.8526162 – long 13.5553371).
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Frazione Rosara/via Romana/superstrada Ascoli mare
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Frazione Rosara/via Romana/superstrada Ascoli mare.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Frazione Rosara/via Romana/superstrada Ascoli mare

10.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it .

10.6 Recapiti



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Gestore impianto: Simonelli Laura Ida (legale rappresentante e reperibile) Tel. omissis ;

10.7 Planimetria



Impianto: "ECOLOGIC SYSTEM Simonelli Armando & C. s.r.l."-loc. Frazione Rosara n. 154 Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

11. Impianto: “G.E.T.A SRL Gestione Ecologica Territorio Ambiente.”-loc. Alta Valle del Bretta snc – Ascoli Piceno

11.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.90111800 Longitudine 13.59832700.
- Estensione: superficie totale 126000.00 mq 1500.00 coperta.
- Tipo impianto: Stoccaggio e gestione rifiuti speciali non pericolosi, speciali pericolosi, urbani non pericolosi.
- Numero addetti: 6

11.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso
- Distanza di attenzione: 200 metri
- Distribuzione antropica: nessuna struttura entro la distanza di attenzione
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: nessuna struttura segnalata entro la zona di attenzione

11.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso (loc. Alta valle del Bretta snc Lat. 42.90111800 Long. 13.59832700) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica, campo sportivo loc. Poggio di Bretta, 7.029 mq scoperta (prato sintetico).
- Area di assistenza per la popolazione: terreno loc. Venagrande Strada Provinciale n. 24 dell’Ascensione, 103.272 mq; scuola materna Poggio di Bretta via E. Luzi s.n.c..
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica/privata, Servizi comunali loc. Marino del Tronto, via Piceno Aprutina n. 116, 35.390 mq, 24.523 mq scoperta.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale – Tel. 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n. 48 Tel 0736/3531 3.506 mq.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Frazione Vallesenzana.

11.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** frazione Vallesenzana 42.897605 – 13.608481 che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B)** frazione Vallesenzana 42.906715 - 13.602237 che verrà presidiato dalla Polizia di Stato.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Loc. Alta Valle del Bretta a 800 mt dal sito (lat 42.8975976 – long 13.6084918).
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Frazione Vallesenzana.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Frazione Vallesenzana.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Frazione Vallesenzana.

11.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it .

11.6 Recapiti



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Gestore impianto: Mancini Luciana (legale rappresentante) Tel. omissis ; Apostoli Luigi (addetto all'emergenza, reperibile) Tel. omissis.

11.7 Planimetria



Impianto: "G.E.T.A SRL Gestione Ecologica Territorio Ambiente."-loc. Alta Valle del Bretta snc – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

12. Impianto: “IMMI SRL” - Zona Industriale Campolungo s.n.c. – Ascoli Piceno

12.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.85489700 Longitudine 13.71177400.
- Estensione: superficie totale 9825.00 mq 610.00 coperta.
- Tipo impianto: Messa in riserva e recupero; deposito preliminare e raggruppamento preliminare di rifiuti pericolosi e non pericolosi.
- Numero addetti: 2

12.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio
- Distanza di attenzione: 300 metri
- Distribuzione antropica: nessuna struttura entro la distanza di attenzione
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: E.A. alluminio s.r.l. via del Grano snc Tel.0736/336241; La Tappezzeria via Mutilati e invalidi del lavoro n103 Tel.0736/814822; falegnameria Pinocchio via Mutilati e invalidi del lavoro snc Tel. omissis; Grafiche Tacconi s.r.l. via del Grano n2/4 Tel.0736/811425; autofficina Fabiani Andrea via del Grano n10 Tel.0736/811324; C.M. infissi s.a.s via del Grano snc Tel.0736/812290; La Nuova Metallurgica s.r.l. via del Grano snc Tel.0736/813905; centro commerciale Città delle Stelle via Mutilati ed invalidi del lavoro n106 Tel.0736/812630; Ente scuola edile-CPT via della Colonia n.4 Tel.0736/811218.

12.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso (zona industriale Campolungo s.n.c. Lat. 42.85489700 Long. 13.71177400) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: privata, parcheggio centro commerciale Città delle Stelle, via dei mutilati ed invalidi del lavoro s.n.c., 15.340 mq scoperta;
- Area di assistenza per la popolazione: terreno presso incrocio Strada provinciale comune di Appignano del Tronto-Strada Salaria EST, 34.297 mq;
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica/privata, terreno lungo SS4 via Salaria-Villa Sant'Antonio, 20.499 mq, scoperta (manto erboso)
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale – Tel. 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n. 48 Tel 0736/3531 3.506 mq
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Mutilati e Invalidi del Lavoro

12.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Mutilati e Invalidi del lavoro, incrocio SP3 Ancaranese 42.858177 – 13.719693 che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Mutilati e Invalidi del lavoro, incrocio via del Fornaio 42.854294 – 13.707394 che verrà presidiato dalla Polizia di Stato.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Piazzale via Della Colonia (lat 42.8536002 – long 13.7101347)
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Mutilati e Invalidi del Lavoro.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Mutilati e Invalidi del Lavoro.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Mutilati e Invalidi del Lavoro.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Mutilati e Invalidi del Lavoro.

12.5 Informazione alla popolazione



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it.

12.6 Recapiti

- Gestore impianto: Minervini Faustino (legale rappresentante e addetto all'emergenza/reperibile) Cell. omissis ;

12.7 Planimetria



Impianto: "IMMI SRL" - Zona Industriale Campolungo s.n.c. – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

13. Impianto: “Picenambiente SPA” - Zona Industriale Campolungo - loc. Relluce s.n.c. – Ascoli Piceno In data 01.01.2024 l’impianto è stato dato in gestione alla ditta ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L.

13.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.86823400 Longitudine 13.66905200.
- Estensione: superficie totale 26000.00 mq 9150.00 coperta.
- Tipo impianto: Stoccaggio, deposito preliminare e trattamento di rifiuti urbani non pericolosi e rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 10

13.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio
- Distanza di attenzione: 300 metri
- Distribuzione antropica: abitazioni sparse a 163.7 m e 268.04 m; struttura produttiva 159.23 m
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: industria RIR Alessi deposito articoli pirotecnici Loc. La Spineta Tel. omissis, dipendenti n. 5 orario 9-13 14.30-18.30; casa di Cura Ama Aquilone contr. Valle Orta n. 121 Appignano del Tronto Tel.0736/86633.

13.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso (loc. Relluce s.n.c. Lat. 42.86823400 Long. 13.66905200) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: privata, parcheggio centro commerciale Città delle Stelle, via dei mutilati ed invalidi del lavoro s.n.c., 15.340 mq scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: terreno loc. Campolungo via Salaria, 322.451 mq.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica/privata, terreno lungo via Salaria -Villa Sant’Antonio, 20.499 mq, scoperta (illuminazione pubblica su strada).
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale – Tel. 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n. 48 Tel 0736/3531 3.506 mq.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Contrada Valle Orta.

13.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: A) Strada provinciale SP4 comune di Appignano, incrocio contrada Valle Orta 42.876735 – 13.673280 che verrà presidiato dalla Polizia Locale; B) Frazione Campolungo, incrocio strada accesso discarica 42.866454 – 13.668461 che verrà presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Terreno adiacente pannelli solari (lat 42.8650579 – long 13.6700820).
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: strada (senza nome) adiacente azienda agricola Tenuta 100 torri (collegata con SS4); SP 4 Appignano (collegata con via Contrada Valle Orta).
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): strada (senza nome) adiacente azienda agricola Tenuta 100 torri (collegata con SS4); SP 4 Appignano (collegata con via Contrada Valle Orta).
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: strada (senza nome) adiacente azienda agricola Tenuta 100 torri (collegata con SS4); SP 4 Appignano (collegata con via Contrada Valle Orta).

13.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it.



Prefettura di Ascoli Piceno

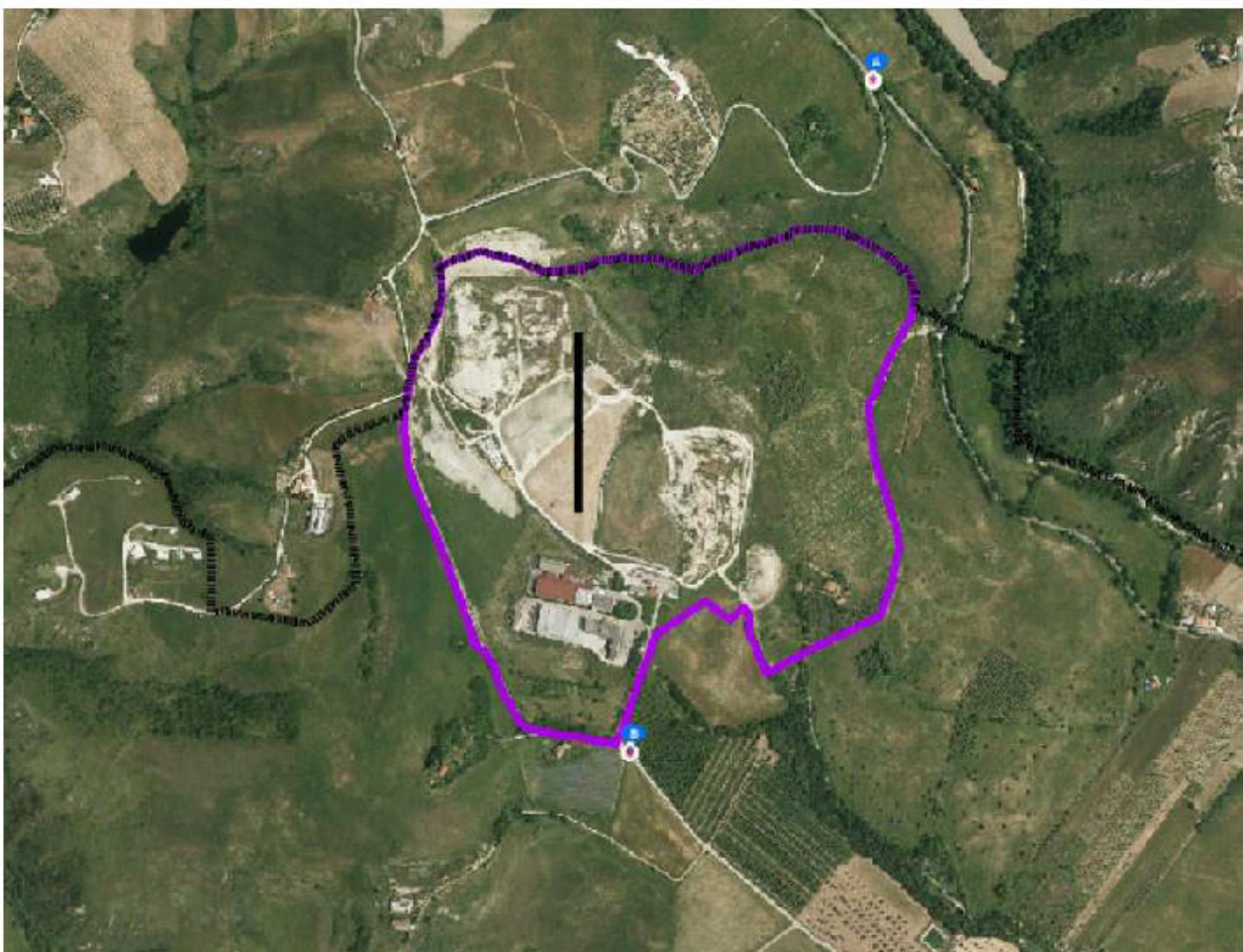
Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

13.6 Recapiti

- *Gestore impianto*: Zambrini Andrea (legale rappresentante) tel. omissis Antonini Luca Maria (addetto all'emergenza) Tel. omissis.

13.7 Planimetria



Impianto: "Picenambiente SPA" - Zona Industriale Campolungo - loc. Relluce s.n.c. – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

14. Impianto: “PORTA ROMANA SRL” - Via Salaria Superiore s.n.c. – Ascoli Piceno

14.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.85021700 Longitudine 13.541105000.
- Estensione: superficie totale 250.00 mq (coperta/scoperta non specificata).
- Tipo impianto: Stoccaggio rifiuti inerti, speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 1

14.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso
- Distanza di attenzione: 200 metri
- Distribuzione antropica: nessuna struttura segnalata entro la zona di attenzione
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Centrale elettrica TERNA frazione Rosara

14.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso (via Salaria superiore s.n.c. Lat. 42.85021700 Long. 13.54110500) in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica ex tirassegno comunale viale Treviri – viale Niccolò Tommaseo scoperta, estensione non indicata.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo palazzetto dello sport loc. Monterocco -frazione Faiano nei pressi caserma Carabinieri circonvallazione ovest 12.130 mq.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica, parcheggio cimitero comunale via San Serafino da Montegranaro, circonvallazione ovest 6.096 mq scoperta (illuminazione pubblica); pubblica/privata terreno adiacente cimitero comunale, via San Serafino da Montegranaro, circonvallazione ovest 35.396 mq scoperta, cabine elettriche lato cimitero-illuminazione su strada.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Marche Zona Pennile di Sotto Ascoli Piceno (sala SOI regionale – Tel. 0736 680468) 5.570 mq; viale del Commercio n. 48 Tel 0736/3531 3.506 mq.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Frazione Rosara.

14.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: A) Strada SS4 via Salaria- frazione Rosara 42.849507- 13.545124 che verrà presidiato dalla Polizia Locale; B) frazione Rosara localizzazione su strada di accesso all’impianto 42.849925-13.541952 che verrà presidiato dalla Polizia di Stato.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Piazzale ex pesa – Via Salaria (lat 42.8526162 – long 13.5553371).
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Frazione Rosara/via Romana/superstrada Ascoli mare.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Frazione Rosara/via Romana/superstrada Ascoli mare.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Frazione Rosara/via Romana/superstrada Ascoli mare.

14.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comune.ap.it.

14.6 Recapiti

- Gestore impianto: Alesi Lanfranco (legale rappresentante addetto all’emergenza, reperibile) Tel. omissis .



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

14.7 Planimetria



Impianto: "PORTA ROMANA SRL" - Via Salaria Superiore s.n.c. – Ascoli Piceno



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

15 Impianto: “SANCARMINE CAVE SRL” – Zona Industriale Santa Maria snc – Acquasanta Terme

15.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.78354900 Longitudine 13.42051400.
- Estensione: superficie totale 8000.00 mq (di cui 50.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la messa in riserva e recupero di rifiuti non pericolosi.
- Numero addetti: 2

15.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso
- Distanza di attenzione: 200 metri
- Distribuzione antropica: Struttura produttiva 115.07 m; Abitazioni sparse 76.82 m; Corso d’acqua 172.87 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Metalmeccanica Fioravanti s.r.l. zona industriale Santa Maria 131/C Tel. 0736802787 orario di esercizio 8-18; centro revisioni Salaria Tyres zona industriale Santa Maria Tel. 338/8239550 orario di esercizio 8.30-18.30; marmi Catalucci Tel. 0736/802320 orario di esercizio 8-18; scuola dell’infanzia primaria frazione Centrale Tel. 0736/805028 numero persone potenzialmente presenti 200.

15.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.78354900 Longitudine 13.42051400); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: Pubblica piazza Centrale frazione Centrale estensione mq. 2.400 capienza 2.400, presenza energia elettrica; Pubblica piazza Santa Maria frazione Santa Maria estensione mq. 900 capienza 900, energia elettrica non presente; Pubblica scuola Palestra Centrale estensione mq. 1.800 capienza 1.800 energia elettrica non presente.
- Area di assistenza per la popolazione: R.S.A.- A.S.L. – Guardia Medica estensione mq. 6000 capienza numero persone 500; Parco Rio estensione mq. 1.600 capienza persone 1.500.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: Privata campo sportivo Cagnano frazione Cagnano estensione mq. 850 capienza numero persone 850 scoperta, presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): Privata frazione Corneto estensione mq. 2.100 capienza solo mezzi.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: strada senza nome verso Metalmeccanica Fioravanti s.r.l. con connessione strada provinciale 7 e strada provinciale 119 e strada statale 4 Salaria.

15.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** bivio piazza Maggiore presidiato dalla Polizia Locale; **B)** bivio davanti cimitero comunale presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Manlio Carnicelli.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: strada senza nome verso Metalmeccanica Fioravanti s.r.l. con connessione strada provinciale 7 e strada provinciale 119 e strada statale 4 Salaria.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): strada senza nome verso Metalmeccanica Fioravanti s.r.l. con connessione strada provinciale 7 e strada provinciale 119 e strada statale 4 Salaria.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: strada senza nome verso Metalmeccanica Fioravanti s.r.l. con connessione strada provinciale 7 e strada provinciale 119 e strada statale 4 Salaria.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

15.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.termecquasanta.it).

15.6 Recapiti

- Gestore impianto: Malaspina Pacifico (legale rappresentante e addetto all'emergenza) Tel omissis.; Amicone Sergio Tel omissis.; Guerrieri Daniele Tel omissis.; Malaspina Alfredo Tel. omissis; Marozzi Gianni Tel. omissis ; Muzietti Sonia Tel. omissis ; Pelusi Nicola Tel. omissis (addetti all'emergenza).

15.7 Planimetria:



Impianto: "Sancarmine Cave srl" – Zona Industriale Santa Maria snc – Acquasanta Terme



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

16. Impianto: “F.lli SCANCELLA snc” – Loc. Mondella di Sotto – Acquasanta Terme

16.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.786515 Longitudine 13.435447.
- Estensione: superficie totale 5.000.
- Tipo impianto: Cava recupero dei rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: N.D.

16.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: Pozzi e corsi d’acqua a 500 m; autostrade 200 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Il Boccetto di Farinelle Sante Antonio strada provinciale 119 Tel. 0736/802799 orario esercizio 7-19; F.lli Tancredi strada provinciale 119 Tel. 0736/801414 orario esercizio 7-17; Magazzino Comunale strada provinciale 119 Tel. 0736/801262 orario esercizio 7-17; scuola per l’infanzia primaria Frazione Centrale Tel. 0736/805028 numero massimo stimato di persone presenti 200.

16.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.786515 Longitudine 13.435447) ; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: Pubblica piazza Centrale frazione Centrale estensione mq. 2.400 capienza 2.400, presenza energia elettrica; Pubblica piazza Santa Maria frazione Santa Maria estensione mq. 900 capienza 900, energia elettrica non presente; Pubblica scuola Palestra Centrale estensione mq. 1.800 capienza 1.800 energia elettrica non presente.
- Area di assistenza per la popolazione: R.S.A.- A.S.L. – Guardia Medica estensione mq. 6000 capienza numero persone 500; Parco Rio estensione mq. 1.600 capienza persone 1.500.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: Privata campo sportivo Cagnano frazione Cagnano estensione mq. 850 capienza numero persone 850 scoperta, presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): Privata frazione Corneto estensione mq. 2.100 capienza solo mezzi.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: strada provinciale 119 con connessione strada statale 4 Salaria.

16.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** strada provinciale 119, presidiata dalla Polizia Locale; **B)** strada provinciale 119, presidiata dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Manlio Carnicelli.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: strada provinciale 119 con connessione strada statale 4 Salaria.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): strada provinciale 119 con connessione strada statale 4 Salaria.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: strada provinciale 119 con connessione strada statale 4 Salaria.

16.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale:



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

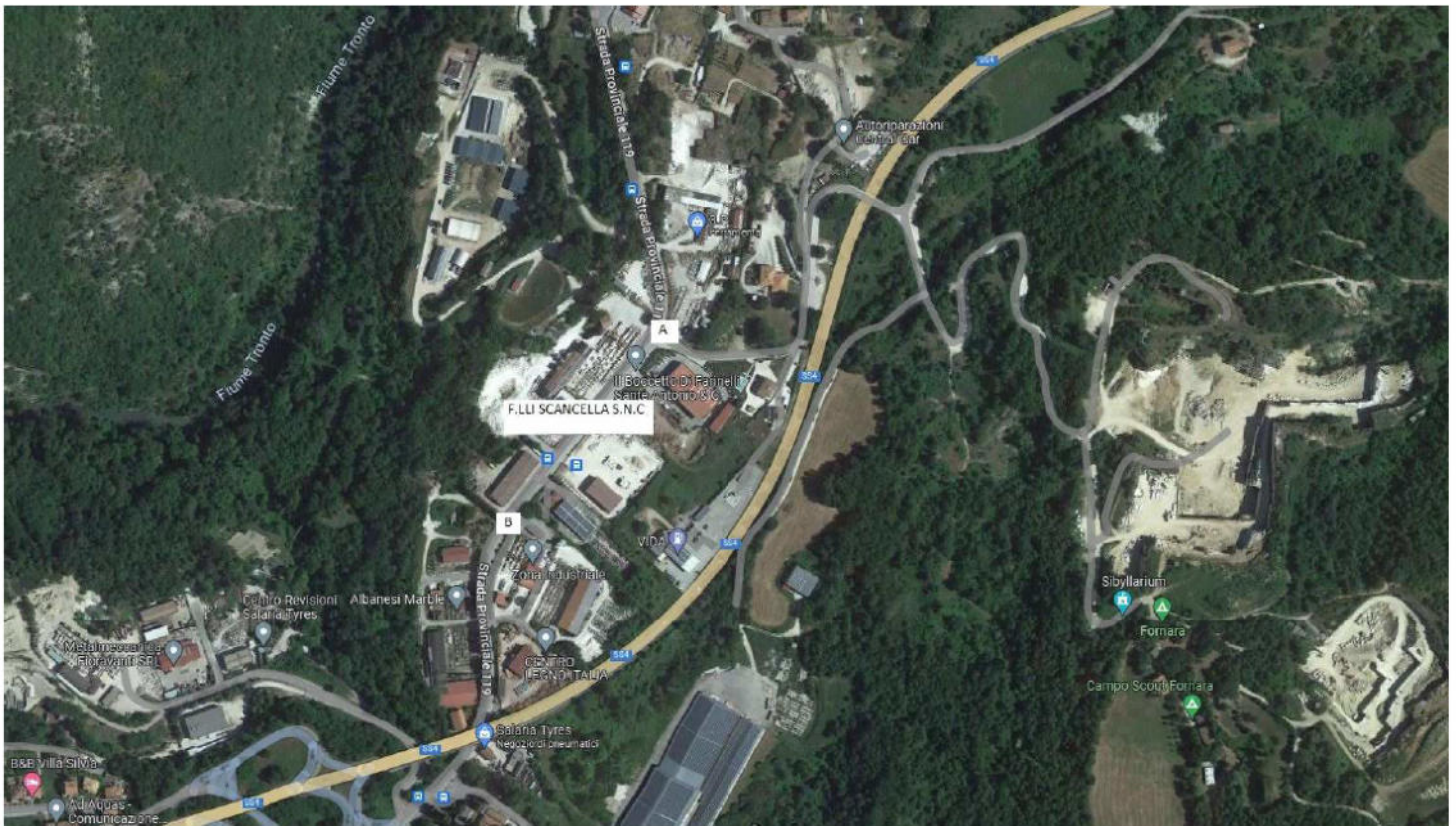
Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

www.termecquasanta.it

16.6 Recapiti

- Gestore impianto: Scancelli Nicola (legale rappresentante addetto antincendio) Tel omissis.

16.7 Planimetria



Impianto: "F.lli Scancelli snc" – Loc. Mondella di Sotto. – Acquasanta Terme



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

17 Impianto: “ECORIGENERATI SRL”– Via Guglielmo Marconi n. 6 – Acquaviva Picena

17.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.95236200 Longitudine 13.84615800.
- Estensione: superficie totale 760.00 mq (di cui 470.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per lo smaltimento e stoccaggio di rifiuti speciali non pericolosi (toner, apparecchiature fuori uso).
- Numero addetti: 2

17.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: altro impianto 11.37 m; strutture produttive, a 88.00 m. e 21.06 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi : autocarrozeria Spaider Car di Viviani A. & C. via Marconi n. 4 Tel. omissis; Restauro Service Via Michelangelo Buonarroti n. 20 Tel. omissis ; Baby Sport BH via Michelangelo Buonarroti 16/A Tel. omissis ; Medori Forniture di Gianni Medori via Michelangelo Buonarroti n. 4 Tel. omissis; capannoni artigianali attualmente sfitti.

17.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.95236200 Longitudine 13.84615800) ; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione : pubblica località Collevalle via Manzoni Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica centro storico via San Rocco, via Colle Cimino, piazza della Libertà Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica Area verde “Il Circoletto” via Cristoforo Colombo Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente ; pubblica lottizzazione “Le Lampare” via delle Paranze Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio Garibaldi via Giuseppe Garibaldi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde Garibaldi via Giuseppe Garibaldi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio cimitero via San Francesco Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde Aversa via Aversa Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio Falcone via Giuseppe Falcone Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio lottizzazione Conca degli Ulivi via Conca degli Ulivi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio località C. Anelli via Vespucci Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio zona industriale via Buonarroti Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde zona industriale via Leonardo Da Vinci Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica rotatoria zona industriale via Aldo Moro Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente;
- Area di assistenza per la popolazione : campo sportivo comunale via Fausto Coppi estensione mq. 9.830; centro sportivo “La Castagna” via G.B. Smacchia estensione mq. 4.782; parcheggio zona industriale via Leonardo Da Vinci estensione mq. 1.765.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica parcheggio zona industriale via Leonardo Da Vinci estensione mq. 5.050 scoperta energia elettrica non presente.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : campo sportivo comunale via Fausto Coppi s.n.c. estensione mq.7.140
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: Via Michelangelo Buonarroti con connessione via Leonardo da Vinci e S.P. 36



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

17.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** unica via di accesso incrocio fra via Buonarroti e via Leonardo da Vinci presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo comunale.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: Via Michelangelo Buonarroti con connessione via Leonardo da Vinci e S.P. 36.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): Via Michelangelo Buonarroti con connessione via Leonardo da Vinci e S.P. 36.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: Via Michelangelo Buonarroti con connessione via Leonardo da Vinci e S.P. 36.

17.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comuneacquavivapicena.it).

17.6 Recapiti

- Gestore impianto: Medori Domenico (legale rappresentante e addetto all’emergenza) Tel. 0735/592476.

17.7 Planimetria:



Impianto: “Ecorigenerati srl” – Via Guglielmo Marconi n. 6 – Acquaviva Picena



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

18. Impianto: “AUTODEMOLIZIONE DE ANGELIS PASQUALE” – Contrada Fonte Pezzana n.3 – Acquaviva Picena

18.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.93917800 Longitudine 13.83410200.
- Estensione: superficie totale 2990.00 mq (di cui 1588.00 coperta).
- Tipo impianto: Impianto di trattamento veicoli fuori uso.
- Numero addetti: 1

18.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio – basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: strada provinciale a 34.64 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: ristorante Casolare Azzurro contrada Fonte Pezzana Tel. 0735/683185.

18.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.93917800 Longitudine 13.83410200) ; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica località Collevalle via Manzoni Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica centro storico via San Rocco, via Colle Cimino, piazza della Libertà Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica Area verde “Il Circoletto” via Cristoforo Colombo Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente ; pubblica lottizzazione “Le Lampare” via delle Paranze Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio Garibaldi via Giuseppe Garibaldi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde Garibaldi via Giuseppe Garibaldi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio cimitero via San Francesco Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde Aversa via Aversa Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio Falcone via Giuseppe Falcone Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio lottizzazione Conca degli Ulivi via Conca degli Ulivi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio località C. Anelli via Vespucci Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio zona industriale via Buonarroti Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde zona industriale via Leonardo Da Vinci Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica rotatoria zona industriale via Aldo Moro Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo comunale via Fausto Coppi estensione mq. 9.830; centro sportivo “La Castagna” via G.B. Smacchia estensione mq. 4.782; parcheggio zona industriale via Leonardo Da Vinci estensione mq. 1.765.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica parcheggio zona industriale via Leonardo Da Vinci estensione mq. 5.050 scoperta energia elettrica non presente.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : campo sportivo comunale via Fausto Coppi s.n.c. estensione mq.7.140.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: contrada Fonte Pezzana con connessione S.P. 175.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

18.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** biforcazione Est contrada Fontepezzana S.P.175 presidiato dalla Polizia Locale; **B)** contrada Fontepezzana S.P. 175 ramo Nord con strada Mezzina di collegamento fra i due tronchi S.P. presidiato dall’ Arma dei Carabinieri ; **C)** contrada Fontepezzana S.P. 175 ramo Sud incrocio Sud strada Mezzina di collegamento fra i due incroci di S.P. presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo comunale.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: contrada Fonte Pezzana con connessione S.P. 175.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): contrada Fonte Pezzana con connessione S.P. 175.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: contrada Fonte Pezzana con connessione S.P. 175.

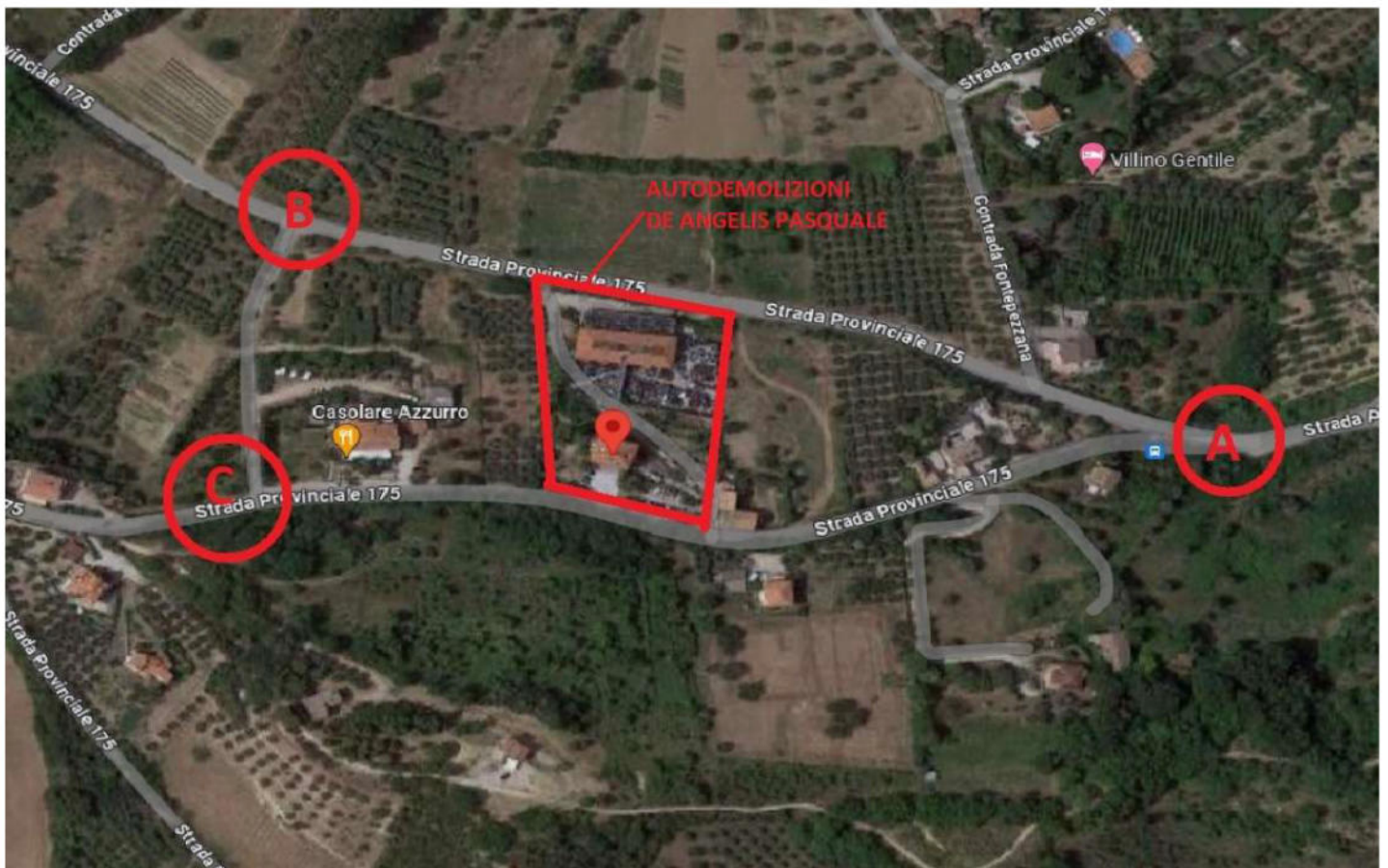
18.5 Informazione alla popolazione

Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comuneacquavivapicena.it).

18.6 Recapiti

- Gestore impianto: De Angelis Pasquale (legale rappresentante e addetto antincendio) Tel. omissis .

18.7 Planimetria



Impianto: “Autodemolizione De Angelis Pasquale” – Contrada Fontepezzana n. 3 – Acquaviva Picena



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

19. Impianto: “PICENAMBIENTE” – Zona industriale via Leonardo da Vinci snc – Acquaviva Picena

19.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche : Latitudine 42.95470200 Longitudine 13.84122300.
- Estensione: superficie totale 860.00 mq (di cui 10.00 coperta).
- Tipo impianto: Centro di raccolta di rifiuti urbani pericolosi e non pericolosi e rifiuti speciale pericolosi e non pericolosi.
- Numero addetti : 1 (aperto solo il sabato mattina).

19.2 Contesto operativo

- Livello di rischio : medio-basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: strutture produttive ad 49.91 m e 68.22 m; 63.16 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Eurofuni s.r.l. via Leonardo Da Vinci n. 24-26 Tel. 0735/582556; Teng arredamenti via Aldo Moro n. 7 Tel. 0735/585727; Porel Lab s.r.l. via Leonardo Da Vinci n. 5 Tel. 0735/583790; Cima s.r.l. via Aldo Moro n. 3 Tel. 0735/581736.

19.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.95470200 Longitudine 13.84122300); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica località Collevalle via Manzoni Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica centro storico via San Rocco, via Colle Cimino, piazza della Libertà Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica Area verde “Il Circoletto” via Cristoforo Colombo Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente ; pubblica lottizzazione “Le Lampare” via delle Paranze Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio Garibaldi via Giuseppe Garibaldi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde Garibaldi via Giuseppe Garibaldi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio cimitero via San Francesco Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde Aversa via Aversa Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio Falcone via Giuseppe Falcone Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio lottizzazione Conca degli Ulivi via Conca degli Ulivi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio località C. Anelli via Vespucci Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio zona industriale via Buonarroti Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde zona industriale via Leonardo Da Vinci Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica rotatoria zona industriale via Aldo Moro Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo comunale via Fausto Coppi estensione mq. 9.830; centro sportivo “La Castagna” via G.B. Smacchia estensione mq. 4.782; parcheggio zona industriale via Leonardo Da Vinci estensione mq. 1.765.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica parcheggio zona industriale via Leonardo Da Vinci estensione mq. 5.050 scoperta energia elettrica non presente.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : pubblica campo sportivo comunale via F. Coppi s.n.c. estensione mq. 7.140.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Leonardo da Vinci.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

19.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** incrocio con rotonda via Aldo Moro Con via De Gasperi presidiato dalla Polizia Locale; **B)** incrocio via Leonardo da Vinci con via Enrico Fermi presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo comunale.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Leonardo da Vinci con immissione in via Michelangelo Buonarroti con connessione S.P. 36 o via Leonardo da Vinci con immissione con via Aldo Moro verso rotonda con immissione o via Niccolò Copernico verso S.P. 36 oppure in via Alcide de Gasperi con immissione con via Colle in Su.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Leonardo da Vinci con immissione in via Michelangelo Buonarroti con connessione S.P. 36 o via Leonardo da Vinci con immissione con via Aldo Moro verso rotonda con immissione o via Niccolò Copernico verso S.P. 36 oppure in via Alcide de Gasperi con immissione con via Colle in Su.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Leonardo da Vinci con immissione in via Michelangelo Buonarroti con connessione S.P. 36 o via Leonardo da Vinci con immissione con via Aldo Moro verso rotonda con immissione o via Niccolò Copernico verso S.P. 36 oppure in via Alcide de Gasperi con immissione con via Colle in Su.

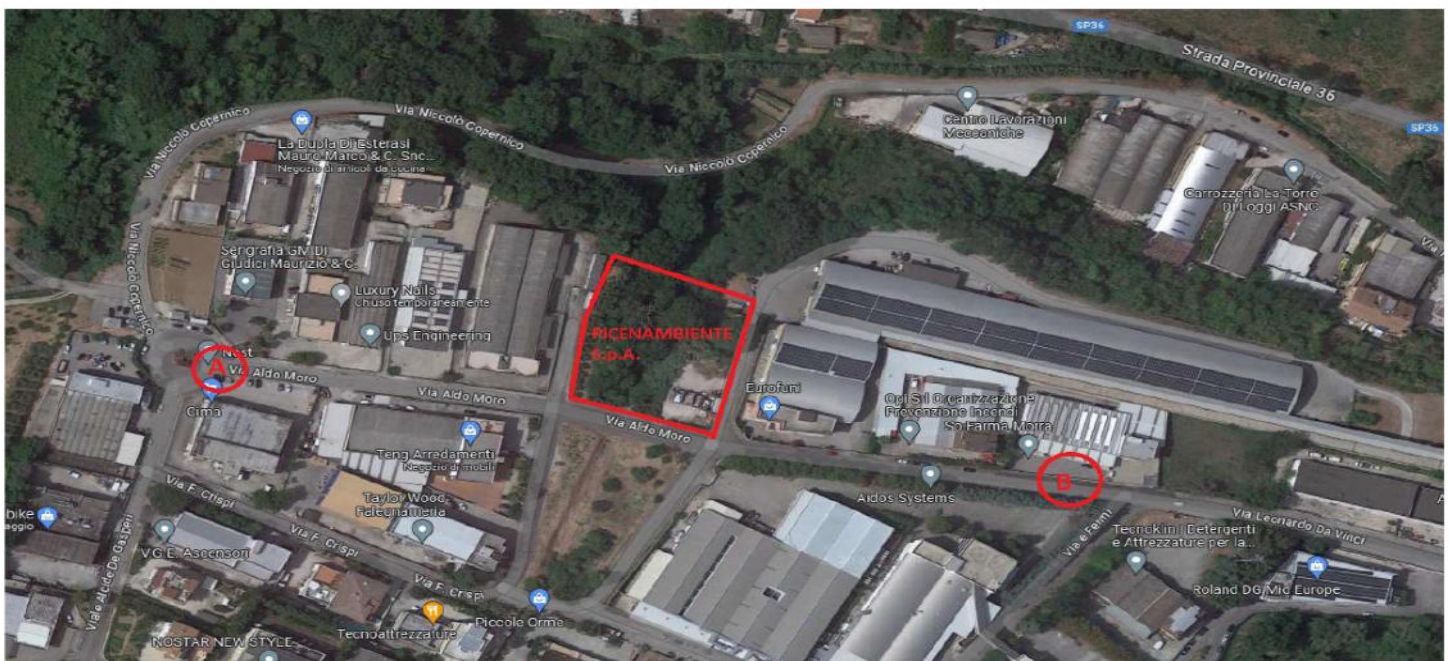
19.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comuneacquavivapicena.it).

19.6 Recapiti

- Gestore impianto: Collina Leonardo Cell. Omissis (legale rappresentante) ; Ficcadenti Giulio Tel. omissis (adetto all’emergenza); Lazzari Mario Tel. 3357/416328 (adetto antincendio sicurezza).

19.7 Planimetria



Impianto: “Picenambiente.” – Zona industriale via Leonardo da Vinci snc – Acquaviva Picena



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

20. Impianto: “MGL COSTRUZIONI” – via Copernico n 61 – Acquaviva Picena

20.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.95566200 Longitudine 13.84343600.
- Estensione: superficie totale 490.00 mq (di cui 330.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per lo stoccaggio recupero e smaltimento rifiuti pericolosi e non pericolosi.
- Numero addetti: N.D.

20.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio- alto.
- Distanza di attenzione: 400 metri.
- Distribuzione antropica: Strada provinciale SP 36 A 64.11 M; fosso 56.15 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Centro Lavorazioni Meccaniche Via Copernico n. 37. Tel.0735/366908; carrozzeria La Torre via Copernico n. 47 Tel. 0735/588732.

20.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.95566200 Longitudine 13.84343600); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica località Collevalle via Manzoni Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica centro storico via San Rocco, via Colle Cimino, piazza della Libertà Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica Area verde “Il Circoletto” via Cristoforo Colombo Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente ; pubblica lottizzazione “Le Lampare” via delle Paranze Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio Garibaldi via Giuseppe Garibaldi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde Garibaldi via Giuseppe Garibaldi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio cimitero via San Francesco Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde Aversa via Aversa Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio Falcone via Giuseppe Falcone Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio lottizzazione Conca degli Ulivi via Conca degli Ulivi Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio località C. Anelli via Vespucci Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica parcheggio zona industriale via Buonarroti Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica area verde zona industriale via Leonardo Da Vinci Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente; pubblica rotatoria zona industriale via Aldo Moro Tel. c/o 0735/764005 scoperta energia elettrica non presente.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo comunale via Fausto Coppi estensione mq. 9.830; centro sportivo “La Castagna” via G.B. Smacchia estensione mq. 4.782; parcheggio zona industriale via Leonardo Da Vinci estensione mq. 1.765.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica parcheggio zona industriale via Leonardo Da Vinci estensione mq. 5.050 scoperta energia elettrica non presente.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): pubblica campo sportivo comunale via F. Coppi s.n.c. estensione mq. 7.140.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Niccolò Copernico entrambe le direzioni.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

20.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Copernico altezza inizio isolato verso ovest presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Copernico di fronte ditta O.M.C. s.r.l. presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo comunale.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Niccolò Copernico in direzione S.P.36 o via de Gasperi in direzione via Colle in Su o via Aldo Moro con connessione via Leonardo da Vinci.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Niccolò Copernico in direzione S.P.36 o via de Gasperi in direzione via Colle in Su o via Aldo Moro con connessione via Leonardo da Vinci.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Niccolò Copernico in direzione S.P.36 o via de Gasperi in direzione via Colle in Su o via Aldo Moro con connessione via Leonardo da Vinci.

20.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comuneacquavivapicena.it).

20.6 Recapiti

- Gestore impianto: Mora Luca (legale rappresentante) Tel. N.D. ; Mora Guido; Capriotti Stefano (addetti antincendio).

20.7 Planimetria



Impianto: “MGL Costruzioni” – via Copernico n. 61 – Acquaviva Picena



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

21 Impianto: “ADRIATICA BITUMI SPA” – Via Piane San Pietro – Comunanza

21.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.94604100 Longitudine 13.40654900.
- Estensione: superficie totale 9600.00 mq (di cui 480.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la messa in riserva e recupero rifiuti non pericolosi.
- Numero addetti: 2

21.2 Contesto operativo

- Livello di rischio : medio-basso.
- Distanza di attenzione : 200 metri .
- Distribuzione antropica : Cimitero a 58.89 m; abitazione a 157.96 m; struttura produttiva, a 83.29 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi : I.c.a. srl località Caselunghe – S.S 78 Tel. 0736/844070 numero dipendenti 10 orario di esercizio ore 10; Autocarri Ugo & Nello srl stoccaggio cereali contrada San Claudio snc Tel. 0736/845724 numero dipendenti 10 orario di esercizio ore 10; Cimitero di Capoluogo incrocio S.S. 78 Tel. 0736/84381 numero massimo di persone potenzialmente presenti 30.

21.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.94604100 Longitudine 13.40654900); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione : pubblica via campo sportivo Tel. 0736/84381 estensione mq. 1.67,52 capienza persone n. 670 scoperta presenza di energia elettrica; pubblica viale Marco polo Tel. 0736/84381 estensione mq. 1.827,72 capienza persone n. 734 scoperta presenza di energia elettrica.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo nuovo capienza persone n. 900 coordinate 42.950039-13.408731; campo sportivo vecchio capienza persone n. 900 coordinate 42.951170-13.40978; campi da tennis capienza persone n. 300 coordinate 42.951032-13.408458; aree antistanti capienza persone n. 500 coordinate 42.950420-13.409520 estensione totale mq.34.161,63 capienza totale persone 2600; scuola primaria via E Pascali n. 56 Tel. 0736/844218 capienza persone n. 100; palazzetto dello sport via Della Libertà snc Tel 0736/84381 capienza persone n. 300; scuola secondaria di primo grado via Mazzini Tel. 0736/844314 capienza persone n. 100.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica via Della Libertà Tel. 0736/84381 estensione mq. 32.837,88 capienza persone n. 1000 scoperta presenza di energia elettrica; pubblica via A. De Gasperi Tel. 0736/84381 estensione mq. 7.740,77 capienza persone n. 250 presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : pubblica elisuperficie via Della Libertà Tel. 0736/84381 estensione mq. 650.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: contrada San Pietro.

21.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli” : **A)** incrocio con accesso all’impianto con la S.S 433 coordinate 42.945634 13.408679 presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage : Campo sportivo Sporting.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: contrada San Pietro verso S.P. 237 con connessione S.P.105.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): contrada San Pietro verso S.P. 237 con connessione S.P.105.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: contrada San Pietro verso S.P. 237 con connessione S.P.105.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

21.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comune.comunanza.ap.it).

21.6 Recapiti

- Gestore impianto: Tedeschi Mariano (Delegato alla sicurezza-ambiente Direttore tecnico) Tel. omissis.

21.7 Planimetria



Impianto: "ADRIATICA BITUMI" – Via Piane San Pietro – Comunanza



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

22. Impianto: “LA.PLA.FER.CART. SRL” – via De Gasperi n.7 – Comunanza

22.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.96398600 Longitudine 13.42360600.
- Estensione: superficie totale 500.00 mq (di cui 500.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per il recupero, stoccaggio e smaltimento dei rifiuti non pericolosi.
- Numero addetti: 2

22.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-alto.
- Distanza di attenzione: 400 metri.
- Distribuzione antropica: S.P.238 a 95.40 m; strutture produttive rispettivamente a 21.23 m-23.65m-33.20m
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Fd Motors via A. De Gasperi n. 9 Tel. omissis dipendenti n. 3 orario di esercizio 10 ore; Beani Giacinto di Beani Marco &Csas via A. De Gasperi 2 Tel. 0736/844261 numero dipendenti 2 orario di esercizio ore 10; Beani Costruzioni via A. De Gasperi n. 1 Tel. 0736/845114 numero dipendenti 12 orario di esercizio ore 10; Omg officina costruzioni meccaniche contrada Piane Terme n. 10 Tel. 0736/845323 numero dipendenti 3 orario di esercizio ore 10; Dama srl via A. De Gasperi n. 5 Tel.333/6447428 numero dipendenti 1 orario di esercizio n. 10; Sc Motor via Santa Maria n. 9 Tel. 0736/845207 numero dipendenti 2 orario di esercizio ore 10; Sigma spa via A. De Gasperi n. 6 Tel. 0736/844118 numero dipendenti 30 orario di esercizio ore 10; Made Bus srl via Santa Maria n. 12 Tel. 0736/402267 numero dipendenti 10 orario di esercizio ore 10.

22.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.96398600 Longitudine 13.42360600); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica via A. De Gasperi Tel. 073684381 estensione mq, 3.765,29 capienza persone n.1506 scoperta (ridosso strada statale) presenza di energia elettrica; pubblica via Aldo Moro Tel. 073684381 estensione mq. 5.511,49 capienza persone n. 2204 scoperta (a ridosso piazzale Terme) presenza di energia elettrica.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo nuovo capienza persone n. 900 coordinate 42.950039-13.408731; campo sportivo vecchio capienza persone n. 900 coordinate 42.951170-13.40978; campi da tennis capienza persone n. 300 coordinate 42.951032-13.408458; aree antistanti capienza persone n. 500 coordinate 42.950420-13.409520 estensione totale mq.34.161,63 capienza totale persone 2600; scuola primaria via E Pascali n. 56 Tel. 0736/844218 capienza persone n. 100; palazzetto dello sport via Della Libertà snc Tel 0736/84381 capienza persone n. 300; scuola secondaria di primo grado via Mazzini Tel. 0736/844314 capienza persone n. 100.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica vie Della Libertà Tel. 0736/84381 estensione mq. 32.837,88 capienza persone n. 1000 presenza di energia elettrica; pubblica via A. De Gasperi Tel. 0736/84381 estensione mq. 7.740,77 capienza persone n. 250 scoperta presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : pubblica elisuperficie via Della Libertà Tel. 0736/84381 estensione mq. 650.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via A. De Gasperi.

22.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via A. De Gasperi coordinate 42.964368-13.424155 presidiato dalla Polizia Locale ; **B)** via Santa Maria coordinate 42.964268-13.424713 presidiato dall'Arma dei Carabinieri; **C)** via Santa Maria coordinate 42.963532-13.424102 presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Sporting.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via A. De Gasperi con connessione S.P. 238.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via A. De Gasperi con connessione S.P. 238.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via A. De Gasperi con connessione S.P. 238.

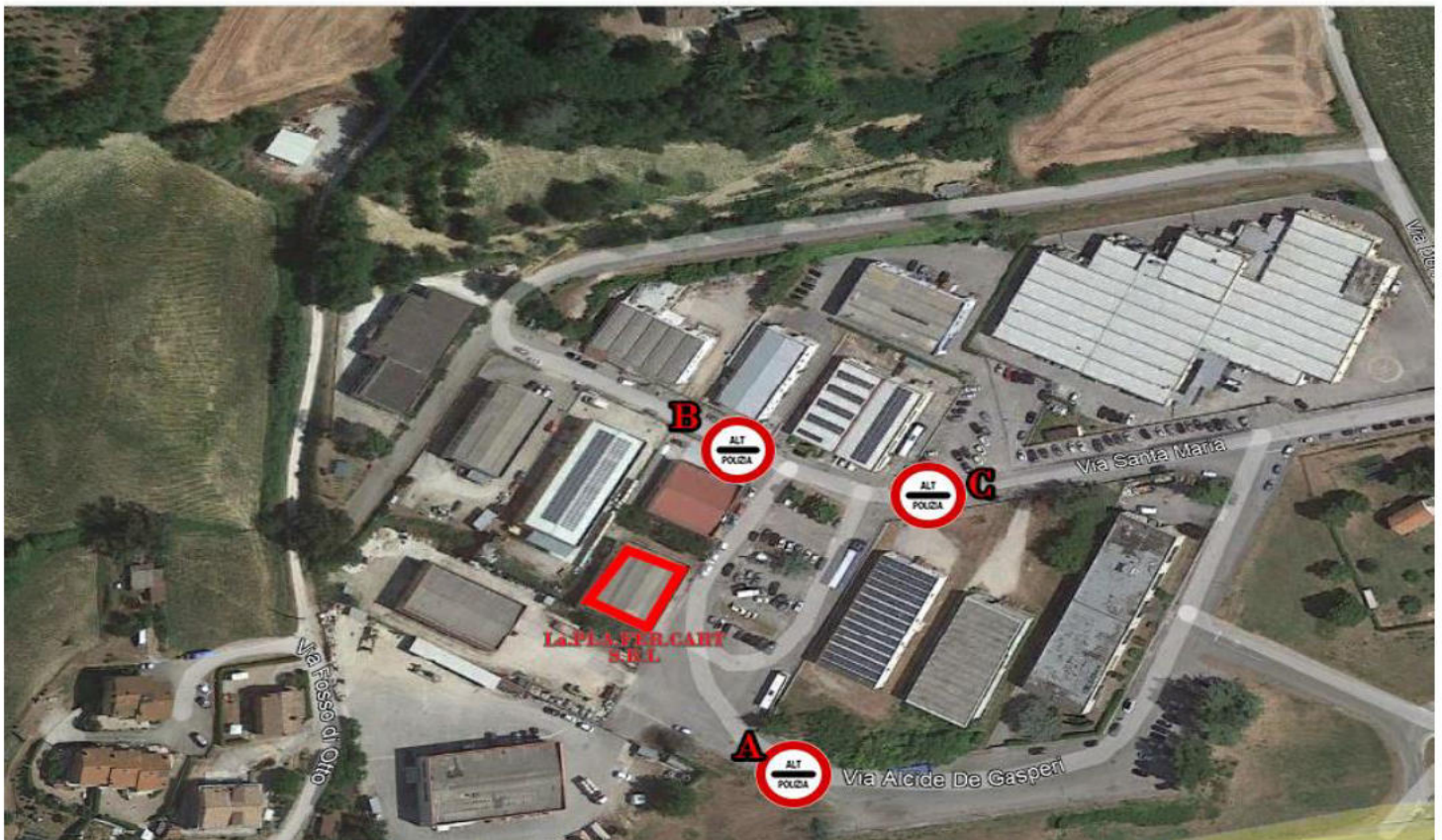
22.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comune.comunanza.ap.it).

22.6 Recapiti

- Gestore impianto: Andrea Fioretti Tel. omissis (legale rappresentante) ; Capriotti Vito Tel. omissis (addetto all'antincendio, reperibilità e primo soccorso).

22.7 Planimetria



Impianto: "LA.PLA.FER.CART. spa." – via De Gasperi n. 7. – Comunanza



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

23. Impianto: “BEANI ANNIBALE SRL” – località Pianerie snc – Comunanza

23.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.96006500 Longitudine 13.42928400.
- Estensione: superficie totale 8677.00 mq (di cui 70.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la messa in riserva e recupero dei rifiuti non pericolosi.
- Numero addetti : 2-4

23.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: abitazione a 140.74 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Consorzio Autoriparatori dei Sibillini contrada Pianerie snc. Tel. 0736/845610 numero dipendenti 2 orario di esercizio ore 10.

23.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.96006500 Longitudine 13.42928400); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica via A. De Gasperi Tel. 073684381 estensione mq. 3.765,29 capienza persone n.1506 scoperta (ridosso strada statale) presenza di energia elettrica; pubblica via Aldo Moro Tel. 073684381 estensione mq. 5.511,49 capienza persone n. 2204 scoperta (a ridosso piazzale Terme) presenza di energia elettrica; pubblica via Campo Sportivo Tel. 073684381 estensione mq. 1.677,52 capienza persone n. 670 scoperta presenza di energia elettrica.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo nuovo capienza persone n. 900 coordinate 42.950039-13.408731; campo sportivo vecchio capienza persone n. 900 coordinate 42.951170-13.40978; campi da tennis capienza persone n. 300 coordinate 42.951032-13.408458; aree antistanti capienza persone n. 500 coordinate 42.950420-13.409520 estensione totale mq.34.161,63 capienza totale persone 2600; scuola primaria via E Pascali n. 56 Tel. 0736/844218 capienza persone n. 100; palazzetto dello sport via Della Libertà snc Tel 0736/84381 capienza persone n. 300; scuola secondaria di primo grado via Mazzini Tel. 0736/844314 capienza persone n. 100.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica vie Della Libertà Tel. 0736/84381 estensione mq. 32.837,88 capienza persone n. 1000 presenza di energia elettrica; pubblica via A. De Gasperi Tel. 0736/84381 estensione mq. 7.740,77 capienza persone n. 250 scoperta presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : pubblica elisuperficie via Della Libertà Tel. 0736/84381 estensione mq. 650.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: S.P. 187.

23.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** incrocio S.P. 187 contrada Casa di Cola coordinate 42.962816-13.446830 presidiato dalla Polizia Locale ; **B)** incrocio S.P. 187 S.P. 96 coordinate 42.958525-13.422814 presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Sporting.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: S.P. 187 direzione via Verdi o direzione S.P.96.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): S.P. 187 direzione via Verdi o direzione S.P.96.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: S.P. 187 direzione via Verdi o direzione S.P.96.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

23.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione : a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comune.comunanza.ap.it).

23.6 Recapiti

- Gestore impianto: Beani Nadia Tel. omissis (legale rappresentante); Nunzi Alessandro Tel. omissis (tecnico e reperibile).

23.7 Planimetria



Impianto: "BEANI ANNIBALE S.R.L." – località Pianerie snc – Comunanza



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

24. Impianto: “CIIP Cicli Integrati Primari SPA” – Via Depuratore Civile Santa Maria a Terme - Comunanza.

24.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.95991 Longitudine 13.43197.
- Estensione: superficie totale 6.750 mq (scoperti).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per il trattamento acque reflue urbane.
- Numero addetti: 3

24.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: impianto situato a meno di 300 m da aree PRG di Cat. F-E.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi : Sigma s.p.a. via A. De Gasperi n. 6 Tel. 0736/844118 numero dipendenti 30 ore esercizio 10; Beani Giacinto di Beani Marco &c. s.a.s. via A. De Gasperi n. 2 Tel. 0736/844261 numero dipendenti 2 ore esercizio 10; Beani costruzioni s.r.l. via A. De Gasperi n. 1 Tel. 0736/845114 numero dipendenti 12 ore esercizio 10; Dama s.r.l. via A. De Gasperi n. 5 Tel. 333/6447428 numero dipendenti 1 ore esercizio 10; Asso360 s.r.l. via A. Merloni n. 4 Tel. 0736/392714 numero dipendenti 3 ore esercizio 10; Tr Gomme di Testa Settimio & C. s.n.c. via A. Merloni n. 16 numero dipendenti 4 ore esercizio 10.

24.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.95991 Longitudine 13.43197); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica campo sportivo via Campo Sportivo Tel. 073684381 estensione 1.677,52 mq. scoperta (ridosso strada statale) capienza persone n. 670 presenza di energia elettrica; pubblica via Aldo Moro Tel. 073684381 estensione mq. 5.511,49 capienza persone n. 2204 scoperta (a ridosso piazzale Terme) presenza di energia elettrica; pubblica viale Marco Polo (di fronte auditorium) Tel. 073684381 estensione mq. 1.827,72 capienza persone n. 734 scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: estensione totale 34.161,63 capienza persone tot. 2600; campo sportivo nuovo capienza persone n. 900 coordinate 42.950039-13.408731; campo sportivo vecchio capienza persone n. 900 coordinate 42.951170-13.409778; campi da tennis capienza persone n. 300 coordinate 42.951032-13.408458; aree antistanti capienza persone n. 500 coordinate 42.950420-13.409520; scuola primaria via E Pascali n. 56 Tel. 0736/844218 capienza persone n. 100; palazzetto dello sport via Della Libertà snc Tel 0736/84381 capienza persone n. 300; scuola secondaria di primo grado via Mazzini Tel. 0736/844314 capienza persone n. 100.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica via Della Libertà Tel. 0736/84381 estensione mq. 32.837,88 capienza persone n. 1000 presenza di energia elettrica; pubblica via A. De Gasperi Tel. 0736/84381 estensione mq. 7.740,77 capienza persone n. 250 scoperta presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): pubblica elisuperficie via Della Libertà Tel. 0736/84381 estensione mq. 650.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: S.P 238 .

24.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: A) Incrocio via Fosso di Otto con S.S. 78 coordinate 42.963021-13.422329 presidiato dalla Polizia Locale; B) incrocio attività Asso 360 con S.S. 78 coordinate 42.963463-13.427886 presidiato dall'Arma dei Carabinieri.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Sporting.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: S.P 238 verso via Trieste o verso o verso S.P.96..
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): S.P 238 verso via Trieste, o verso S.P.96.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: S.P 238 verso via Trieste o verso o verso S.P.96. .

24.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comune.comunanza.ap.it).

24.6 Recapiti

- Gestore impianto: Celani Giovanni Tel. omissis (legale rappresentante); Luca Camilletti Tel. omissis (responsabile impianto); Focchi Alberto (addetto alla gestione emergenze impianto).

24.7 Planimetria



Impianto: "CIIP Cicli Integrati Primari" – via Depuratore Civile Santa Maria a Terme – Comunanza



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

25 Impianto: “PICENAMBIENTE” – Via Taffetani snc – Cupra Marittima

25.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 43.03902600 Longitudine 13.8571500.
- Estensione: superficie totale 687.00 mq (di cui 15.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione dei rifiuti urbani pericolosi e non pericolosi.
- Numero addetti: N.D.

25.2 Contesto operativo

- Livello di rischio : medio-basso.
- Distanza di attenzione : 100 metri.
- Distribuzione antropica : case sparse a 89.58 m strutture produttive, rispettivamente, a 27.04 e 69.68 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi : Cooperativa Maroni Ittica via Taffetani n. 75 Tel.0735/79199 orario esercizio 8-16; Box Basili Marco via Taffetani s.n.c. Tel. omissis orario esercizio 7-12; Box Angelici Paolo via Taffetani s.n.c Tel.368/3531868 orario di esercizio 7-12.

25.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 43.03902600 Longitudine 13.8571500) ; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione : privato Pab Morrison (area nord) s.s. 16 incrocio s.p. 91 estensione mq. 1000 scoperta; RFI parcheggio stazione ferroviaria viale Stazione estensione mq. 1.100 coperta e scoperta; pubblica/privata parcheggio stazione di servizio Beyfin via Adriatica sud estensione mq.1.500 scoperta; comunale parcheggio civico cim itero contrada Sant’Andrea estensione mq. 3.000 scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: sala polivalente via Romita (palestra) capienza persone n. 300; alberghi privati vari capienza persone n. 1.500.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale parcheggio campo sportivo s.p.58 contrada Boccabianca estensione mq. 2.500.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): comunale area adiacente campo sportivo estensione mq. 900.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Taffetani con connessione via Kennedy e S.S. 16 Adriatica.

25.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** incrocio s.s. 16 con via delle Conchiglie presidiato dalla Polizia Locale; **B)** incrocio via delle Conchiglie via Kennedy presidiato dall’Arma dei Carabinieri; **C)** incrocio via Dante Lanciotti con via Taffetani presidiato dalla Polizia Locale .
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage : Campo sportivo ADS Calcio Cuprense 1933.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Taffetani con connessione via Kennedy e S.S. 16 Adriatica
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Taffetani con connessione via Tommaso da Marano verso spiaggia.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Taffetani con connessione via Kennedy e S.S. 16 Adriatica.

25.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comune.cupramarittima.ap.it).

25.6 Recapiti

- Gestore impianto: Collina Leonardo (legale rappresentante) Cell. omissis ; Sardini Daniele Tel. omissis (addetto antincendio).

25.7 Planimetria:



Impianto: "PICENAMBIENTE" – Via Taffetani snc – Cupra Marittima



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

26 Impianto: “CIIP Cicli Integrati Primari ” – Depuratore Civile San Leonardo – Grottammare

26.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.977337 Longitudine 13.867574.
- Estensione: superficie totale 7690 mq.
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per il trattamento acque reflue urbane.
- Numero addetti: 2

26.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: autostrada a 200 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Reset lavaggio auto a mano via Ischia Tel. 392/6064153 – radio SALUS s.r.l. via Ischia n. 34/70 Tel. 0735/633550 numero persone presenti 100 – Eurospin via Ischia n. 6 Tel. 0735/736606 numero persone stimato 100-150.

26.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso dell’impianto in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.977337 Longitudine 13.867574); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale parcheggio davanti centro commerciale Elite zona Marino S.S. 16 Adriatica Tel. 0735/7391- 700 mq capienza persone n. 350 scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: parcheggio centro commerciale Orologio estensione mq. 6.000 capienza persone n. 480 – circolo Fulgenzi via Ischia n. 346 Tel. 0735/7391 estensione mq. 248 capienza persone n. 99.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale via Domenico Bruni estensione mq.3.000 capienza persone n. 600.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): stadio comunale Pirani via San Martino Tel. 0735/633534 2.000 mq capienza mezzi e persone n. 200.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: strada comunale San. Leonardo.

26.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** imbocco da via Ischia a contrada San Leonardo che verrà presidiato dalla Polizia Locale ; **B)** contrada San Leonardo (finisce la via al depuratore) che verrà presidiato dall’Arma dei Carabinieri .
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage : Campo comunale Filippo Pirani.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: strada comunale San Leonardo, via Ischia , contrada Montesecco.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): strada comunale San Leonardo, via Ischia , contrada Montesecco.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: strada comunale San Leonardo, via Ischia imbocco su S.S.16.

26.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del comune mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) sito comunale: (www.comune.grottammare.ap.it)



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

26.6 Recapiti

- Gestore impianto: Celani Giovanni (legale rappresentante) Tel. omissis; Fabrizio Marcozzi (responsabile impianto) Tel omissis.; Cipolloni Daniele (addetto alla gestione emergenze antincendio).

26.7 Planimetria



Impianto: "CIIP Cicli Integrati Impianti Primari" – Via Depuratore Civile San Leonardo – Grottammare



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

27. Impianto: “ADRIATICA ROTTAMI” – Via Bore Tesino n. 49 – Grottammare

27.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.5843 Longitudine 13.4957.
- Estensione: non riportata sul modello C2.
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la raccolta e smaltimento di rottami ferrosi, carta, plastica, batterie usate ed oli.
- Numero addetti: 6-7

27.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio.
- Distanza di attenzione: 300 metri.
- Distribuzione antropica: impianto situato a meno 300m da aree PRG categoria F-E, da pozzi e corsi d'acqua 500 m; autostrade 200 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Fertesino s.r.l. via bore tesino n. 47; Officine Grafiche s.r.l. via bore tesino n. 51; p.b.e. s.r.l. via Bore Tesino n. 4; Scout Park contrada San Giacomo.

27.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso dell'impianto in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.5843 Longitudine 13.4957); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: parcheggio piscina comunale via della Rinascita estensione mq. 2.800 capienza persone n. 224; Bocciodromo Valtesino via San Carlo n. 5 Tel.3663678511.
- Area di assistenza per la popolazione: parcheggio davanti alla chiesa Madonna della Speranza s.p.92 Valtesino Tel. 0735/7391 estensione mq. 9.500 capienza persone n. 4750 scoperta presenza di allacci per energia elettrica.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: ferrovie dello Stato Tesino nord piazza stazione S.S. 16 Adriatica mq 6.800 capienza persone n. 500.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): stadio comunale Pirani via San Martino Tel. 0735/633534 estensione mq. 2000 capienza persone n. 200
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: strada comunale del Tesino.

27.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** imbocco da strada comunale del Tesino zona sud presidiato dalla Polizia Locale; **B)** da strada comunale del Tesino zona nord presidiato dall'Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo comunale Filippo Pirani.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: strada comunale del Tesino, contrada San Salvatore con accesso su s.p. 92 Valtesino.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): strada comunale del Tesino, contrada Cordara.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: strada comunale del Tesino, contrada San Salvatore con accesso su s.p. 92 Valtesino.

27.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del comune mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) sul sito comunale:(www.comune.grottammare.ap.it).

27.6 Recapiti



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Gestore impianto: Pietro Buongiorno Tel. omissis (legale rappresentante); Collini Marco Tel. omissis (responsabile tecnico).

27.7 Planimetria



Impianto: "ADRIATICA ROTTAMI" – via Bore Tesinon.49 – Grottammare



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

28. Impianto: “PICENAMBIENTE SRL” – via Nevada n.3 – Grottammare

28.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.98202600 Longitudine 13.84759000.
- Estensione: superficie totale 1234.00 mq (di cui 36.00 coperta).
- Tipo impianto: Centro di raccolta dei rifiuti urbani pericolosi e non pericolosi, e speciali pericolosi e non pericolosi.
- Numero addetti : 14

28.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: struttura produttiva a 33.00 m; altro rispettivamente a 46.45 m; 67.62 m; 39.79 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Hydrofema Oleodinamica via Nevada n. 8 Tel. 0735/735339; Iannuzzi s.r.l. via Nevada n. 10 Tel. 0735/435910; Cosmesit s.r.l. via Valtésino n. 323-325 Tel.0735/90600; Scout Park contrada San Giacomo.

28.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.98202600 Longitudine 13.84759000); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: parcheggio davanti alla chiesa Madonna della Speranza s.p. 92 Valtésino Tel. 0735/7391 mq 9.500 capienza persone n. 4750 scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: parcheggio piscina comunale via della Rinascita 2.800mq Tel. ??? capienza persone n. 224; Bocciodromo Valtésino via San Carlo n. 5 Tel.3663678511.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: ferrovie dello Stato Tesino nord piazza stazione S.S. 16 Adriatica estensione mq. 6.800 capienza persone n. 500.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : stadio comunale Pirani via San Martino Tel. 0735/633534 mq 2000 capienza persone n. 200.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Nevada.

28.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** imbocco via California che verrà presidiato dalla Polizia Locale ; **B)** via Nevada accesso da s.p. val Tesino che verrà presidiato dall’ Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo comunale Filippo Pirani.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Nevada, s.p. 92 Valtésino, contrada Granaro.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Nevada, s.p. 92 Valtésino, contrada Granaro.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Nevada, s.p. 92 Valtésino, contrada Granaro.

28.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del comune mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) sul sito comunale:(www.comune.grottammare.ap.it).

28.6 Recapiti

- Gestore impianto: Collina Leonardo (legale rappresentante) Tel. Cell. omissis ; Fabi Gabriele Tel omissis. (addetto antincendio).

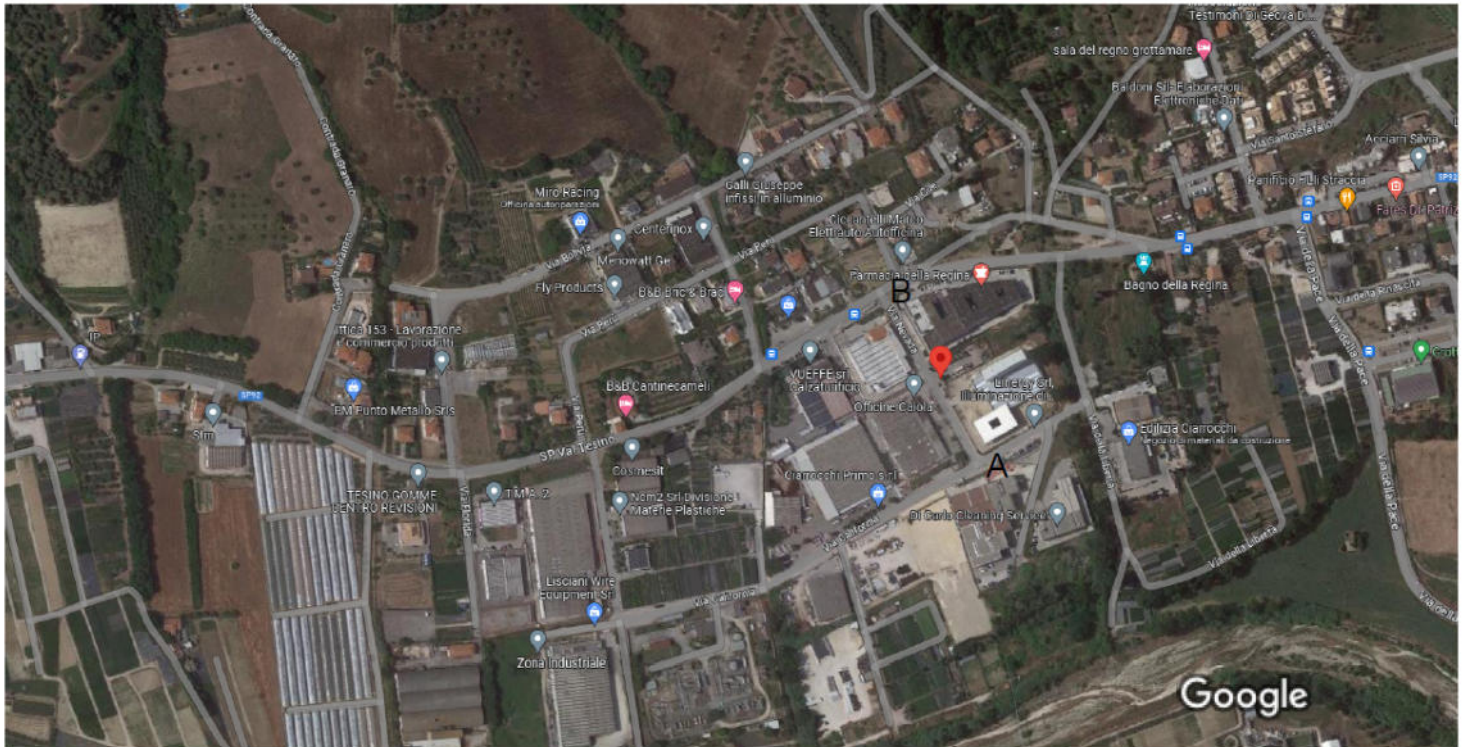


Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

28.7 Planimetria



Impianto: "PICENAMBIENTE" – via Nevada n3 – Grottammare



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

29 Impianto: “ECOBIT SRL” – Strada Provinciale n. 88 Km 5+400 – Maltignano

29.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.84700500 Longitudine 13.69370400.
- Estensione: superficie totale 14300.00 mq (scoperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per lo stoccaggio e recupero dei rifiuti speciali non pericolosi inerti.
- Numero addetti: 4

29.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: strada provinciale raccordo R 11 21.88 m; fiume Tronto 203.77 m; altro impianto 59.69 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi : stazione di servizio Eni Station via Torino Tel. 800 101 290; Bar Siroigrill Metano via Torino.

29.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.84700500 Longitudine 13.69370400); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione : comunale piazza Trattati di Roma/ via Sacconi estensione mq. 550 scoperta; comunale piazza Vittorio estensione mq. 1000 scoperta; comunale area verde S.P. 41 via Lombardia estensione mq. 3.700 scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: campo di calcio frazione Caselle estensione mq. 4000 capienza persone n. 320. Campetti di calcetto frazione Caselle estensione mq. 1.500 capienza persone n. 120; campo scuola media via faraone estensione 4.000 capienza persone n. 320; campo sportivo Capoluogo estensione mq. 7800 capienza persone n. 624.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale via Lombardia frazione caselle piazza Mantova estensione mq. 850 capienza persone n. 70.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : comunale campo da calcio via Piano Selva estensione mq. 670.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: S.P. 88 Valditronto.

29.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Bonifica incrocio con via mediani Superiore, presidiato dalla Polizia Locale **B)** via Bonifica incrocio con. Strada provinciale Sant’Egidio alla Vibrata (TE) presidiato dall’Arma dei Carabinieri **C)** raccordo autostradale Ascoli Porto d’Ascoli uscita Castel di Lama Ancarano (TE) , presidiato dalla Polizia Locale. **D)** raccordo autostradale Ascoli Porto d’Ascoli uscita Maltignano, presidiato dall’Arma dei Carabinieri. **E)** via Tronto incrocio con via Mediana Inferiore, presidiato dalla Polizia Locale **F)** via Pincirite incrocio con via Molino, presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage : Campo Calcetto Maltignano.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: S.P. Valditronto in direzione S.P. 1/S.P.1b o S.P. Valditronto direzione S.P. 41 con immissione raccordo autostradale R11 uscita Maltignano.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): S.P. Valditronto in direzione S.P. 1/S.P.1b o S.P. Valditronto direzione S.P. 41 con immissione raccordo autostradale R11 uscita Maltignano.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: S.P. Valditronto in direzione S.P. 1/S.P.1b o S.P. Valditronto direzione S.P. 41 con immissione raccordo autostradale R11 uscita Maltignano.

29.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comune.maltignano.ap.it).

29.6 Recapiti

- Gestore impianto: Pinto Angelo (legale rappresentante e addetto antincendio) Tel. omissis..

29.7 Planimetria:



Impianto: "ECOBIT" – strada provinciale n. 88 Km 5+400 – Maltignano



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

30. Impianto: “UNIPROJECT SRL” – via Bonifica n 2 – Maltignano

30.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.84689700 Longitudine 13.66839200.
- Estensione: superficie totale 17940.00 mq (di cui 1830.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per lo stoccaggio e trattamento rifiuti speciali liquidi pericolosi e non pericolosi.
- Numero addetti: 15

30.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio.
- Distanza di attenzione: 300 metri.
- Distribuzione antropica: ferrovia Ascoli Mare a 110.00 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: CIIP via della Bonifica Tel. 0736/2721; CA.FA. via della Bonifica Tel. omissis ; distributore IP via della Bonifica.

30.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.84689700 Longitudine 13.66839200); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale piazza Trattati di Roma/ via Sacconi estensione mq. 550 scoperta; comunale piazza Vittorio estensione mq. 1000 scoperta; comunale area verde S.P. 41 via Lombardia estensione mq. 3.700 scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: campo di calcio frazione Caselle estensione mq. 4000 capienza persone n. 320. Campetti di calcetto frazione Caselle estensione mq. 1.500 capienza persone n. 120; campo scuola media via faraone estensione 4.000 capienza persone n. 320; campo sportivo Capoluogo estensione mq. 7800 capienza persone n. 624.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale via Lombardia frazione caselle piazza Mantova estensione mq. 850 capienza persone n. 70.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : comunale campo da calcio via Piano Selva estensione mq. 670.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via della Bonifica.

30.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via del Commercio incrocio via della Semina, presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Bonifica incrocio con via della Semina presidiato dall’Arma dei Carabinieri; **C)** via del Commercio con via dei Martiri del Lavoro, presidiato dalla Polizia Locale; **D)** uscita raccordo autostradale Ascoli mare direzione Ascoli Piceno, presidiato dall’Arma dei Carabinieri; **E)** S.P.41 incrocio con via della Trebbiatura presidiato dalla Polizia Locale; **F)** S.P. 41 incrocio con uscita autostradale presidiato dall’Arma dei Carabinieri; **G)** via Bonifica incrocio con via Mediana Superiore presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo Calcetto Maltignano.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via della Bonifica verso via della Trebbiatura con immissione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare uscita Maltignano o via della Bonifica con immissione con via del Commercio.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Bonifica verso via della Trebbiatura con immissione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare uscita Maltignano o via Bonifica con immissione con via del Commercio.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Bonifica verso via della Trebbiatura con immissione



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

raccordo autostradale R11 Ascoli Mare uscita Maltignano o via Bonifica con immissione con via del Commercio.

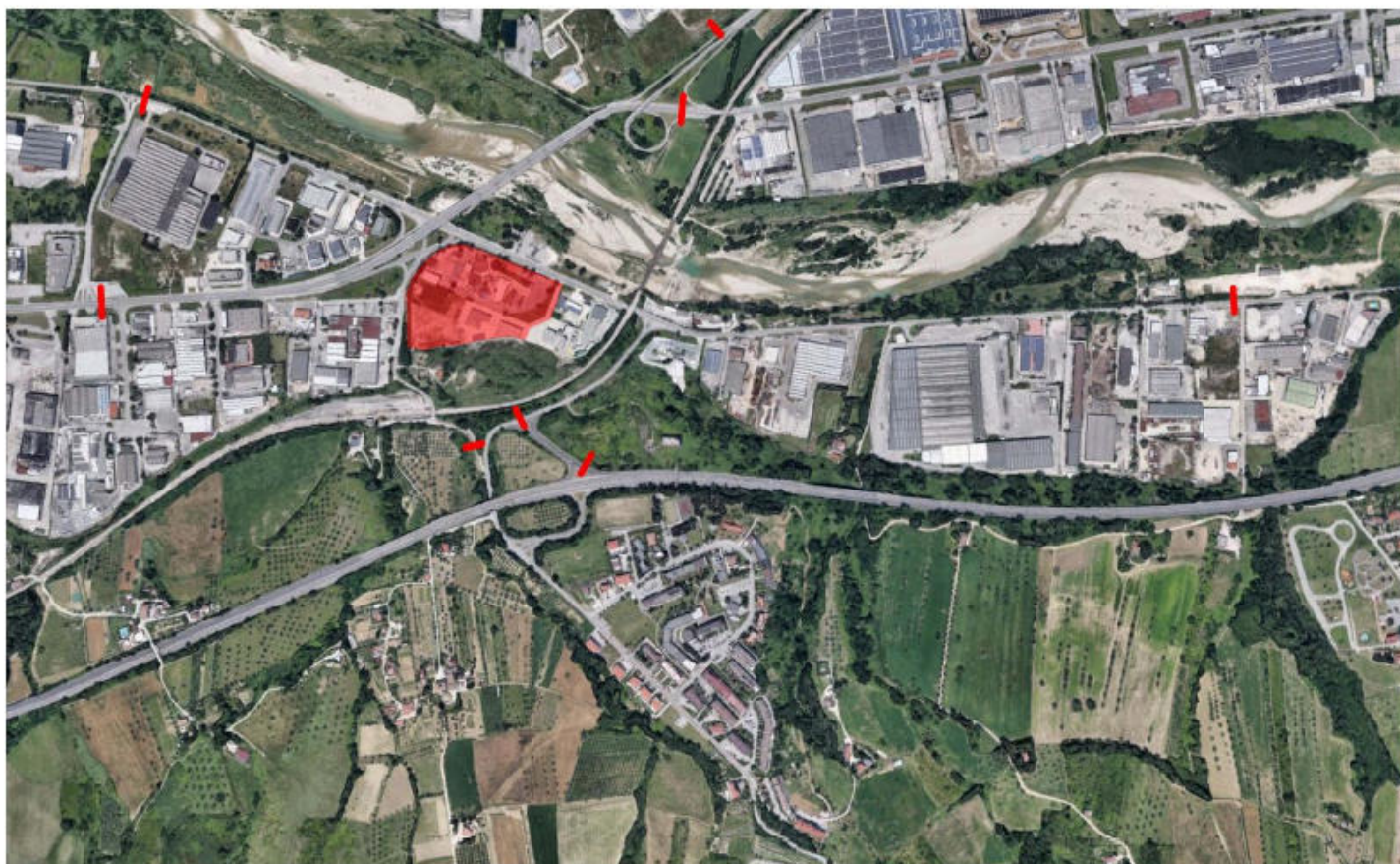
30.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comune.maltignano.ap.it).

30.6 Recapiti

- Gestore impianto: Ing. Longino Carducci Tel. omissis (presidente cons. amm.); Loris Canovi Tel. omissis (amm. Delegato); D'Intino Dino Tel. omissis (responsabile servizio di prevenzione); Bolla Giovanni Tel.338/9959122 ; Paolini Nazzareno Tel. omissis ; Latini Filippo Tel. omissis (addetti antincendio).

30.7 Planimetria



Impianto: " UNIPROJECT S.R.L." – via Bonifica n. 2. – Maltignano



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

31. Impianto: “METALCOMMERCE S.R.L.” – via Bonifica n 26 – Maltignano

31.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.84495500 Longitudine 13.68079700.
- Estensione: superficie totale 16200.00 mq (di cui 4317.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica di autodemolizione e messa in riserva e recupero dei rifiuti non pericolosi.
- Numero addetti : 5-6

31.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: strada provinciale raccordo autostradale R11 74.06 m, fiume Tronto 181.35 m; strutture produttive rispettivamente a 169.17m e 127.49 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Tadam via Bonifica n. 26 Tel. 0736/618021; Cinciripini Prefabbricati s.c. via Bonifica n. 24 Tel. 0736/402323; Ubaldi Costruzioni via Bonifica n. 20 Tel. 0736/3070800; Diodoro Ecologia via Bonifica n. 18 Tel. 0765/422580; Arti Grafiche Picene via Bonifica n. 26 Tel. 0736/403832; Impedil via Bonifica Tel. 0736/254926; Mo.ca.me. via Bonifica n. 30 Tel. 0736/307486; Marozzi Edilizia via Bonifica Tel. 0736/307486.

31.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.84495500 Longitudine 13.68079700); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale piazza Trattati di Roma/ via Sacconi estensione mq. 550 scoperta; comunale piazza Vittorio estensione mq. 1000 scoperta; comunale area verde S.P. 41 via Lombardia estensione mq. 3.700 scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: campo di calcio frazione Caselle estensione mq. 4000 capienza persone n. 320. Campetti di calcetto frazione Caselle estensione mq. 1.500 capienza persone n. 120; campo scuola media via faraone estensione mq. 4.000 capienza persone n. 320; campo sportivo Capoluogo estensione mq. 7800 capienza persone n. 624.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale via Lombardia frazione caselle piazza Mantova estensione mq. 850 capienza persone n. 70.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): comunale campo da calcio via Piano Selva estensione mq. 670.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Bonifica.

31.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Bonifica con incrocio via Mediana Superiore presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Bonifica incrocio S.P. 41 presidiato dall'Arma dei Carabinieri; **C)** via Mediana Superiore incrocio con via Ancona, presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo Calcetto Maltignano.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Bonifica verso S.P.41 con immissione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare uscita Maltignano.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Bonifica verso S.P.41 con immissione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare uscita Maltignano o via Bonifica verso via Mediana superiore



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Bonifica verso S.P.41 con immissione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare uscita Maltignano.

31.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comune.maltignano.ap.it).

31.6 Recapiti

- Gestore impianto: Lattanzi Anthony Bernard Pierre Tel. omissis (legale rappresentante addetto antincendio); Diaite Thierno Ibrahima Tel. omissis (addetti antincendio).

31.7 Planimetria



 **UBICAZIONE IMPIANTO**

 **BLOCCO STRADE**

Impianto: "METALCOMMERCE S.R.L." – via Bonifica n 26 – Maltignano



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

32 Impianto: “BASTIANI LUCIO” – Contrada Sant’Emidio snc – Montalto delle Marche

32.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.96433700 Longitudine 13.61854600.
- Estensione: superficie totale 2800.00 mq (scoperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per lo stoccaggio e recupero e smaltimento dei rifiuti speciali non pericolosi inerti.
- Numero addetti: 1

32.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: strada provinciale S.P. 92 a 10.62 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: nessuna struttura entro la distanza di attenzione.

32.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.96433700 Longitudine 13.61854600); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale parco giochi via Dei Tigli estensione mq.1744 scoperta; comunale giardini viale Peretti estensione mq.1652 scoperta; comunale piazza del mercato frazione Porchia estensione mq. 992 scoperta; comunale piazzale frazione Patrignone via IV Novembre estensione mq. 236 scoperta.
- Area di assistenza per la popolazione: comunale parco giochi via Dei Tigli estensione mq.1744 scoperta; comunale giardini viale Peretti estensione mq.1652 scoperta; comunale piazza del mercato frazione Porchia estensione mq. 992 scoperta; comunale piazzale frazione Patrignone via IV Novembre estensione mq. 236 scoperta.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale struttura tennis bocce viale dei Tigli snc .
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): comunale campo sportivo S. Funari contrada Sant’Alberto
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: S.P. 92

32.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** S.P. 92 incrocio contrada Capponi Lat.42.962146 Long.13.625057 presidiato dalla Polizia Locale **B)** S.P. 92 incrocio contrada Torbidello, contrada Oltre Tesino Lat. 42.967724 Long. 13.612170 dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo comunale Stefano Funari.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: S.P. 92 in direzione contrada Capponi oppure S.P. 92 in direzione contrada Oltre Tesino.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): S.P. 92 in direzione contrada Capponi oppure S.P. 92 in direzione contrada Oltre Tesino.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: S.P. 92 in direzione contrada Capponi oppure S.P. 92 in direzione contrada Oltre Tesino.

32.5 Informazione alla popolazione



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comune.montaltodellemarche.ap.it).

32.6 Recapiti

- Gestore impianto: Bastiani Lucio (legale rappresentante e addetto antincendio) Tel. omissis.

32.7 Planimetria:



Impianto: "BASTIANI LUCIO" – Contrada Sant'Emidio snc – Montalto delle Marche"



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

33 Impianto: “MANNOCCHI LUIGINO SRL” – Contrada Aso località Case Graziani – Montefiore dell’Aso

33.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 43.07341700 Longitudine 13.78179500.
- Estensione: superficie totale 9500.00 mq (di cui 50.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per lo stoccaggio, recupero e smaltimento rifiuti inerti.
- Numero addetti: 4

33.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: nessuna struttura entro la distanza di attenzione.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: non indicate.

33.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 43.07341700 Longitudine 13.78179500); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione : Comunale piazza di San Francesco estensione e capienza non riportate; comunale piazza Martiri di Nassiria estensione e capienza non riportate; demanio pubblico dello Stato fabbrica Malloni via Aldo Moro estensione e capienza non riportate; demanio pubblico dello Stato officina meccanica Napoleoni via Gentile da Fabriano estensione e capienza non riportate; demanio pubblico dello Stato chiesa San Giovanni contrada San Giovanni estensione e capienza non riportate; proprietà Egidi Marcella Claudia Francesca, Egidi Guido Martino, Egidi Eleonora Francesca, Poderino della Nonna strada provinciale 10 estensione e capienza non riportate; Istituti per il sostentamento del Clero della Diocesi di Fermo con sede in Fermo strada provinciale n.75 estensione e capienza non riportate; comunale Poggio Bel Vedere estensione e capienza non riportate.
- Area di assistenza per la popolazione: Palestra Comunale piazza Martiri di via Fani estensione non riportata capienza n. 200 persone; Hotel del Parco via Molino n.48 Tel. 0734 939134 estensione non riportata capienza n. 60 persone.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: non indicate.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): in corso di realizzazione progetto di elisuperficie
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: contrada case Graziani con immissione S.P. 238.

33.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** contrada Case Graziani che verrà presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo di calcio Comunale.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: contrada case Graziani con immissione S.P. 238.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): contrada case Graziani con immissione S.P. 238
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: contrada case Graziani con immissione S.P. 238.

33.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (www.comune.montefioredellaso.ap.it).



Prefettura di Ascoli Piceno

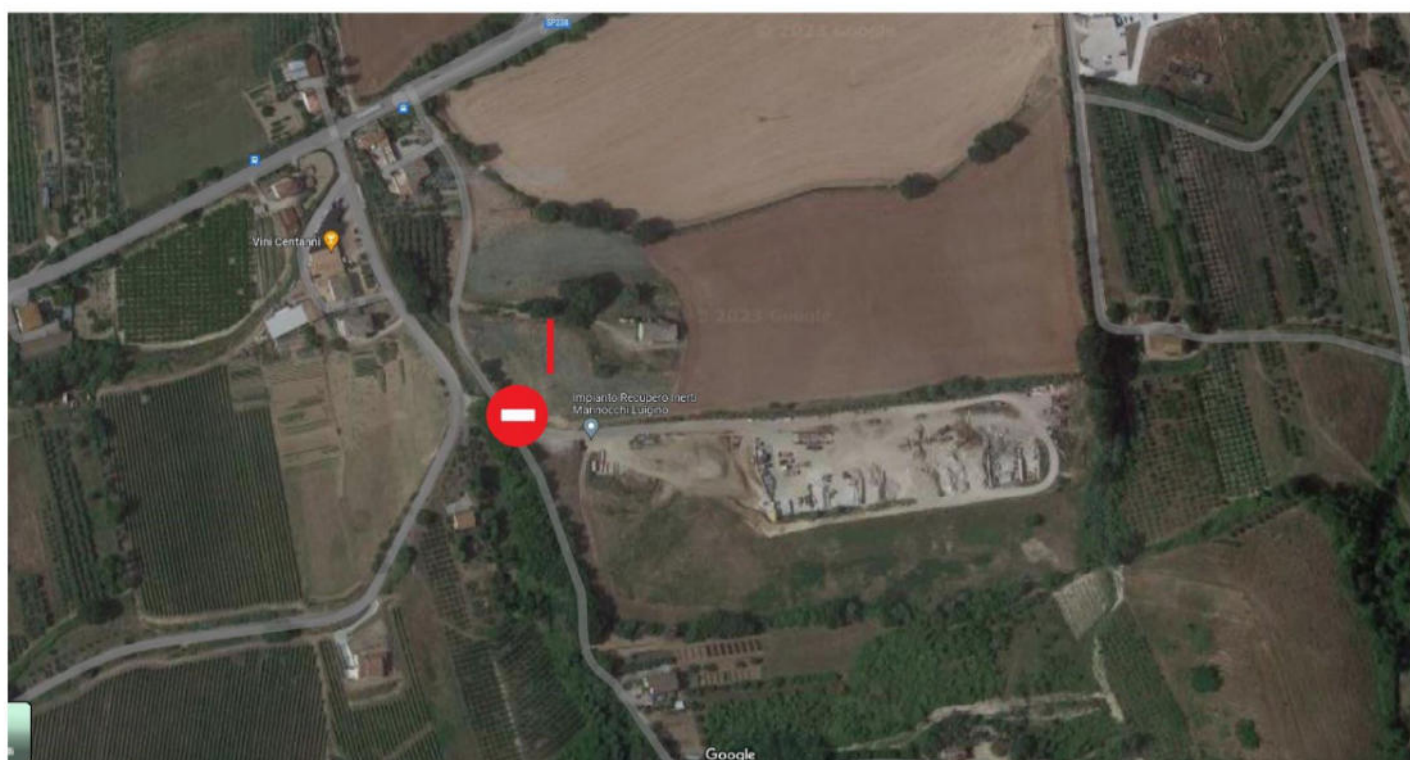
Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

33.6 Recapiti

- Gestore impianto: Mannocchi Luigino (legale rappresentante e reperibile) Tel. omissis.; Gobbi Gherardo Tel. omissis (addetto impianto e reperibile).

33.7 Planimetria:



Impianto: "Mannocchi Luigino" – contr. Aso loc. Case Graziani – Montefiore dell'Aso



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

34 Impianto: “BADEN HAUS S.P.A.” – Via del Lavoro n. 30 – Montepiccolo

34.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.88713900 Longitudine 13.84211300.
- Estensione: superficie totale 35600.00 mq (di cui 18900.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per l'incenerimento e coincenerimento di rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 50

34.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: basso.
- Distanza di attenzione: 100 m.
- Distribuzione antropica: nessuna struttura entro la distanza di attenzione.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Ambrosiae s.r.l. vie del Lavoro n.19 Tel. 0735/705279; distributore carburante My Cafè via del Lavoro s.n.c.; smistamento tir GLS Ascoli Piceno Centro via del Lavoro n. 6 Tel. 0735/488903.

34.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.88713900 Longitudine 13.84211300); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale piastra polivalente via delle Magnolie estensione mq. 3220 coperti 1500 mq. scoperta capienza persone n. 1250, scoperti 1720 mq. capienza persone n. 1430; piazza dell'Unità comunale 4332 mq scoperti capienza persone n. 3600; parco della Conoscenza via dei Tigli comunale 6544 mq scoperti capienza persone n. 5400; parcheggio chiesa Regina Pacis S.P. n. 54 1596 mq scoperti capienza persone n. 1330, presenza di energia elettrica in tutte le 4 Zone.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo Barattelle contrada Ragnola capienza n. 600 persone; stadio comunale Francesco Nicolai via XXIV Maggio capienza n. 640 persone; campo di calcio XXIV Maggio via XXIV Maggio capienza persone n. 616; Piastra polifunzionale via delle Magnolie capienza persone n. 250; Palestra comunale via Colle Gioioso capienza persone n. 517; scuola elementare capoluogo C. Allegretti via Borgo da Sole Tel. 0735/62546 capienza persone n. 135 presenza di energia elettrica; scuola media C. Allegretti via Colle Gioioso Tel. 0735/701476 capienza persone n. 360 presenza di energia elettrica; scuola elementare Centobuchi via Plesso B C. Allegretti via Benedetto Croce Tel. 0735/701444 capienza persone n. 181; hotel San Giacomo via Leopardi Tel. 0735/62545 capienza persone n. 50; B&B Mesticelli via Borgo da Mare Tel. 334 292 4714 capienza persone n. 18 presenza di energia elettrica; agriturismo il Sapore della Luna contrada Spiagge Tel. 0735/62141 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica ; agriturismo Villa San Giuseppe contrada Sant'Angelo Tel. 0735/751500 capienza persone non pervenuta; B&B Borgo da Mare via Allegretti n. 13 Tel. 0735/62717 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; B&B Casa di Zia Rina via Corso n. 61 Tel. 328/3813875 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; B&B Topalovic Ana contrada Solagna Ragnola n. 9 Tel. 0735/86779 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; hotel San Giacomo via Giacomo Leopardi n. 10 Tel. 0735/62545 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; hotel Belvedere via Indipendenza Tel. 0735/562451 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale via XXIV Maggio estensione 14.825 mq scoperti capienza 1186 persone; via XXIV Maggio estensione 900 mq capienza mezzi e persone non qualificabile presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via XXIV Maggio estensione mq. 8000; campo Barattelle via Barattelle estensione mq. 8000.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via del Lavoro.

34.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Fosso Antico – via del Lavoro presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Centoprandonese.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via del Lavoro con connessione via Ottantaseiesima con immissione S.S. 4 Salaria o via Cristoforo Colombo con immissione superstrada 11 Ascoli Mare entrata Monsampolo oppure via del Lavoro verso via dell’Industria.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via del Lavoro con connessione via Ottantaseiesima con immissione S.S. 4 Salaria o via Cristoforo Colombo con immissione raccordo 11 Ascoli Mare entrata Monsampolo, oppure via del Lavoro verso via dell’industria.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via del Lavoro con connessione via Ottantaseiesima con immissione S.S. 4 Salaria o via Cristoforo Colombo con immissione superstrada 11 Ascoli Mare entrata Monsampolo oppure via del Lavoro verso via dell’Industria.

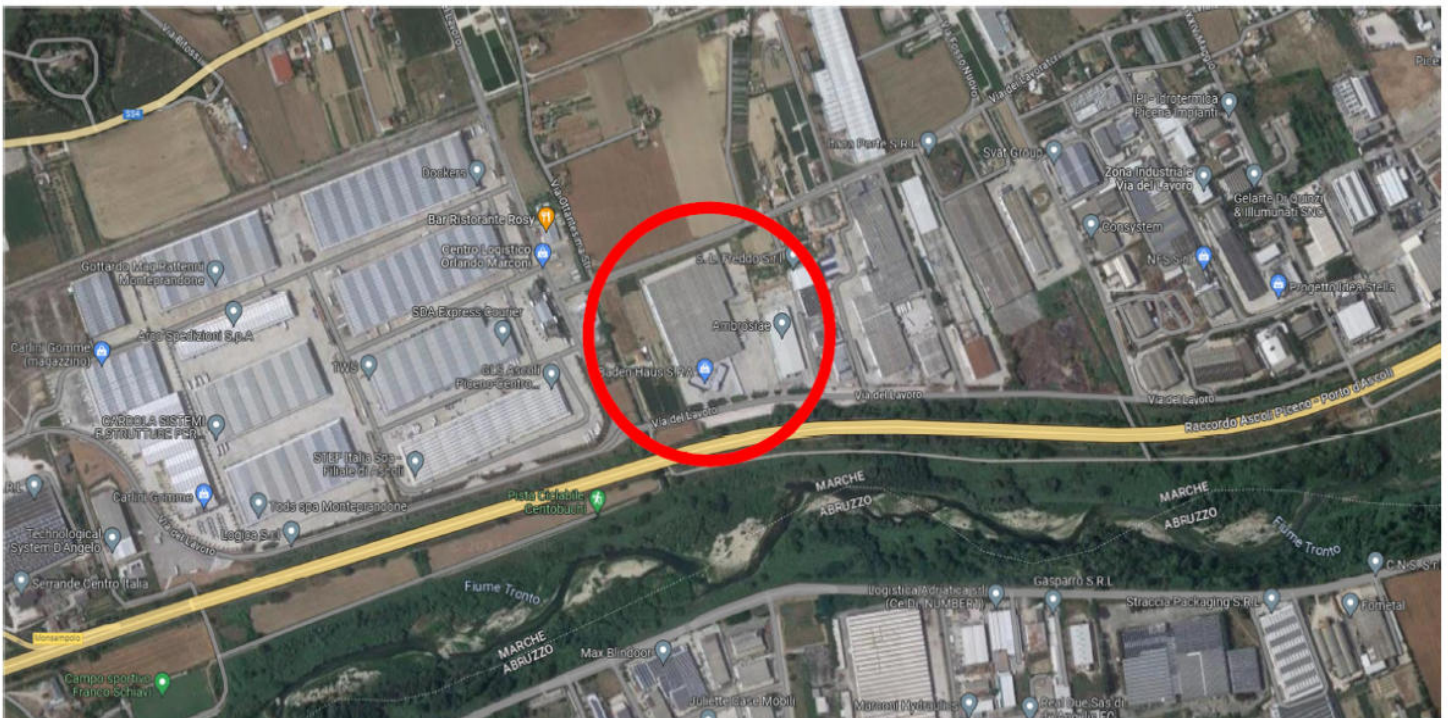
34.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) su sito web comunale: (comune.montepandone.ap.it).

34.6 Recapiti

- Gestore impianto: Osimi Roberto (legale rappresentante); Ascani Matteo (amministratore) Tel. omissis (telefono aziendale).

34.7 Planimetria:



Impianto: “BADEN HAUS” – Via del Lavoro n. 30 – Montepandone



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

35. Impianto: “ROTTAMI PICENA S.R.L.” – via Molino Nicolai – Monteprandone

35.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.89003400 Longitudine 13.86179800.
- Estensione: superficie totale 2300.00 mq (di cui 178.00 coperta).
- Tipo impianto: Impianto per l'esercizio dell'attività di autodemolizione e di messa in riserva rifiuti e non pericolosi.
- Numero addetti: 4

35.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: raccordo autostradale R 11 a 67.05 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: strada contrada Molino Tel. 0735/704322 numero dipendenti 3 orario di esercizio 8.00-16.00; super strada Ascoli Mare.

35.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.89003400 Longitudine 13.86179800); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale piastra polivalente via delle Magnolie estensione mq. 3220 coperti 1500 mq. scoperta capienza persone n. 1250, scoperti 1720 mq. capienza persone n. 1430; piazza dell'Unità comunale 4332 mq scoperti capienza persone n. 3600; parco della Conoscenza via dei Tigli comunale 6544 mq scoperti capienza persone n. 5400; parcheggio chiesa Regina Pacis S.P. n. 54 1596 mq scoperti capienza persone n. 1330, presenza di energia elettrica in tutte le 4 Zone.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo Barattelle contrada Ragnola capienza n. 600 persone; stadio comunale Francesco Nicolai via XXIV Maggio capienza n. 640 persone; campo di calcio XXIV Maggio via XXIV Maggio capienza persone n. 616; Piastra polifunzionale via delle Magnolie capienza persone n. 250; Palestra comunale via Colle Gioioso capienza persone n. 517; scuola elementare capoluogo C. Allegretti via Borgo da Sole Tel. 0735/62546 capienza persone n. 135 presenza di energia elettrica; scuola media C. Allegretti via Colle Gioioso Tel. 0735/701476 capienza persone n. 360 presenza di energia elettrica; scuola elementare Centobuchi via Plesso B C. Allegretti via Benedetto Croce Tel. 0735/701444 capienza persone n. 181; hotel San Giacomo via Leopardi Tel. 0735/62545 capienza persone n. 50; B&B Mestichelli via Borgo da Mare Tel. omissis capienza persone n. 18 presenza di energia elettrica; agriturismo il Sapore della Luna contrada Spiagge Tel. 0735/62141 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica ; agriturismo Villa San Giuseppe contrada Sant'Angelo Tel. 0735/751500 capienza persone non pervenuta; B&B Borgo da Mare via Allegretti n. 13 Tel. 0735/62717 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; B&B Casa di Zia Rina via Corso n. 61 Tel. 328/3813875 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; B&B Topalovic Ana contrada Solagna Ragnola n. 9 Tel. 0735/86779 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; hotel San Giacomo via Giacomo Leopardi n. 10 Tel. 0735/62545 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; hotel Belvedere via Indipendenza Tel. 0735/562451 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale via XXIV Maggio estensione 14.825 mq scoperti capienza 1186 persone; via XXIV Maggio estensione 900 mq capienza mezzi e persone non qualificabile presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via XXIV Maggio estensione mq. 8000; campo Barattelle via Barattelle estensione mq. 8000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: contrada Molino.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

35.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** bretella – via dell’Industria presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Centoprandonese.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: contrada Molino con connessione via dell’Artigianato e via dell’Industria.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): contrada Molino con connessione via dell’Artigianato e via dell’Industria.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: contrada Molino con connessione via dell’Artigianato e via dell’Industria.

35.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) su sito web comunale: (comune.montepandone.ap.it).

35.6 Recapiti

- Gestore impianto: Luciani Giuliana (legale rappresentante) Tel. omissi; Bovara Giacinto (addetto impianto) Tel. omissis.

35.7 Planimetria



Impianto: “ROTTAMI PICENA S.R.L.” – via Molino Nicolai – Montepandone



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

36. Impianto: “PRISMI S.R.L.” – via dell’Industria n 40 – Monteprandone

36.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.88857400 Longitudine 13.85335200.
- Estensione: superficie totale 10837.00 mq (di cui 2500.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per il recupero e smaltimento rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 7

36.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio.
- Distanza di attenzione: 300 metri.
- Distribuzione antropica: abitazioni rispettivamente a 280.03 m e 235.10 m; raccordo autostradale R 11 a 194.22 m; struttura produttiva a 34.64 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Innovativ Gummi Tech (costruzione gomma) via dell’Industria n.40 Tel.0735/704890 numero dipendenti 20 orario di esercizio 6.00-14.00, 14.00-22.00, 22300-6.00; A.M. Company Service s.r.l. via dell’Industria n. 57 Tel.0736/384637.

36.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale piastra polivalente via delle Magnolie estensione mq. 3220 coperti 1500 mq. scoperta capienza persone n. 1250, scoperti 1720 mq. capienza persone n. 1430; piazza dell’Unità comunale 4332 mq scoperti capienza persone n. 3600; parco della Conoscenza via dei Tigli comunale 6544 mq scoperti capienza persone n. 5400; parcheggio chiesa Regina Pacis S.P. n. 54 1596 mq scoperti capienza persone n. 1330, presenza di energia elettrica in tutte le 4 Zone.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo Barattelle contrada Ragnola capienza n. 600 persone; stadio comunale Francesco Nicolai via XXIV Maggio capienza n. 640 persone; campo di calcio XXIV Maggio via XXIV Maggio capienza persone n. 616; Piastra polifunzionale via delle Magnolie capienza persone n. 250; Palestra comunale via Colle Gioioso capienza persone n. 517; scuola elementare capoluogo C. Allegretti via Borgo da Sole Tel. 0735/62546 capienza persone n. 135 presenza di energia elettrica; scuola media C. Allegretti via Colle Gioioso Tel. 0735/701476 capienza persone n. 360 presenza di energia elettrica; scuola elementare Centobuchi via Plesso B C. Allegretti via Benedetto Croce Tel. 0735/701444 capienza persone n. 181; hotel San Giacomo via Leopardi Tel. 0735/62545 capienza persone n. 50; B&B Mestichelli via Borgo da Mare Tel. omissis capienza persone n. 18 presenza di energia elettrica; agriturismo il Sapore della Luna contrada Spiagge Tel. 0735/62141 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica ; agriturismo Villa San Giuseppe contrada Sant’Angelo Tel. 0735/751500 capienza persone non pervenuta; B&B Borgo da Mare via Allegretti n. 13 Tel. 0735/62717 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; B&B Casa di Zia Rina via Corso n. 61 Tel. omissis capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; B&B Topalovic Ana contrada Solagna Ragnola n. 9 Tel. 0735/86779 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; hotel San Giacomo via Giacomo Leopardi n. 10 Tel. 0735/62545 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; hotel Belvedere via Indipendenza Tel. 0735/562451 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale via XXIV Maggio estensione 14.825 mq scoperti capienza 1186 persone; via XXIV Maggio estensione 900 mq capienza mezzi e persone non qualificabile presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via XXIV Maggio estensione mq. 8000; campo Barattelle



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

via Barattelle estensione mq. 8000.

- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via dell'Industria.

36.4 Viabilità

- Posti di blocco o "cancelli": **A**) via del Lavoro-bretella presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Centoprandonese.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via dell'industria con connessione via del Lavoro.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via dell'industria con connessione via del Lavoro.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via dell'industria con connessione via del Lavoro.

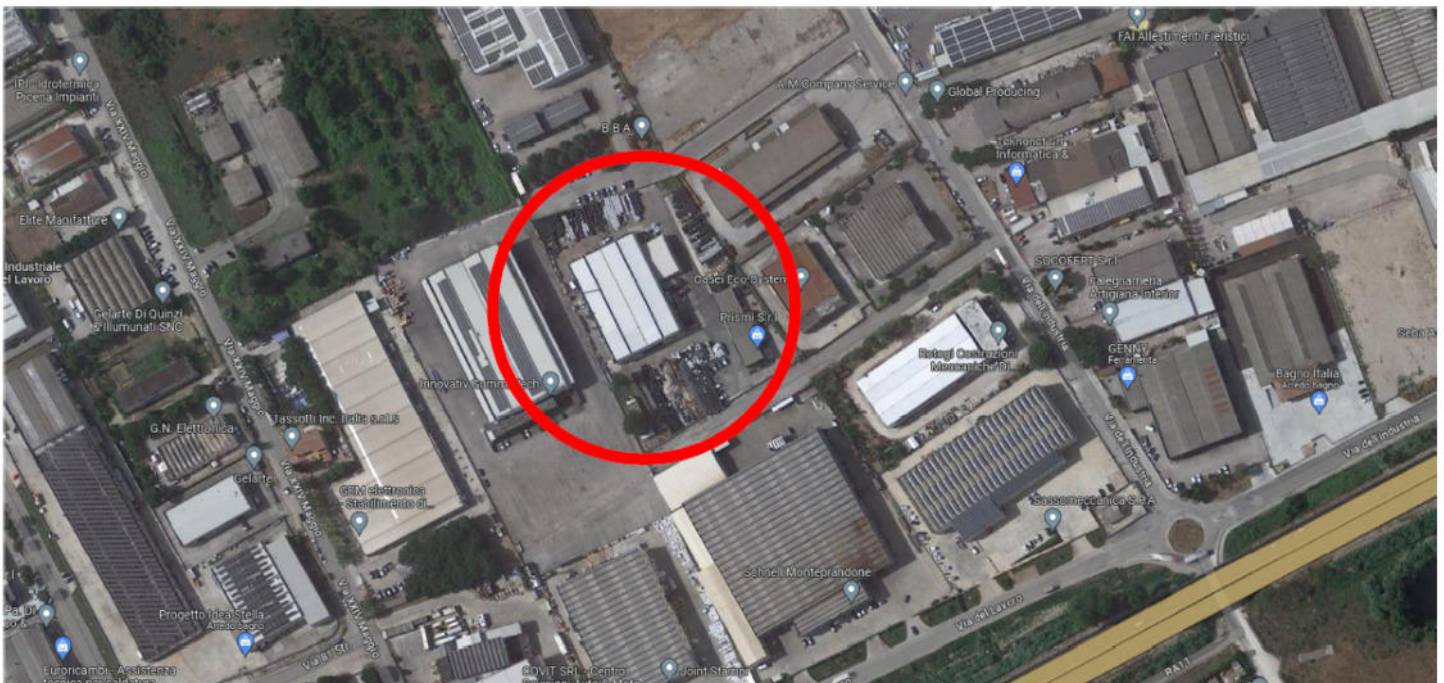
36.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) su sito web comunale: (comune.monteprandone.ap.it).

36.6 Recapiti

- Gestore impianto: Carminucci Giancarlo (legale rappresentante) Tel omissis.

36.7 Planimetria



Impianto: "PRISMI S.R.L." – via dell'Industria n 40 – Monteprandone



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

37. Impianto: “PROGRAMMA AMBIENTE SPA” – via dell’Industria 35/b – Montepiccolo

37.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.89184700 Longitudine 13.85674400.
- Estensione: superficie totale 2260.00 mq (384.00 mq coperti).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per il deposito preliminare e messa in riserva di rifiuti pericolosi e non pericolosi.
- Numero addetti: 4

37.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-alto.
- Distanza di attenzione: 400 metri.
- Distribuzione antropica: raccordo autostradale R 11 a 382.69 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Smart via dell’Industria Tel. 0735/701624 numero dipendenti 15 orario di esercizio 8.00-16.00.

37.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.89184700 Longitudine 13.85674400); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale piastra polivalente via delle Magnolie estensione mq. 3220 coperti 1500 mq. scoperta capienza persone n. 1250, estensione mq. 1720 scoperti capienza persone n. 1430; piazza dell’Unità comunale estensione mq. 4332 scoperti capienza persone n. 3600; parco della Conoscenza via dei Tigli comunale estensione mq. 6544 scoperti capienza persone n. 5400; parcheggio chiesa Regina Pacis S.P. n. 54 estensione mq. 1596 scoperti capienza persone n. 1330, presenza di energia elettrica in tutte le 4 Zone.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo Barattelle contrada Ragnola capienza n. 600 persone; stadio comunale Francesco Nicolai via XXIV Maggio capienza n. 640 persone; campo di calcio XXIV Maggio via XXIV Maggio capienza persone n. 616; Piastra polifunzionale via delle Magnolie capienza persone n. 250; Palestra comunale via Colle Gioioso capienza persone n. 517; scuola elementare capoluogo C. Allegretti via Borgo da Sole Tel. 0735/62546 capienza persone n. 135 presenza di energia elettrica; scuola media C. Allegretti via Colle Gioioso Tel. 0735/701476 capienza persone n. 360 presenza di energia elettrica; scuola elementare Centobuchi via Plesso B C. Allegretti via Benedetto Croce Tel. 0735/701444 capienza persone n. 181; hotel San Giacomo via Leopardi Tel. 0735/62545 capienza persone n. 50; B&B Mestichelli via Borgo da Mare Tel. omissis capienza persone n. 18 presenza di energia elettrica; agriturismo il Sapore della Luna contrada Spiagge Tel. 0735/62141 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica ; agriturismo Villa San Giuseppe contrada Sant’Angelo Tel. 0735/751500 capienza persone non pervenuta; B&B Borgo da Mare via Allegretti n. 13 Tel. 0735/62717 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; B&B Casa di Zia Rina via Corso n. 61 Tel. 328/3813875 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; B&B Topalovic Ana contrada Solagna Ragnola n. 9 Tel. 0735/86779 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; hotel San Giacomo via Giacomo Leopardi n. 10 Tel. 0735/62545 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; hotel Belvedere via Indipendenza Tel. 0735/562451 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale via XXIV Maggio estensione 14.825 mq scoperti capienza 1186 persone; via XXIV Maggio estensione 900 mq capienza mezzi e persone non qualificabile presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via XXIV Maggio estensione mq. 8000; campo Barattelle via Barattelle estensione mq. 8000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via dell’Industria.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

37.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A**) via Garibaldi – via del Lavoro, presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Centoprandonese.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via dell’Industria con connessione via Garibaldi ed immissione via 1° Maggio oppure via dell’Industria verso rotatoria via Amendola o verso via dei Lavoratori.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via dell’Industria con connessione via Garibaldi ed immissione via 1° Maggio oppure via dell’Industria verso rotatoria via Amendola o verso via dei Lavoratori.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via dell’Industria con connessione via Garibaldi ed immissione via 1° Maggio oppure via dell’Industria verso rotatoria via Amendola o verso via dei Lavoratori.

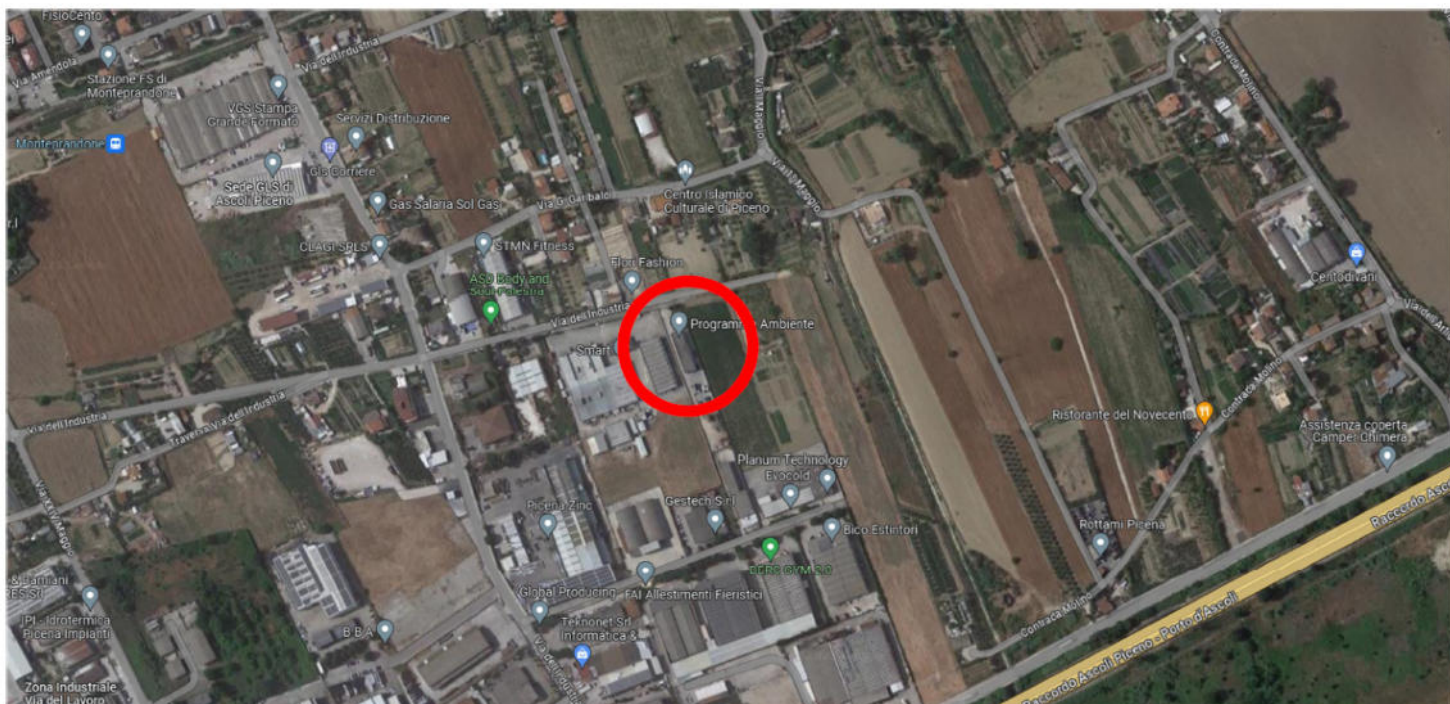
37.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) su sito web comunale: (comune.montepredone.ap.it).

37.6 Recapiti

- Gestore impianto: Ripani Carlo (legale rappresentante addetto antincendio primo soccorso e reperibile) Tel. omissis ; Scarpetti Giuliano (addetto antincendio primo soccorso e reperibile) Tel. omissis.

37.7 Planimetria



Impianto: “PROGRAMMA AMBIENTE SPA” – via dell’Industria 35/b – Montepredone



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

38. Impianto: “PICENAMBIENTE” – via dell’Industria s.n.c. – Monteprandone

38.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.88683200 Longitudine 13.85701500.
- Estensione: superficie totale 2630.00 mq 210.00 (coperti).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per il trattamento di rifiuti speciali non pericolosi e urbani pericolosi e non pericolosi.
- Numero addetti: 2 (aperto solo il sabato mattina).

38.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: fiume Tronto a 102.34 m; struttura produttiva a 93.64 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Superstrada Ascoli Mare raccordo 11 via dell’industria.

38.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.88683200 Longitudine 13.85701500) ; verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale piastra polivalente via delle Magnolie estensione mq. 3220 coperti 1500 mq. scoperta capienza persone n. 1250, scoperti 1720 mq. capienza persone n. 1430; piazza dell’Unità comunale 4332 mq scoperti capienza persone n. 3600; parco della Conoscenza via dei Tigli comunale 6544 mq scoperti capienza persone n. 5400; parcheggio chiesa Regina Pacis S.P. n. 54 1596 mq scoperti capienza persone n. 1330, presenza di energia elettrica in tutte le 4 Zone.
- Area di assistenza per la popolazione: campo sportivo Barattelle contrada Ragnola capienza n. 600 persone; stadio comunale Francesco Nicolai via XXIV Maggio capienza n. 640 persone; campo di calcio XXIV Maggio via XXIV Maggio capienza persone n. 616; Piastra polifunzionale via delle Magnolie capienza persone n. 250; Palestra comunale via Colle Gioioso capienza persone n. 517; scuola elementare capoluogo C. Allegretti via Borgo da Sole Tel. 0735/62546 capienza persone n. 135 presenza di energia elettrica; scuola media C. Allegretti via Colle Gioioso Tel. 0735/701476 capienza persone n. 360 presenza di energia elettrica; scuola elementare Centobuchi via Plesso B C. Allegretti via Benedetto Croce Tel. 0735/701444 capienza persone n. 181; hotel San Giacomo via Leopardi Tel. 0735/62545 capienza persone n. 50; B&B Mestichelli via Borgo da Mare Tel. omissis capienza persone n. 18 presenza di energia elettrica; agriturismo il Sapore della Luna contrada Spiagge Tel. 0735/62141 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica ; agriturismo Villa San Giuseppe contrada Sant’Angelo Tel. 0735/751500 capienza persone non pervenuta; B&B Borgo da Mare via Allegretti n. 13 Tel. 0735/62717 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; B&B Casa di Zia Rina via Corso n. 61 Tel. 328/3813875 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; B&B Topalovic Ana contrada Solagna Ragnola n. 9 Tel. 0735/86779 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; hotel San Giacomo via Giacomo Leopardi n. 10 Tel. 0735/62545 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica; hotel Belvedere via Indipendenza Tel. 0735/562451 capienza persone n. p. presenza di energia elettrica.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale via XXIV Maggio estensione 14.825 mq scoperti capienza 1186 persone; via XXIV Maggio estensione 900 mq capienza mezzi e persone non qualificabile presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via XXIV Maggio estensione mq. 8000; campo Barattelle via Barattelle estensione mq. 8000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via dell’Industria.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

38.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A**) via dell’Industria presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Centoprandonese.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via dell’Industria verso rotatoria con connessione via del Lavoro con immissione superstrada Ascoli Mare tramite uscita Monsampolo.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via dell’Industria verso rotatoria con connessione via del Lavoro con immissione superstrada Ascoli Mare tramite uscita Monsampolo.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via dell’Industria verso rotatoria con connessione via del Lavoro con immissione superstrada Ascoli Mare tramite uscita Monsampolo.

38.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) su sito web comunale: (comune.monteprandone.ap.it).

38.6 Recapiti

- Gestore impianto: Collina Leonardo Tel. Cell. omissis (legale rappresentante); Capriotti Enrico (addetto antincendio) Tel. omissis.

38.7 Planimetria



Impianto: “PICENAMBIENTE” – contrada Monterenzo n. 25 – Monteprandone



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

39 Impianto: “PICENAMBIENTE S.P.A.” – contrada Tesino s.n.c. – Offida

39.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.95888400 Longitudine 13.71289000.
- Estensione: superficie totale 1400.00 mq (di cui 85.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per il trattamento rifiuti speciali non pericolosi e urbani pericolosi non pericolosi.
- Numero addetti: 4

39.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: struttura produttiva, 63.14 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: nessuna struttura segnalata entro la zona di attenzione .

39.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.95888400 Longitudine 13.71289000); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: Parcheggio comunale La Valle via E. Berlinguer – S.P. 43 Tel. 0736/888740 estensione mq. 1.400 capienza persone n. 700 scoperta presenza di energia elettrica lat 42.934869° long. 13.689079°; comunale Parcheggio AVIS viale della Repubblica – piazza delle Merlettaie Tel. 0736/888740 estensione mq. 7.000 capienza persone n. 3.500 scoperta presenza di energia elettrica lat. 42.937411° long. 13.693903°; comunale parcheggio Cimitero via Antonio Gramsci Tel. 0736/888740 estensione mq. 700 capienza persone n. 350 scoperta presenza di energia elettrica lat. 42.938846 long. 13.699615°; comunale piazzale Fabrizio De Andrè – via I Maggio Tel. 0736/888740 estensione mq. 800 capienza persone n. 400 scoperta presenza di energia elettrica lat.42.932915° long. 13.699208°; comunale piazza Fausto Coppi – S.P. 18 Tel. 0736/888740 estensione mq. 1.100 capienza persone 550 scoperta presenza di energia elettrica lat. 42.945557 long 13.723593; comunale piazza F.lli Cervi Tel. 0736/888740 estensione mq. 1000 capienza persone n. 500 scoperta presenza di energia elettrica lat. 42.970957 long. 13.719110.
- Area di assistenza per la popolazione: Stadio comunale Alessio Piccioni via dei Martiri della Resistenza 97/A estensione mq. 5.800 capienza persone n. 464; campo da calcio viale Martiri della Resistenza 97/A estensione mq. 4.000 capienza persone n. 320; Palestra polivalente G. Vannicola via Martiri della Resistenza capienza persone n. 400; Circolo tennis Remo Barbizzi via Pietro Nenni n. 12 Tel. omissis capienza persone n. 180; Centro polifunzionale Beato Bernardo piazza Beato Bernardo n. 3 capienza persone n. 180; Circolo sportivo ricreativo Elio Fabrizi via Tesino n. 6 Tel. omissis capienza persone n. 80; Struttura polivalente Borgo Miriam borgo Miriam capienza persone n. 400. Energia elettrica presente in tutte le strutture.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale parcheggio impianto sportivo A. Piccioni viale Martiri della Resistenza Tel. 0736/888751 estensione mq. 3.800 scoperta presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): comunale campo sportivi Alessio Piccioni via Martiri della Resistenza estensione mq. 6.850 capienza 500 persone Tel. 0736888762.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: contrada Tesino.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

39.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** incrocio contrada Tesino – contrada San Lorenzo presidiato dalla Polizia Locale; **B)** contrada Tesino presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo comunale Piccioni.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: contrada Tesino verso S.P. 92 o contrada Tesino verso S.P. 43 Mezzina.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): contrada Tesino verso S.P. 92 o contrada Tesino verso S.P. 43 Mezzina.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: contrada Tesino verso S.P. 92 o contrada Tesino verso S.P. 43 Mezzina.

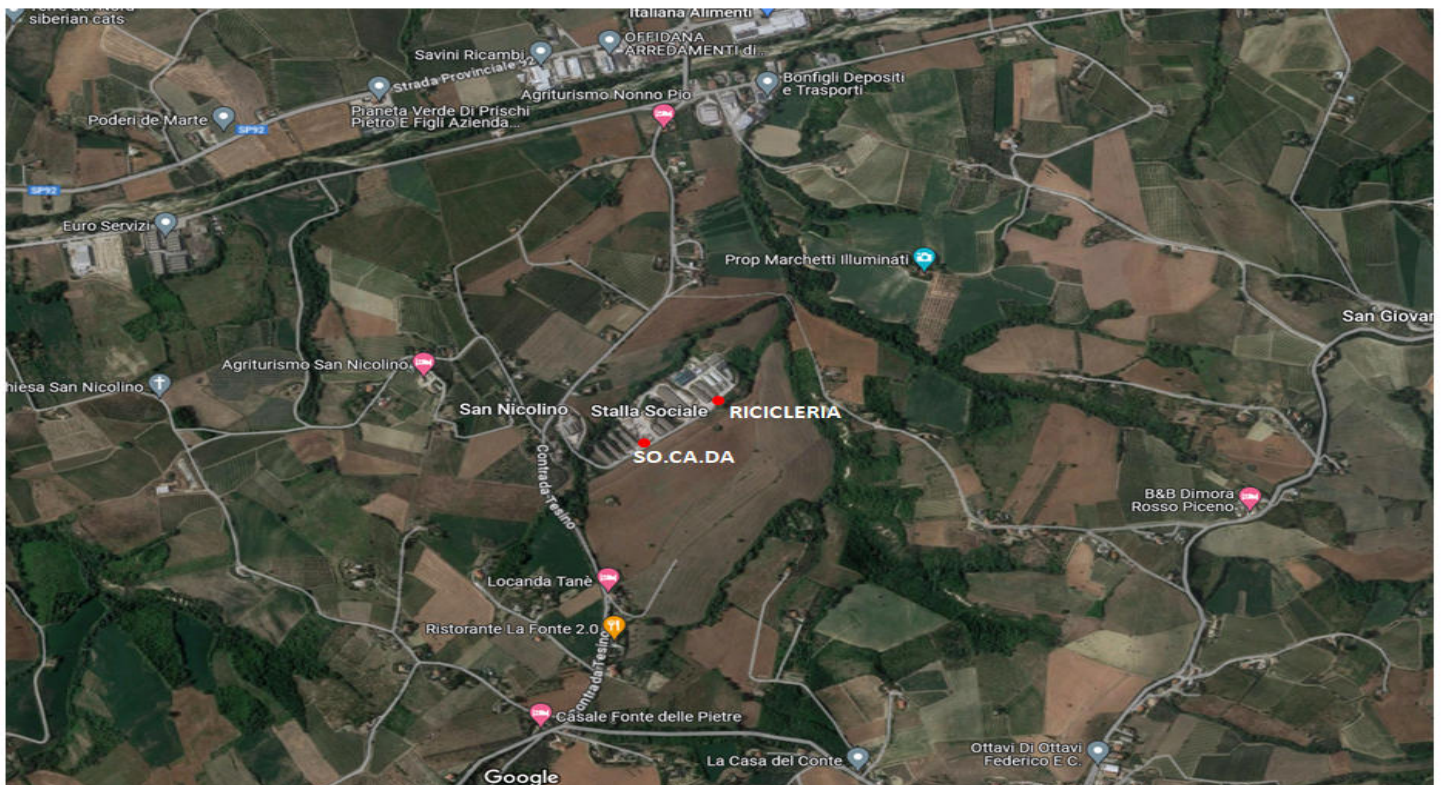
39.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comune.offida.ap.it).

39.6 Recapiti

- Gestore impianto: Collina Leonardo Cell. omissis (legale rappresentante); Chiappini Rino Tel. omissis (addetto antincendio).

39.7 Planimetria



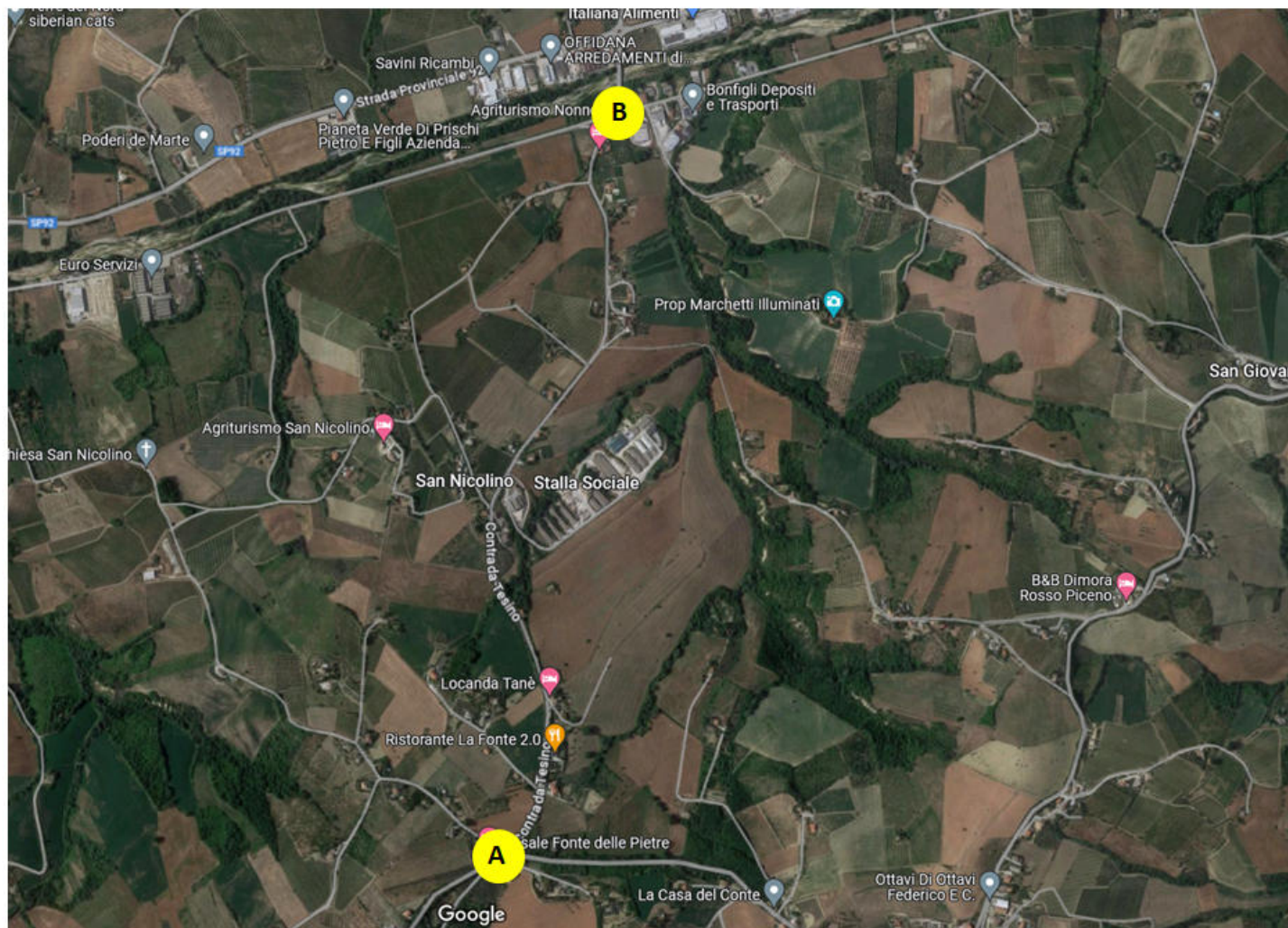


Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

GEOLOCALIZZAZIONE DEI POSTI DI BLOCCO SU BASE CARTOGRAFICA



Impianto: "PICENAMBIENTE s.p.a." – contrada Tesino snc – Offida



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

40. Impianto: “SO.CA.DA. S.R.L.” – contrada Tesino – Offida

40.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.957044 Longitudine 13.710295.
- Estensione: superficie totale 1800 mq scoperta.
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione e messa in riserva dei rifiuti urbani non pericolosi compreso il percolato.
- Numero addetti: 2-3

40.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: nessuna struttura entro la distanza di attenzione.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: nessuna struttura segnalata entro la zona di attenzione.

40.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.957044 Longitudine 13.710295); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale Parcheggio La Valle via E. Berlinguer – S.P. 43 Tel. 0736/888740 estensione mq. 1.400 capienza persone n. 700 scoperta presenza di energia elettrica lat. 42.934869° long. 13.689079°; comunale Parcheggio AVIS viale della Repubblica – piazza delle Merlettaie Tel. 0736/888740 estensione mq. 7.000 capienza persone n. 3.500 scoperta presenza di energia elettrica lat. 42.937411° long. 13.693903°; comunale parcheggio Cimitero via Antonio Gramsci Tel. 0736/888740 estensione mq. 700 capienza persone n. 350 scoperta presenza di energia elettrica lat. 42.938846 long. 13.699615°; comunale piazzale Fabrizio De Andrè – via I Maggio Tel. 0736/888740 estensione mq. 800 capienza persone n. 400 scoperta presenza di energia elettrica lat. 42.932915° long. 13.699208°; comunale piazza Fausto Coppi – S.P. 18 Tel. 0736/888740 estensione mq. 1.100 capienza persone 550 scoperta presenza di energia elettrica lat. 42.945557 long 13.723593; comunale piazza F.lli Cervi Tel. 0736/888740 estensione mq. 1000 capienza persone n. 500 scoperta presenza di energia elettrica lat. 42.970957 long. 13.719110.
- Area di assistenza per la popolazione: Stadio comunale Alessio Piccioni via dei Martiri della Resistenza 97/A estensione mq. 5.800 capienza persone n. 464; campo da calcio viale Martiri della Resistenza 97/A estensione mq. 4.000 capienza persone n. 320; Palestra polivalente G. Vannicola via Martiri della Resistenza capienza persone n. 400; Circolo tennis Remo Barbizzi via Pietro Nenni n. 12 Tel. omissis capienza persone n. 180; Centro polifunzionale Beato Bernardo piazza Beato Bernardo n. 3 capienza persone n. 180; Circolo sportivo ricreativo Elio Fabrizi via Tesino n. 6 Tel. omissis capienza persone n. 80; Struttura polivalente Borgo Miriam borgo Miriam capienza persone n. 400. Energia elettrica presente in tutte le strutture.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale parcheggio impianto sportivo A. Piccioni viale Martiri della Resistenza Tel. 0736/888751 estensione mq. 3.800 scoperta presenza di energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): comunale campo sportivi Alessio Piccioni via Martiri della Resistenza estensione mq. 6.850 capienza 500 persone Tel. 0736888762.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: contrada Tesino.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

40.4 Viabilità

- Posti di blocco o "cancelli": **A)** incrocio contrada Tesino – contrada San Lorenzo presidiato dalla Polizia Locale; **B)** contrada Tesino presidiato dall'Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo comunale Piccioni.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: contrada Tesino verso S.P. 92 o contrada Tesino verso S.P. 43 Mezzina.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): contrada Tesino verso S.P. 92 o contrada Tesino verso S.P. 43 Mezzina.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: contrada Tesino verso S.P. 92 o contrada Tesino verso S.P. 43 Mezzina.

40.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comune.offida.ap.it).

40.6 Recapiti

- Gestore impianto: D'Angelo Antonio Tel. omissis (legale rappresentante); Calvaresi Nando Tel. omissis (addetto all'emergenza).

40.7 Planimetria



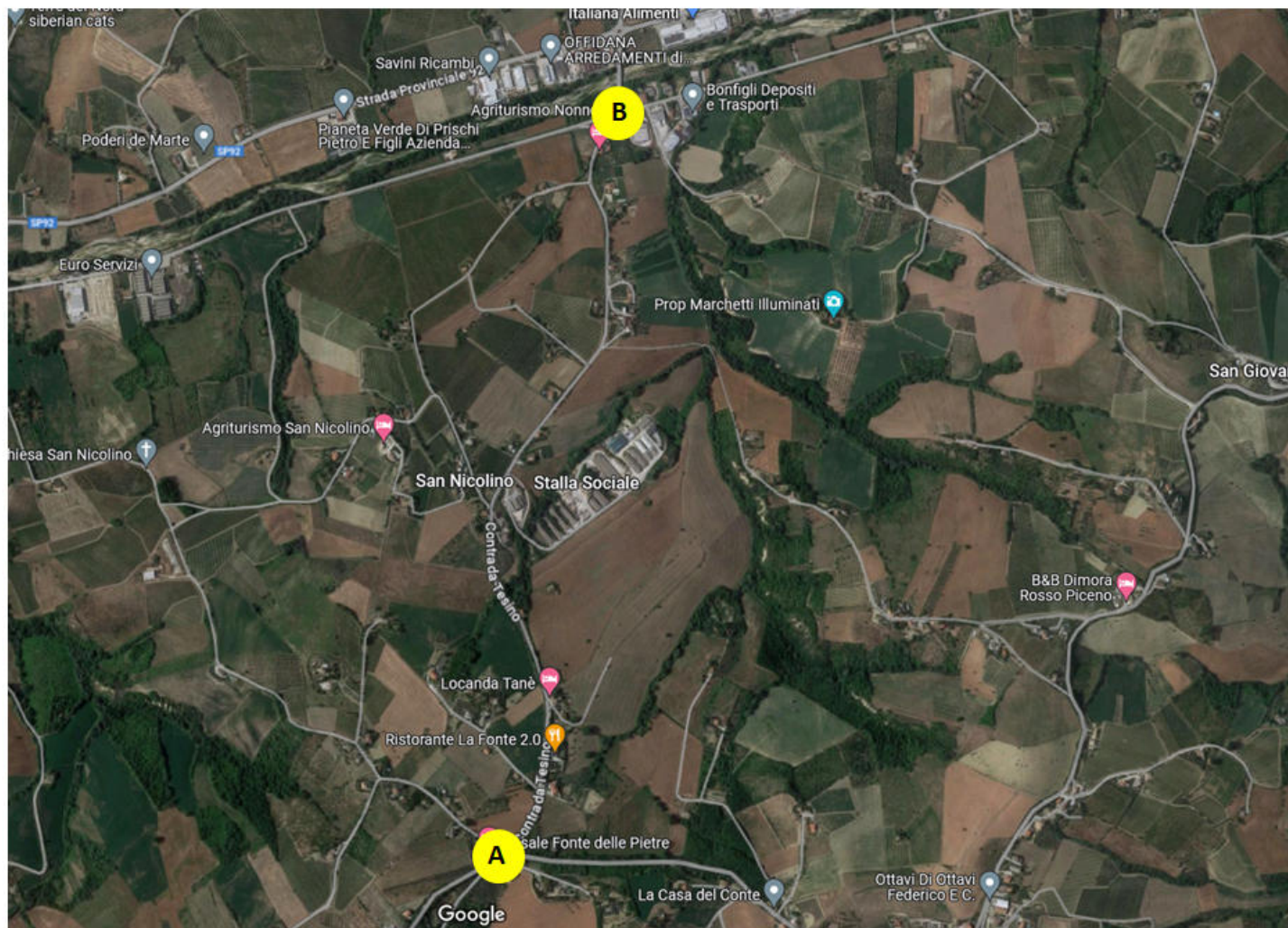


Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

GEOLOCALIZZAZIONE DEI POSTI DI BLOCCO SU BASE CARTOGRAFICA



Impianto: "SO.CA.DA" – contrada Tesino – Offida



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

41 Impianto: “TESINO FRANTUMAZIONI SRL” – contrada Fiorano – Ripatransone

41.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.970461 Longitudine 13.762027.
- Estensione: superficie totale 6440 mq (coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione lo stoccaggio dei rifiuti pericolosi e non pericolosi.
- Numero addetti: N.D.

41.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: strada provinciale n. 92 a 250 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: campo calcio contrada Cabiano Tel. omissis.

41.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.970461 Longitudine 13.762027); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale campo di calcio Contrada Petrella estensione mq. 8800 Tel. 0735/917328; comunale piazzale ISC Capoluogo via Uno Gera estensione mq. 1470 Tel. 0735/917328; comunale anfiteatro Le Fonti via Uno Gera estensione mq. 2300 Tel. 0735/917328; comunale piazzale ex mattatoio S.P. Cuprense estensione mq. 365 Tel. 0735/917328; comunale parco del Monterone corso Vittorio Emanuele mq. 540 Tel. 0735/917328; comunale piazzale ufficio postale capoluogo contrada Capo di Termine estensione mq. 190 Tel. 0735/917328; comunale campo calcio Fonte Abeceto contrada Fonte Abeceto estensione mq. 380 Tel. 0735/917328.
- Area di assistenza per la popolazione: campo di calcio località Petrella estensione mq. 8800; istituto scolastico comprensivo capoluogo via Uno Gera estensione mq. 3500 Tel.0735/9234.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale piazza Unità d’Italia contrada Cabiano estensione mq. 7440 Tel. 0735/917328.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): comunale Z.A.E. 1 contrada Petrella (vicino campo sportivo) capienza maggiore di 500 Tel. 0735/917328.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: contrada Fiorano verso strada provinciale 32 o da contrada Visciola.

41.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** Contrada Fiorano presidiato dalla Polizia Locale; **B)** contrada Visciola presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Petrella.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: da strada provinciale 32 con immissione a contrada Fiorano o da contrada Visciola.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): da strada provinciale 32 con immissione a contrada Fiorano o da contrada Visciola.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: da strada provinciale 32 con immissione a contrada Fiorano o da contrada Visciola.

41.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: Comune corso Vittorio Emanuele filodiffusione mediante altoparlanti.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

41.6 Recapiti

- Gestore impianto: Di Girolami Giorgio (legale rappresentante addetto antincendio) Tel. N.D.

41.7 Planimetria:



Impianto: "TESINO FRANTUMAZIONI" – Via dei Mutilati contrada Fiorano – Ripatransone



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

42. Impianto: “PICENAMBIENTE S.P.A.” – contrada Capo di Termine s.n.c. – Ripatransone

42.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.99899700 Longitudine 13.77245600.
- Estensione: superficie totale 1120.00 mq (di cui 20.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione dei rifiuti urbani pericolosi e non pericolosi e speciali non pericolosi.
- Numero addetti:1

42.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: strutture produttive rispettivamente a 41.85 m e 65.51 m; altro a 7.07 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: piazzale deposito comunale via Capo di Termine n. 1 Tel. omissis.

42.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.99899700 Longitudine 13.77245600); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale campo di calcio Contrada Petrella estensione mq. 8800 Tel. 0735/917328; comunale piazzale ISC Capoluogo via Uno Gera estensione mq. 1470 Tel. 0735/917328; comunale anfiteatro Le Fonti via Uno Gera estensione mq. 2300 Tel. 0735/917328; comunale piazzale ex mattatoio S.P. Cuprense estensione mq. 365 Tel. 0735/917328; comunale parco del Monterone corso Vittorio Emanuele mq. 540 Tel. 0735/917328; comunale piazzale ufficio postale capoluogo contrada Capo di Termine estensione mq. 190 Tel. 0735/917328; comunale campetto loc. Fonte Abeceto contrada Fonte Abeceto estensione mq. 380 Tel. 0735/917328.
- Area di assistenza per la popolazione: campo di calcio località Petrella estensione mq. 8800; istituto scolastico comprensivo capoluogo via Uno Gera estensione mq. 3500 Tel.0735/9234.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale piazza Unità d’Italia contrada Cabiano estensione mq. 7440 Tel. 0735/917328.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : comunale Z.A.E. 1 contrada Petrella (vicino campo sportivo) capienza maggiore di 500 Tel. 0735/917328.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Capo Termine con immissione strada provinciale Cuprense 23.

42.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: A) via Capo di Termine presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Petrella.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Capo Termine con immissione contrada Fontursia.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Capo Termine, contrada Fontursia, strada provinciale Cuprense 23.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Capo Termine con immissione contrada Fontursia.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

42.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: Comune corso Vittorio Emanuele filodiffusione mediante altoparlanti.

42.6 Recapiti

- Gestore impianto: Collina Leonardo Cell. omissis (legale rappresentante); Ficcadenti Giulio (rappresentante aziendale) Tel. omissis ; Dondoni Walter Tel. omissis..

42.7 Planimetria



Impianto: "PICENAMBIENTE s.p.a." – contrada Capo Termine s.n.c. – Ripatransone



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

43. Impianto: “MOBILDUENNE S.R.L.” – via capo Termine n. 11 – Ripatransone

43.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.5956 Longitudine 13.4620.
- Estensione: superficie totale 322.000 mq (di cui 16.000 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione dei rifiuti del legno.
- Numero addetti: N.D.

43.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: cimitero a 400 m; ufficio postale a 780 m; anfiteatro “Fonti” a 600 m; Istituto Tecnico Industriale a 680 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Piazzale deposito comunale via Capo Termine n. 1 Tel. omissis.

43.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.5956 Longitudine 13.4620); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: comunale campo di calcio Contrada Petrella estensione mq. 8800 Tel. 0735/917328; comunale piazzale ISC Capoluogo via Uno Gera estensione mq. 1470 Tel. 0735/917328; comunale anfiteatro Le Fonti via Uno Gera estensione mq. 2300 Tel. 0735/917328; comunale piazzale ex mattatoio S.P. Cuprense estensione mq. 365 Tel. 0735/917328; comunale parco del Monterone corso Vittorio Emanuele mq. 540 Tel. 0735/917328; comunale piazzale ufficio postale capoluogo contrada Capo di Termine estensione mq. 190 Tel. 0735/917328; comunale campetto loc. Fonte Abeceto contrada Fonte Abeceto estensione mq. 380 Tel. 0735/917328.
- Area di assistenza per la popolazione: campo di calcio località Petrella estensione mq. 8800; istituto scolastico comprensivo capoluogo via Uno Gera estensione mq. 3500 Tel.0735/9234.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: comunale piazza Unità d’Italia contrada Cabiano estensione mq. 7440 Tel. 0735/917328.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): comunale Z.A.E. 1 contrada Petrella (vicino campo sportivo) capienza maggiore di 500 Tel. 0735/917328.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Capo Termine con immissione strada provinciale Cuprense 23.

43.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Capo di Termine presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Petrella.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Capo Termine con immissione contrada Fontursia.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Capo Termine, contrada Fontursia, strada provinciale Cuprense 23.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Capo Termine con immissione contrada Fontursia.

43.5 Informazione alla popolazione



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

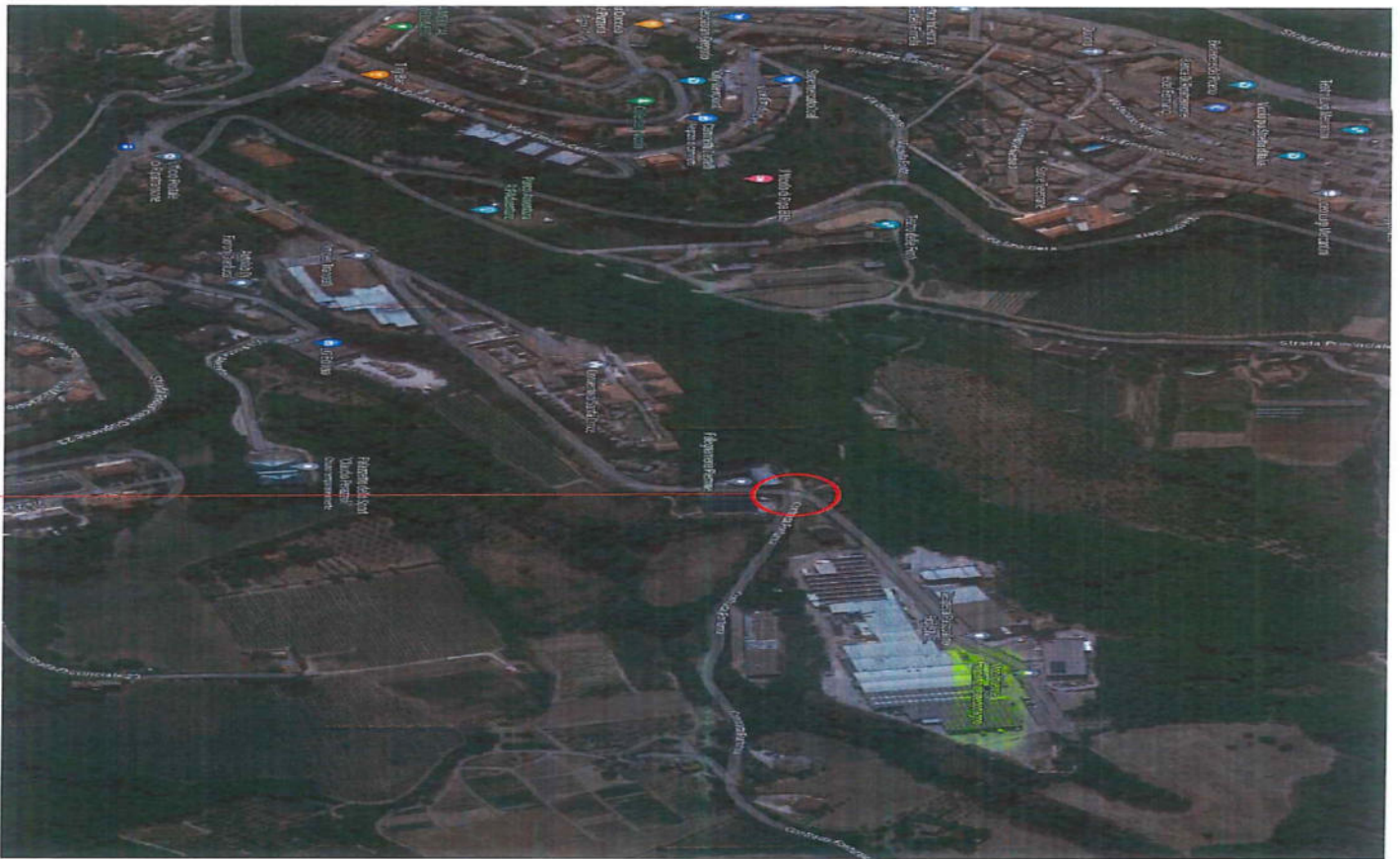
Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Allertamento della popolazione: Comune corso Vittorio Emanuele filodiffusione mediante altoparlanti.

43.6 Recapiti

- Gestore impianto: Nucci Alberto Tel. omissis (legale rappresentante); Montozzi Eugenio Tel. omissis; Gabrielli Giuseppe omissis; Isopi Gianni Tel. omissis, Ficcadenti Piero Tel. omissis (addetti all'emergenza).

43.7 Planimetria



Impianto: "MOBILDUENNE S.R.L." – località Capo di Termine n.11 – Ripatransone



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

44 Impianto: “PICENAMBIENTE S.P.A.” – Via Piave 69/b loc. Pagliare del Tronto – Spinetoli

44.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.87009800 Longitudine 13.78219800.
- Estensione: superficie totale 23000.00 mq (di cui 4380.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione dei rifiuti non pericolosi.
- Numero addetti: 32

44.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: alto.
- Distanza di attenzione: 500 metri.
- Distribuzione antropica: civili abitazioni rispettivamente a 73.47 m 285.53 m 177.55m; ferrovia a 187.21 m struttura produttiva, a 286.02 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: nessuna struttura entro la distanza di attenzione.

44.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.87009800 Longitudine 13.78219800); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: parcheggio via Piave/ via Vannicola 4200 mq (scoperto)
- Area di assistenza per la popolazione: area via Piave/via Schiavoni 38631 mq; scuola Sandro Pertini via Vecchi n. 23 Tel.0736/899402; palazzetto dello sport via Vecchi n. 15.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: area via Piave angolo via Schiavoni 38.631,00 scoperta mq.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Piave angolo via Schiavoni 38.631,00mq.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Piave.

44.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** tra via Piave e via Schiavoni che verrà presidiato dalla Polizia Locale; **B)** tra via Piave e strada secondaria come da planimetria, che verrà presidiato dall’ Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Piave e via Schiavoni con connessione su SS4.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Piave e via Schiavoni con connessione su SS4.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Piave e via Schiavoni con connessione su SS4.

44.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale (comune.spinetoli.ap.it).

44.6 Recapiti

- Gestore impianto: Collina Leonardo Tel. omissis (legale rappresentante); Marcelli Carlo Tel. omissis; Bardizzi Patrizio Tel. omissis ; Pacca Stefano Tel. omissis ; Censori Gabriele Tel. Uff. 0736/898903; Mari Antonio Tel. omissis; Monti Giuseppe Tel. omissis ; Prosperi Giacomo Tel omissis.; Sciarroni Marco Tel. omissis (responsabile impianto).



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

44.7 Planimetria:



Impianto: "PICENAMBIENTE S.P.A." – Via Piave n. 69/b Loc. Pagliare del Tronto – Spinetoli



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

45. Impianto: “S.E.A. PICHINI & C. S.a.S” – via della Comunicazione n. 3 – Spinetoli.

45.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.86518300 Longitudine 13.77486500.
- Estensione: superficie totale 3050.00 mq (di cui 150.000 coperta).
- Tipo impianto: Recupero, smaltimento e messa in riserva di rifiuti.
- Numero addetti: 8-9

45.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: Medio.
- Distanza di attenzione: 300 metri.
- Distribuzione antropica: Altro impianto a 0,46 metri.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: O-Live s.r.l. via del Lavoro n 6 Tel.0736/890260; O.M. 4 s.r.l. via del Lavoro n. 4 Tel. 0736/892111; Metec via Roma n. 12 Tel. 0736/890489.

45.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine42.86518300 Longitudine 13.77486500); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: parcheggio via Piave/via Vannicola 4200 mq scoperto.
- Area di assistenza per la popolazione: area via Piave/via Schiavoni 38631 mq; scuola Sandro Pertini via Vecchi n. 23 Tel.0736/899402; palazzetto dello sport via Vecchi n. 15.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: area via Piave angolo via Schiavoni 38.631,00 scoperta mq no energia elettrica.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Piave angolo via Schiavoni estensione mq.38.631,00.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Roma.

45.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Vannicola e via del Lavoro, presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via dell’Industria e via della Comunicazione, presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: raccordo R11 uscita Spinetoli, via Vittorio Emanuele verso rotatoria, via del Lavoro, via Roma.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via del Lavoro, via Vannicola, via Vittorio Emanuele, via Piave, via Roma.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via del Lavoro, via Vannicola, via Vittorio Emanuele, via Piave, via Roma.

45.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale (comune.spinetoli.ap.it).

45.6 Recapiti

- Gestore impianto: Pichini Maria (legale rappresentante) Tel. omissis ; (Incaricati prevenzione antincendio): Corena Gabriele Tel. omissis ; Fazzini Guido Tel. omissis ; Sassetti Paolo Tel. omissis; Cardelli Roberto Tel. omissis ; Vallorani Nicola Roberto Tel. omissis; Gagliardi Ivano Tel. omissis.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

45.7 Planimetria



Impianto: "SEA PICHINI & C. sas" – via della Comunicazione n. 3 – Spinetoli



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

46 Impianto: “CIIP s.p.a. Cicli Integrati Impianti Primari” – Depuratore Civile Brodolini – S.B.T.

46.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.895292 Longitudine 13.901350.
- Estensione: superficie totale 45.620 mq (scoperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione dei rifiuti urbani non pericolosi.
- Numero addetti: 7

46.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: fiume Tronto a 50 m; raccordo autostradale a 300 m.; ferrovia Adriatica a 30 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Gruppo Marconi Logistica e Trasporti s.r.l. Marconi Freddeuropa s.r.l. contrada Sgariglia snc Tel. 0735/75991 San Benedetto del Tronto; Picenambiente (centro di trasferimento) via Brodolini n.8 Tel. 0735/751060; linea ferroviaria Adriatica via Brodolini/contrada Sgariglia San Benedetto del Tronto.

46.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.895292 Longitudine 13.901350); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Brodolini.

46.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Brodolini Lat. 42°53’52.01” N Long. 13°53’56.60” E presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Brodolini con immissione raccordo autostradale Ascoli Mare, SS 16, strada statale 16 var.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Brodolini con immissione raccordo autostradale Ascoli Mare, SS 16, strada statale 16 var. o via del Cacciatore.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Brodolini con immissione raccordo autostradale Ascoli Mare, SS 16, strada statale 16 var.

46.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale www.comunesbt.it



Prefettura di Ascoli Piceno

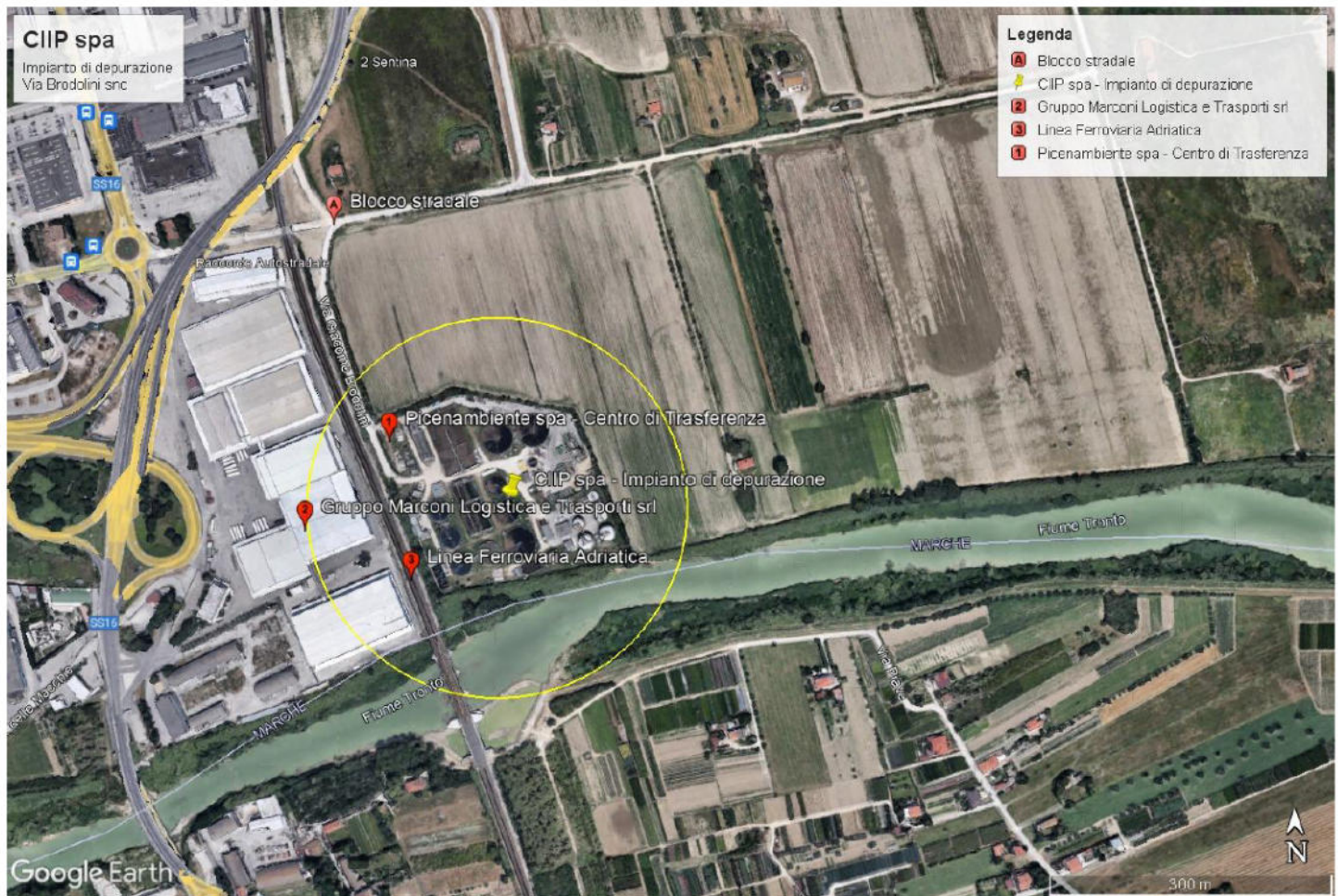
Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

46.6 Recapiti

- Gestore impianto: Celani Giovanni (rappresentante legale) Tel omissis.; Fabrizio Marcozzi (responsabile impianto) Tel. omissis.; (addetti alla gestione emergenze antincendio) Falà Artemio, Gianni Andrea, Pala Pierangelo, Sassini Giuseppe.

46.7 Planimetria:



Impianto: "CIIP Cicli Integrati Impianti Primari s.p.a." Depuratore Civile Brodolini loc. Sentina – S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

47. Impianto: “DIMENSIONE SCAVI s.r.l.” – via Tiberina s.n.c. – S.B.T.

47.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.904494 Longitudine 13.875571.
- Estensione: superficie totale 10308 mq (di cui 38.40 mq coperta)
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione, messa in riserva ed il recupero di rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 15

47.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: non riportato su mod. C4.
- Distanza di attenzione: non riportato su mod. C4.
- Distribuzione antropica: nessuna struttura entro la distanza di attenzione.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Italservizi s.r.l. via Val Tiberina 131/133 Tel. 0735753496; Capocasa Group via Val Tiberina snc Tel. 0735/659530; San Francesco Scavi via Val Tiberina n. 105 Tel. 0735/757444; abitazione privata Amatucci Giancarlo via Val Tiberina n. 192 Tel. 0735/656232- ; Luzi & Cipolloni snc via Val Tiberina snc Tel. 0735/650824; abitazione privata Urriani Francesca via Val Tiberina n. 154 .

47.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.904494 Longitudine 13.875571); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Val Tiberina

47.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Val Tiberina per via Valle Piana lat.42°54'18.28” N long 13°53'4.95” E, presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Val Tiberina per via Volterra lat. 42°54'4.70” N long 13°52'18.77” E presidiato dalla Polizia di Stato; **C)** via Volterra per via Torino lat. 42°54'9.38” N long. 13°52'35.11” E presidiato dall'Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o verso via Volterra
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o verso via Volterra.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o verso via Volterra.

47.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comunesbt.it).



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

47.6 Recapiti

- Gestore impianto: Perotti Cristina (legale rappresentante) Tel.omissis.

47.7 Planimetria



Impianto: "DIMENSIONE SCAVI s.p.a." – via Tiberina s.n.c. – S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

48. Impianto: “FERSIDER di PIERMARTIRI L. e C. S.R.L.” – via Valtiberina n. 135 – S.B.T.

48.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.90135500 Longitudine 13.87278400.
- Estensione: superficie totale 4730.00 mq (di cui 187.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la gestione dei rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 2/4

48.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: ferrovia Ascoli mare a 84.54 m; fosso dei Galli a 72.45 m; altri impianti rispettivamente a 59.57 m 53.45 m 32.71 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Recfer Autodemolizioni via Val Tiberina n. 137 Tel. 0735/656612; Italservizi srl via Val Tiberina n. 131/133 Tel. 0735/753496 ; Recfer Autodemolizioni via Volterra n. 44 Tel. 0735/5656612; Fior di Pellets via Volterra n. 40 Tel. 0735/5757301; La Pla.Fer.Cart. via Volterra n. 31 Tel.0735/659613; linea ferroviaria Ascoli S.B.T.; abitazione privata Traini Mario via Volterra n. 30 Tel. omissis Straccia Massima via Volterra n. 30 Tel. omissis.

48.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.90135500 Longitudine 13.87278400); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Val Tiberina.

48.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Volterra per via della Scopa lat. 42°53'55.04” N long. 13°52'12.89” E presidiato dalla Polizia Locale; **B)** Via Volterra per via Torino lat.42°54'22.66” N long. 13°52'12.89” E presidiato dalla Polizia di Stato; **C)** via Val Tiberina lat. 42°54'9.38” N long. 13°52'35.11” E presidiato dall'Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Val Tiberina verso via Volterra con immissione S.S. 4 o via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Val Tiberina verso via Volterra con immissione S.S. 4 o via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Val Tiberina verso via Volterra con immissione S.S. 4 o via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

48.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comunesbt.it).

48.6 Recapiti

- Gestore impianto: Piermartiri Luigi (legale rappresentante addetto all'emergenza) Tel. omissis.

48.7 Planimetria



Impianto: "FERSIDER di PIERMARTINI L. e C. S.R.L." – via Valtiberina n. 135 – S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

49. Impianto: “ITALSERVIZI S.R.L.” – via Val Tiberina 131/133 – S.B.T.

49.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.90100800 Longitudine 13.87375800.
- Estensione: superficie totale 12000.00 mq (di cui 2476.00 mq coperti).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per il recupero e smaltimento dei rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 34

49.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-alto.
- Distanza di attenzione: 400 metri.
- Distribuzione antropica: nessuna struttura entro la distanza di attenzione.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Recfer Autodemolizioni via Val Tiberina n. 137 Tel. 0735/656612; Dimensione Scavi via Val Tiberina snc Tel. 0735/432460; Recfer Autodemolizioni via Volterra n. 44 Tel. 0735/656612; Fior di Pellets via Volterra n. 40 tel. 0735/757301; Fersider di Piermartiri L&C via Val Tiberina n. 135 Tel.0735/650964; linea ferroviaria Ascoli S.B.T.; abitazione privata Trani Mario Tel. 345/1053651, Straccia Massima Tel. omissis via Volterra n. 30; La.Pla.Fer.Cart. srl via Volterra n. 31 Tel. 0735/659613; Capocasa Group via Val Tiberina snc Tel.0735/659530.

49.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.90100800 Longitudine 13.87375800); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Val Tiberina.

49.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Volterra per via Scopa lat.42°53'55.04” N long. 13°52'22.31” E presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Volterra per via Torino lat. 42°54'22.66” N long. 13°52'12.89” E, presidiato dalla Polizia di Stato; **C)** via Val Tiberina lat. 42°54'9.38” N long. 13°52'35.11” E presidiato dall' Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Val Tiberina verso via Volterra con immissione S.S. 4 o via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Val Tiberina verso via Volterra con immissione S.S. 4 o via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Val Tiberina verso via Volterra con immissione S.S. 4 o via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

49.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comunesbt.it).

49.6 Recapiti

- Gestore impianto: Costantini Ettore Tel. omissis (legale rappresentante addetto emergenza); Capriotti Silvano Tel omissis.; Pulcini Lorenzo Tel. omissis ; Fazzini Angelo Tel. omissis ; Marchionni Andrea Tel. omissis; Rrushi Dritan Tel. omissis ; Bellagdid Adil Tel. omissis ; Castorani Marinella Tel. omissis (addetti all'emergenza).

49.7 Planimetria



Impianto: "ITALSERVIZI S.R.L." – via Valtiberina n. 131/133 – S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

49/a. Impianto: “ITALSERVIZI S.R.L.” (deposito) – via Valtiberina snc – S.B.T.

49/a.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.90257200 Longitudine 13.87501300.
- Estensione: superficie totale 5638.00 mq (scoperti).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per lo stoccaggio dei rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 0

49/a.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: area agricola a 28.04 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Recfer Autodemolizioni via Val Tiberina n. 137 Tel. 0735/656612; Dimensione Scavi via Val Tiberina snc Tel. 0735/432460; Recfer Autodemolizioni via Volterra n. 44 Tel. 0735/656612; Fior di Pellets via Volterra n. 40 tel. 0735/757301; Fersider di Piermartiri L&C via Val Tiberina n. 135 Tel.0735/650964; linea ferroviaria Ascoli S.B.T.; abitazione privata Trani Mario Tel. omissis , Straccia Massima Tel. omissis via Volterra n. 30; La.Pla.Fer.Cart. srl via Volterra n. 31 Tel. 0735/659613; Capocasa Group via Val Tiberina snc Tel.0735/659530.

49/a.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.90257200 Longitudine 13.87501300); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Val Tiberina.

49/a.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Volterra per via Scopa lat.42°53'55.04” N long. 13°52'22.31” E presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Volterra per via Torino lat. 42°54'22.66” N long. 13°52'12.89” E, presidiato dalla Polizia di Stato; **C)** via Val Tiberina lat. 42°54'9.38” N long. 13°52'35.11” E presidiato dall'Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Val Tiberina verso via Volterra con immissione S.S. 4 o via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica. o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Val Tiberina verso via Volterra con immissione S.S. 4 o via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Val Tiberina verso via Volterra con immissione S.S. 4 o via Val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

49/a.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comunesbt.it).

49/a.6 Recapiti

- Gestore impianto: Costantini Ettore Tel. omissis (legale rappresentante addetto emergenza).

49/a.7 Planimetria



Impianto: "ITALSERVIZI S.R.L." (deposito) – via Valtiberina snc – S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

50. Impianto: “LA.PLA.FER.CART. SRL” - via Volterra n. 31/40 – S.B.T.

50.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.90177800 Longitudine 13.87212700.
- Estensione: superficie totale 17000.00 mq (di cui 3000.00 mq coperti).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la messa in riserva e recupero dei rifiuti non pericolosi.
- Numero addetti: 15 dipendenti + 15 lavoratori cooperativa esterna tot. 30.

50.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-alto.
- Distanza di attenzione: 400 metri.
- Distribuzione antropica: fosso a 86.86 m; ferrovia Ascoli Mare a 67.43 m; altri impianti rispettivamente a 42.73m 67.52 m 37.54 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Recfer Autodemolizioni via Val Tiberina n. 137 Tel. 0735/656612; Italservizi srl via Val Tiberina 131/133 Tel. 0735/753496-3355779075; Recfer Autodemolizioni via Volterra n. 44 Tel. 0735/656612; Fior di Pellets via Volterra n.40 Tel. 0735/757301; Fersider di Piermartiri via Val Tiberina n. 135 Tel. 0735/650964; linea ferroviaria Ascoli S.B.T.; abitazione privata Traini Mario Tel. omissis , Straccia Massima Tel. omissis via Volterra n.30.

50.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.90177800 Longitudine 13.87212700); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
 - Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Volterra.

50.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Volterra per via Scopa lat. 42°53'55.04” N long. 13°52'22.31” E presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Volterra per via Torino lat. 42°54'22.66” N long. 13°52'12.89” E presidiato dalla Polizia di Stato; **C)** Via Val Tiberina lat. 42°54'9.38” N presidiato dall'Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Volterra verso S.S.4, o via Val Tiberina con connessione S.S. 16 Adriatica o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Volterra verso S.S.4 o verso via Val Tiberina con connessione S.S 16 Adriatica via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Volterra verso S.S.4 o verso via Val Tiberina con connessione S.S 16 Adriatica o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

50.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comunesbt.it).

50.6 Recapiti

- Gestore impianto: Bachetti Rita Tel. omissis (legale rappresentante); Lardani Domenico Tel omissis.; Lardani Giorgio Tel. omissis (addetti antincendio primo soccorso e reperibilità); Lardani Matteo Tel. omissis; Capriotti Vito Tel. omissis (addetti antincendio e primo soccorso).

50.7 Planimetria



Impianto: "LA.PLA.FER.CART. S.R.L."- via Volterra 31/40 – S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

51. Impianto: “LUPI VINCENZO S.R.L.” - via Indipendenza n. 18 – S.B.T.

51.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.904397 Longitudine 13.878868.
- Estensione: superficie totale 12450 mq (scoperti).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per la messa in riserva e recupero dei rifiuti inerti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: N.D.

51.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: autostrada a 100 m; centro abitato Porto d'Ascoli a 700 m, SS 16 A 1.150 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Marchetti Gomme via Val Tiberina n. 105 Tel. 0735/562565; Luzi & Cipollini snc via Val Tiberina n. 180 Tel. 0735/650824; Riviera Pellets di Rossini Claudia via Val Tiberina n. 154 Tel. omissis ; Secom srl via Val Tiberina n. 103 Tel. 0735/653100; Trattoria Cognigni via Val Tiberina n. 146 Tel. omissis; autostrada Adriatica A 14.

51.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all'ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.904397 Longitudine 13.878868); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l'entità e la tipologia dell'evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Val Tiberina.

51.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** Via Val Tiberina per via Valle Piana lat. 42°54'18.28" N long. 13°53'4.95" E presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Val Tiberina per via Volterra lat. 42°54'4.70" N presidiato dall'Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Val Tiberina verso S.S.16 Adriatica, o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare, o via Volterra verso S.S. 4 via Trino.
- Percorsi preferenziali per l'eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Val Tiberina verso S.S.16 Adriatica, o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare, o via Volterra verso S.S. 4 .
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Val Tiberina verso S.S.16 Adriatica, o via Volterra verso contrada Isola con connessione raccordo autostradale Ascoli Mare, o via Volterra verso S.S. 4.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

52. Impianto: “PICENAMBIENTE SPA” - via Brodolini snc – S.B.T.

52.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.89588400 Longitudine 13.89971100.
- Estensione: superficie totale 7080.00 mq 67.00 (coperta).
- Tipo impianto: Impianto per l’esercizio dell’attività di trattamento chimico-fisico e biologico di rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 8

52.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: ferrovia a 40.59 m; fiume Tronto a 117.98; altro a 48.68 m; struttura produttiva a 51.49 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Gruppo Marconi Logistica e Trasporti srl + Marconi Freddeuropa srl contrada Sgariglia snc Tel. 0735/75991; Ciip Cicli Impianti Primari (impianto di depurazione) via Brodolini snc Tel. 0735/751204; linea ferroviaria adriatica via Brodolini/contrada Sgariglia.

52.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.89588400 Longitudine 13.89971100); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Brodolini.

52.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Brodolini lat.42°53’52.01” N presidiato dalla Polizia Locale.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Brodolini verso S.S. 16 Adriatica.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Brodolini verso S.S. 16 Adriatica o verso via del Cacciatore.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Brodolini verso S.S. 16 Adriatica.

52.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comunesbt.it).

52.6 Recapiti



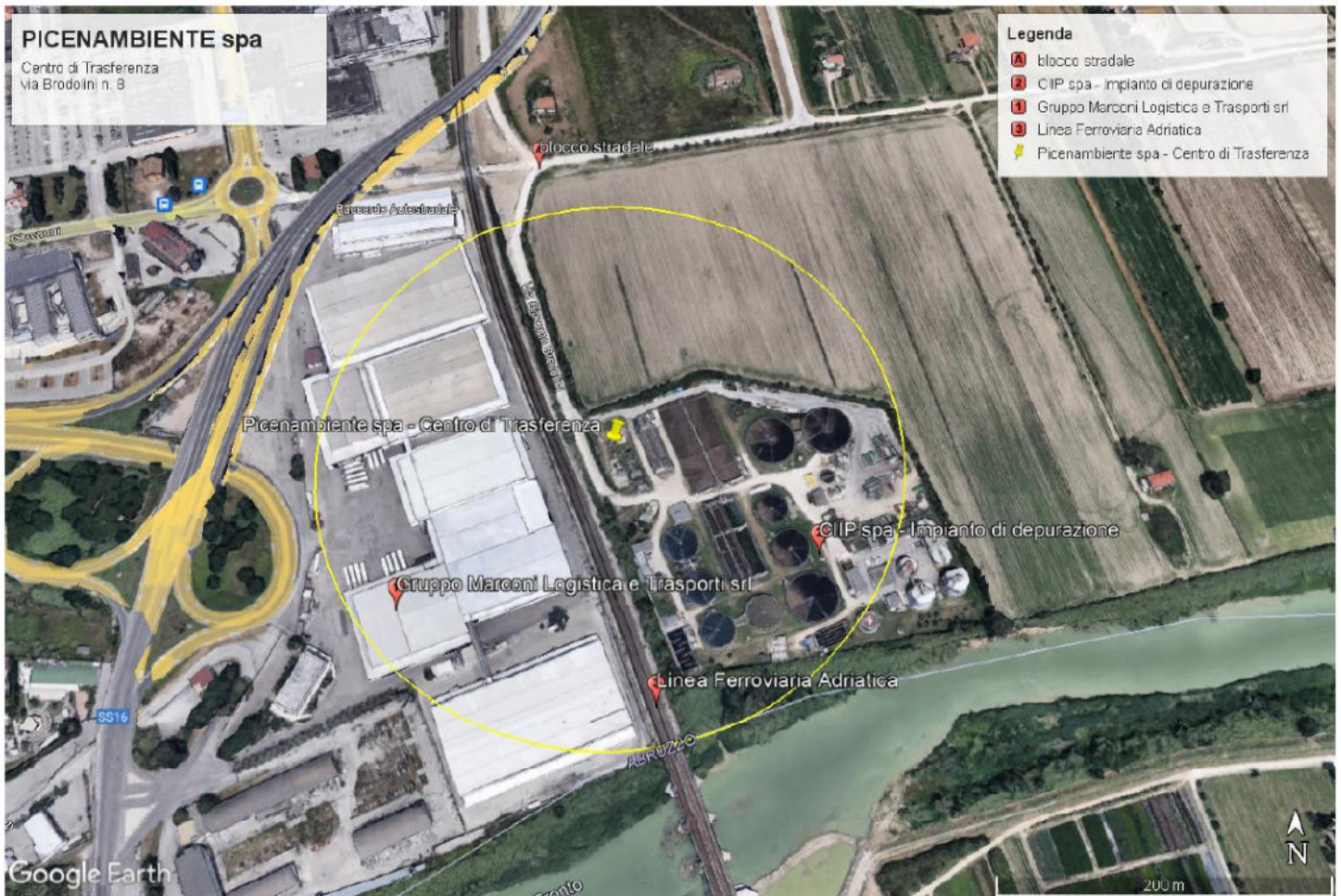
Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

- Gestore impianto: Collina Leonardo Tel. omissis (legale rappresentante); Aleandri Emidio Tel.366/6876015; Menzietti Eros Tel. omissis (addetti antincendio).

52.7 Planimetria



Impianto: "PICENAMBIENTE" via Brodolini snc – S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

53. Impianto: “PICENAMBIENTE S.P.A.” - contrada Monterenzo n. 25 – S.B.T.

53.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.92474200 Longitudine 13.87403700.
- Estensione: superficie totale 1815.00 mq (scoperta).
- Tipo impianto: Centro di raccolta di rifiuti urbani pericolosi e non pericolosi e rifiuti inerti.
- Numero addetti: N.D.

53.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio- basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: struttura produttiva a 51.79 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: non riportato nel piano.

53.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.92474200 Longitudine 13.87403700); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: contrada Monte Aquilino.

53.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** contrada Monte Aquilino per S.S 16 Adriatica lat.42°55’31.75” N long. 13°53’7.64” E, presidiato dalla Polizia Locale; **B)** contrada Monte Aquilino lat. 42°55’30.38” N long. 13°52’10.88” E presidiato dalla Polizia di Stato.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: contrada Monte Aquilino con connessione S.S. 16 Adriatica
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): contrada Monte Aquilino con connessione S.S. 16 Adriatica.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: contrada Monte Aquilino con connessione S.S. 16 Adriatica.

53.5 Informazione alla popolazione

- Allertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall’evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comunesbt.it).

53.6 Recapiti

- Gestore impianto: Collina Leonardo Tel. omissis (legale rappresentante); Rossini Giorgio Tel. omissis; Piccola Tommaso Tel. idem; Lazzari Mario Tel. Idem; Ficcadenti Giulio Tel. Idem; Antonini Valentino Tel. Idem; Bianco Marcello Tel. Idem; Morelli Guido Bernd Tel. Idem; Buono Jimmy Tel.idem; Mora Filippo Tel. Idem; Tanzi Giansettimio Tel. omissis ; Giuseppe Rita Tel.idem; Rossi Giuseppina Tel.idem (addetti antincendio).



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

53.7 Planimetria



Impianto: "PICENAMBIENTE S.P.A."- contrada Monterenzo n. 25 – S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

54. Impianto: “RECFER S.R.L.” - via Val Tiberina n. 137- S.B.T.

54.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.90129900 Longitudine 13.87230900.
- Estensione: superficie totale 4700.00 mq (488.00 coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per trattamento dei veicoli fuori uso e la messa in riserva e recupero dei rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 15

54.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: autostrada A14 a 749.59 m; fiume a 1237.47 m; linea ferroviaria Ascoli S.B.T. 11.76 m; autostrada Ascoli Mare a 713.69 m; contro commerciale Porto Grande a 1658.83 m; SS4 a 590.54 m; strutture produttive rispettivamente a 627.51 m 50.36 m 47.47 m 67.58 m; altro impianto a 50.36 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Recfer Autodemolizioni via Volterra n. 44 Tel. 0735/656612; Fersider di Piermartiri via val Tiberina n. 135 Tel. 0735/650964; linea ferroviaria Ascoli S.B.T.; Fior di Pellets via Volterra n. 40 Tel. 0735/757301; La Pla. Fer. Cart. Via Volterra n. 31 Tel. 0735/659613; Italservizi via Val Tiberina n. 131/133 Tel. 0735/753496-3355779075; abitazione privata via Volterra n. 30 Trani Mario Tel. omissis , Straccia Massima Tel. omissis .

54.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.90129900 Longitudine 13.87230900); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante) : via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Val Tiberina.

54.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Volterra per via Scopa lat. 42°53’55.04” N long. 13°52’22.31” E presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Volterra per via Torino lat. 42°54’22.66” N long. 13°52’12.89” E presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o verso via Volterra direzione S.S.4 o direzione contrada Isola con connessione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o verso via Volterra direzione S.S.4 o direzione contrada Isola con connessione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via val Tiberina verso S.S. 16 Adriatica o verso via Volterra direzione S.S.4 o direzione contrada Isola con connessione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

54.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comunesbt.it).

54.6 Recapiti

- Gestore impianto: Capocasa Antonio (legale rappresentante e reperibile) Tel. omissis ; Stasio Pasquale Tel. omissis; Imbrescia Angelo Tel. omissis; Merli Stefania Tel. omissis; Marzetti Pietro Tel. omissis.; Damiani Moreno Tel. omissis (reperibili).

54.7 Planimetria



Impianto: "RECFER s.r.l." - via Valtiberina n. 137- S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

55. Impianto: “RECFER SRL” – via Volterra n 44 – S.B.T.

55.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.90072500 Longitudine 13.87193400.
- Estensione: superficie totale 6700.00 mq (750.00 mq coperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica per trattamento dei veicoli fuori uso e la messa in riserva e recupero dei rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: 10

55.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: basso.
- Distanza di attenzione: 100 metri.
- Distribuzione antropica: linea ferroviaria Ascoli S.B.T. a 10.68 m; autostrada A14 a 808.86 m; centro commerciale Porto Grande a 1720.56 m; S.P. Ascoli mare a 730.08 m; SS 4 a 609.12 m; fiume a 1218.11 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Recfer autodemolizioni via Val Tiberina n. 137 Tel.0735/656612; Fersider di Piermartiri via Val Tiberina n. 135 Tel. 0735/650964; linea ferroviaria Ascoli S.B.T.; Fior di Pellets via Volterra n. 40 0735/757301; La.Pla.Fer.Cart. via Volterra n. 31 Tel. 0735/659613; Italservizi via Val Tiberina n. 131/133 Tel.0735/753496.

55.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.90072500 Longitudine 13.87193400); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Volterra.

55.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Volterra per via Scopa lat. 42°53’55.04” N long. 13°52’22.31” E presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via Volterra per via Torino lat. 42°54’22.66” N long. 13°52’12.89” E presidiato dalla polizia di Stato.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Volterra verso contrada isola con connessione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare o via Volterra verso via Val Tiberina con connessione S.S.16 Adriatica o via Volterra con connessione S.S. 4 Salaria.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Volterra verso contrada isola con connessione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare o via Volterra verso via Val Tiberina con connessione S.S.16 Adriatica o via Volterra con connessione S.S. 4 Salaria.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Volterra verso contrada isola con connessione raccordo autostradale R11 Ascoli Mare o via Volterra verso via Val Tiberina con connessione S.S.16 Adriatica o via Volterra con connessione S.S. 4 Salaria.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

55.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comunesbt.it).

55.6 Recapiti

- Gestore impianto: Capocasa Antonio (legale rappresentante e reperibile) Tel. omissis ; Stasio Pasquale Tel. omissis. Imbrescia Angelo Tel. idem; Merli Stefania Tel. omissis; Marzietti Pietro Tel. idem; Damiani Moreno Tel. omissis (reperibili).

55.7 Planimetria:



Impianto: "RECFER s.r.l." - via Volterra n 44 – S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

56. Impianto: “SAN FRANCESCO SCAVI S.N.C.” – via Valtiberina n. 105 – S.B.T.

56.1 Descrizione impianto

- Coordinate geografiche: Latitudine 42.902900 Longitudine 13.875914.
- Estensione: superficie totale 6440 mq (scoperta).
- Tipo impianto: Piattaforma tecnologica la messa in riserva ed il recupero di rifiuti speciali non pericolosi.
- Numero addetti: N.D.

56.2 Contesto operativo

- Livello di rischio: medio-basso.
- Distanza di attenzione: 200 metri.
- Distribuzione antropica: raccordo autostradale Ascoli mare a 400 m.
- Zona di attenzione-irraggiamento da incendi: Italservizi via Val Tiberina n. 131/133 Tel. 0735/753496; Capocasa Group via Val Tiberina snc Tel. 0735659530; Dimensione Scavi via Val Tiberina snc Tel. 0735/432460; Secom via Val Tiberina n.105 Tel. 0735/653100; Lizi & Cipolloni via Val Tiberina snc 0735/650824, abitazione privata Urriani Francesca via Val Tiberina n. 154 Tel. omissis .

56.3 Zona di supporto alle operazioni

- Posto di Coordinamento Avanzato (PCA): normalmente situato all’ingresso in corrispondenza della viabilità principale (Latitudine 42.902900 Longitudine 13.875914); verrà comunque deciso di volta in volta dal DTS secondo l’entità e la tipologia dell’evento emergenziale.
- Area di attesa per la popolazione: pubblica viale dello sport Tel. 0735/85790-0735/781486 estensione mq. 122.080 capienza persone n. 14.734 frazione coperta mq. 18.650 capienza 7.460 frazione scoperta mq. 103.430 capienza 7.264.
- Area di assistenza per la popolazione: Impianti sportivi viale dello Sport estensione mq 18.650 capienza persone n. 7.460.
- Area di ammassamento mezzi e uomini: pubblica viale dello Sport Tel. 0735/781486 estensione 103.430 scoperta capienza 7.264.
- Zone di atterraggio in emergenza (ala rotante): via Sgattoni Tel. 118 estensione mq. 1000.
- Corridoi di ingresso e uscita dei mezzi di soccorso: via Val Tiberina.

56.4 Viabilità

- Posti di blocco o “cancelli”: **A)** via Val Tiberina per via Valle Piana lat. 42°54’18.28” N long. 13°53’4.95” E presidiato dalla Polizia Locale; **B)** via val Tiberina per via Volterra lat. 42°54’4.70” N long. 13°52’18.77” E presidiato dall’Arma dei Carabinieri.
- Posto Medico Avanzato (PMA) Area triage: Campo sportivo Riviera delle Palme.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Val Tiberina direzione S.S. 16 Adriatica o verso via Volterra direzione S.S 4 Salaria o direzione contrada Isola con immissione raccordo autostradale R 11 Ascoli Mare.
- Percorsi alternativi per i mezzi di soccorso: via Val Tiberina direzione S.S. 16 Adriatica o verso via Volterra direzione S.S 4 Salaria o direzione contrada Isola con immissione raccordo autostradale R 11 Ascoli Mare.
- Percorsi preferenziali per l’eventuale evacuazione della popolazione (vie di fuga): via Val Tiberina direzione S.S. 16 Adriatica o verso via Volterra direzione S.S 4 Salaria o direzione contrada Isola con immissione raccordo autostradale R 11 Ascoli Mare.
- Percorsi alternativi per il traffico ordinario: via Val Tiberina direzione S.S. 16 Adriatica o verso via Volterra direzione S.S 4 Salaria o direzione contrada Isola con immissione raccordo autostradale R 11 Ascoli Mare.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

56.5 Informazione alla popolazione

- Alertamento della popolazione: a cura del Comune, mediante fonica su auto (il Comandante della Polizia Locale valuta le aree e le persone interessate dall'evento emergenziale) e mediante sito web comunale: (comunesbt.it).

56.6 Recapiti

- Gestore impianto: Scartozzi Massimo Tel. omissis (legale rappresentante e addetto antincendio).

56.7 Planimetria



Impianto: "SAN FRANCESCO SCAVI S.N.C." – via Valtiberina n. 105 – S.B.T.



Prefettura di Ascoli Piceno

Ufficio Territoriale del Governo

Gabinetto del Prefetto; Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

APPENDICI

- 1a) Manuale operativo (ARPAM) per la gestione delle emergenze ambientali del SNPA – Linee guida SNPA n° 36/2021.
- 1b) Regolamento ARPAM per lo svolgimento della pronta disponibilità.