

Data creazione: 25/10/2022 19:57:27

**Data presentazione
25/10/2022 20:51:47**

ID-impianto: 794a1260-65aa-4135-a699-655dd594f302

ID-dichiarazione: 2b457cf6-72f7-4e3b-a7b7-794d99b92c90

IL GESTORE

All. C.2

**MODULO DI DICHIARAZIONE ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000
n. 445**

**sulle informazioni relative all'impianto, ai sensi dell'art.
26, c. 4 del decreto-legge 4 ottobre 2018
(da sottoscrivere da parte del gestore)**

Il sottoscritto

Cognome PECICCIA Nome ANGELO RAFFAELE

Nato a Carovigno Provincia BRINDISI

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale PCCNLR50C27B809S

Residente nel comune di Carovigno (BR)

CAP 72012 via/piazza corso vittorio emanuele n. 6

In qualità di Legale rappresentante (legale
rappresentante/amministratore o altro)

dell'impresa S.E.M.E.S. SOCIETA' ESCAVAZIONE MATERIALI EDILI STRADALI
srl (denominazione o ragione sociale)

con sede legale VIA SANTA SABINA 114 72012 Carovigno (BR)

Cod. Fiscale/P.IVA 00059670745 Numero REA BR-28005 Cod. ATECO 08.12
(38.32.3)

che gestisce l'impianto sito in via Contrada Autigno S.N.

loc.tà Località Autigno Comune Brindisi Prov. BRINDISI

ESTREMI AUTORIZZATIVI: AUA DECRETO DIRIGENZIALE S.E.M.E.S. S.R.L.
SOCIETA' ESCAVAZIONE MATERIALI EDILI STRADALI - AUTORIZZAZIONE UNICA
AMBIENTALE EX DPR N.59/2013 E S.M.I. PER LE EMISSIONI IN ATMOSFERA
PRODUZIONE CONGLOMERATI BITUMINOSI E CEMENTIZI E PER IL
RINNOVO/INTEGRAZIONE DELL'ISCRIZIONE NEL REGISTRO PROVINCIALE DELLE
IMPRESE EX ART. 216 D.LGS 152/2006 E S.M.I. PER L'ATTIVITA' DI RECUPERO
DI RIFIUTI NON PERICOLOSI COSTITUITI DA INERTI, UBICATA IN BRINDISI ALLA
CONTRADA AUTIGNO S.N. N. 32 valido dal 21/12/2020 al 20/12/2035

dichiara, ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre

**2000 n. 445, sotto la propria personale responsabilità le
seguenti informazioni relative all'impianto**

INQUADRAMENTO AREA LOCALIZZATIVA DELL'IMPIANTO

Coordinate Geografiche	Latitudine	40.64004000	Longitudine	17.76436600
Estensione (m2)	Totale	3760.00	Coperta	0.00

Elenco recettori sensibili (scuole, case di cura, centri anziani ospedali) ovvero luoghi ad elevata densità di affollamento, strade principali, autostrade e ferrovie entro la distanza di attenzione

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
Altro - ALTRO strada locale	194.41 m
Altro - ALTRO Terreno agricolo coltivato	43.93 m
Altro - ALTRO terreno agricolo coltivato	119.23 m
Altro - ALTRO Impianto di estrazione di materiale lapideo	129.65 m
Altro - ALTRO discarica comunale Autigno	114.06 m

Altri impianti e strutture produttive entro la distanza di attenzione

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
STRUTTURA PRODUTTIVA	90.74 m

INQUADRAMENTO IMPIANTO

Centro di raccolta:

NO

Operazione R13 e/o D15 (Dlgs 152/06):

SI

Almeno un'operazione di recupero R diversa da R13 e/o almeno un'operazione di smaltimento D diversa da D15 (Dlgs 152/06):

SI

Operazione R13 e/o D15 e almeno un'operazione di recupero R diversa da

R13 e/o almeno un'operazione di smaltimento D diversa da D15 (Dlgs 152/06):

SI

TIPOLOGIA IMPIANTO

RECUPERO SMALTIMENTO	RECUPERO	MECCANICO	RECUPERO INERTI	R5
RECUPERO SMALTIMENTO	STOCCAGGIO	STOCCAGGIO	MESSA IN RISERVA	R13

DATI GENERALI DELL'IMPIANTO

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)		Potenzialità autorizzata (Mg/h)	
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno)		Potenzialità autorizzata (Mg/giorno)	500.00
Numero di ore giornaliere di funzionamento	8.00	Numero di giorni di funzionamento in un anno	300
Numero Linee di funzionamento		Potenzialità richiesta (Mg/anno)	

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO

UFFICI
AREA DI DEPOSITO DEI MATERIALI RECUPERATI O PRODOTTI
RECINZIONE
BARRIERA ARBOREA
VIABILITA
AREA DI SERVIZIO (SPOGLIATOIO, MENSA, ECC.)
STOCCAGGIO DEI RIFIUTI PRODOTTI (COMPRESO IL PERCOLATO)
AREA DI CONFERIMENTO E ACCETTAZIONE
PESA
STOCCAGGIO DEI RIFIUTI IN INGRESSO

CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

INERTI

IDENTIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

C.E.R.	Descrizione	Caratteristiche merceologiche	Operazioni di recupero/smaltimento	Quantità massima giornaliera [Mg/giorno]	Quantità massima annua [Mg/anno]	Caratteristiche di pericolo
17 01 01	Cemento		R5; R13;			NN - Nessuno;
17 01 07	Miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06		R5; R13;			NN - Nessuno;
17 03 02	Miscela bituminosa e diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01		R5; R13;			NN - Nessuno;
17 05 04	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503		R5; R13;			NN - Nessuno;
17 09 04			R5; R13;			NN - Nessuno;

SEZIONE DI STOCCAGGIO DEI RIFIUTI IN INGRESSO

C.E.R.	Descrizione del rifiuto	Modalità sistemi di stoccaggio	Presidi di stoccaggio	Capacità massima Mg	Capacità massima m3
17 01 01	Cemento	CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
17 01 07	Miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06	CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		

17 03 02	Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
17 05 04	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503	CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
17 09 04	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		

SEZIONE DI STOCCAGGIO DEI RIFIUTI PRODOTTI

C.E.R.	Descrizione del rifiuto	Linea di provenienza	Modalità sistemi di stoccaggio	Presidi di stoccaggio	Capacità massima Mg	Capacità massima m3
19 12 02			CASSONI;	PAVIMENTAZIONE;		
19 12 04			CASSONI;	PAVIMENTAZIONE;		
19 12 07			CASSONI;	PAVIMENTAZIONE;		
15 01 02			CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		

DATI SULLA SICUREZZA E PREVENZIONE INCENDI

L'impianto è dotato di videosorveglianza	SI
L'impianto è dotato di personale h24	NO
L'impianto è dotato di sistemi di rilevazione ed allarme collegato alla centrale operativa delle FF.OO.	NO

L'impianto è soggetto ai controlli VVF	NO
SCIA VVF	NO
Sono presenti impianti di rilevazione antincendio	NO
Quali e quanti impianti di spegnimento sono presenti	ESTINTORI
Altro	

ADDETTI ALL'EMERGENZA

Nominativo	Ruolo	Recapito h/24
LNZLMR69H02B180M LANZILOTTI ALGIMIRO ANTONIO	Responsabile squadra emergenza	+39 3318329498
BSCGTN64S01G098S BIASCO GAETANO	Sostituto responsabile squadra emergenza	+39 3388647772
LFNVTR73M29G187R LOFINO VITTORIO	Responsabile squadra di primo soccorso	+39 3497837611
MGGCLD68E22B180T MAGGI CATALDO	Sostituto responsabile squadra di primo soccorso	+39 3938362837
SGLBRN78T07Z112B SIGILLO' BRUNO	Addetto squadra emergenza	+39 3492248799
CSRGNR76D30G187J CESARIA GENNARO	Addetto squadra emergenza	+39 3460156297
BRLPQL63T23I396D BARELLA PASQUALE	Addetto squadra di primo soccorso	+39 3476118700
DLCNTN69L15I3960 DE LUCA ANTONIO	Addetto squadra di primo soccorso	+39 3475880867

Allega

- classificazione del rischio di incendio mediante metodo ad indici e relativa relazione tecnica, eventuali elaborati grafici e check-list a firma di tecnico abilitato iscritto all'ordine/collegio INGEGNERE della provincia di BRINDISI con il n. 565
- Planimetria generale dell'impianto
- Planimetria antincendio
- fotocopia del documento d'identità in corso di validità con firma visibile.

Firmato digitalmente da:
ANGELO RAFFAELE PECICCIA
Data: 25/10/2022 20:45:28

Firmato da:
PIROZZOLO COSIMO
Cl. 10 e Firma del tecnico
Motivo:

Calcolo con metodo a indici per la classificazione del rischio incendio

Fattore di credito: indice FC

Misure di prevenzione

- Adempimenti di cui al Dlgs 81/08

Misure di protezione attiva

- Protezione di base con estintori

Impianto IRAI (Impianto Rilevazione ed allarme incendi)

- Nessun Impianto IRAI

Misure di protezione passiva

Misure di security

Fattore di debito: indice FD

Fattori di debito

- Impianto situato a meno di 300 metri da aree del PRG di cat. E

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti: indice Pr

N.Area	Descrizione	Superficie (m2)	Ubicazione	Classificazione	MJ/m2	Pri
1	Impianto di recupero	3764	APERTO	Area di lavorazione/trattamento e stoccaggio all'aperto	22.25	500.00

Classe Merceologica	gi [kg]	Hi [MJ/kg] = potere calorifico inferiore dell'iesimo materiale combustibile	mi = fattore di partecipazione alla combustione dell'iesimo materiale combustibile	fi = fattore di limitazione della partecipazione alla combustione dell'iesimo materiale combustibile	qf
Legname 19	100.00	17.50	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Materiali contenuti in contenitori non combustibili e non appositamente progettati per resistere al fuoco	1190.00
Poliestere (plastica) 19	100.00	30.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibili e non appositamente progettati per resistere al fuoco	2550.00
Materiale non combustibile 19	300.00	0.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibili e non appositamente progettati per resistere al fuoco	0.00

Polipropilene 15	2000.00	40.00	Altro materiale	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	80000.00
------------------	---------	-------	-----------------	---	----------

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 75.00

Fattore di debito FD : 25.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 150.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = $22.25 - Pr = 500.00$

Indice di Rischio proposto: IR = Pr + Pt - FC + FD: 600.00

Indice di Rischio accettato: IR = 600.00

Livello Rischio RISCHIO MEDIO-BASSO

Distanza di attenzione (m) 200.00