

Data creazione: 23/12/2021 15:59:01 Data presentazione
23/12/2021 16:15:53
ID-impianto: 62a05832-b3a5-4046-acce-fb068541e3ea
ID-dichiarazione: 84283ff4-d28a-473d-95b3-8a109c4b8fd9

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 GUIDI Nome IVO

Nato a Gambettola Provincia FORLI-CESENA

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale GDUVIO60A02D899F

Residente nel comune di Forlì (FC)

CAP 47122 via/piazza Via Monte San Michele n. 9/a

In qualità di Rappresentante d'impresa (legale
rappresentante/amministratore o altro)

dell'impresa GUIDI SESTO S.N.C. DI GUIDI IVO & C. (denominazione o
ragione sociale)

con sede legale Via Monte San Michele 40/42 47122 Forlì (FC)

Cod. Fiscale/P.IVA 04298470404 Numero REA FO-337788 Cod. ATECO 46.77.1

che gestisce l'impianto sito in via Via Monte San Michele 40/42

loc.tà Comune Forlì Prov. FORLI-CESENA

ESTREMI AUTORIZZATIVI: AUA Determinazione Attività di messa in riserva e
recupero rifiuti metallici N. 1067 valido dal 14/04/2014 al 16/04/2029

**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	44.23354700	Longitudine	12.04293600
------------------------	------------	-------------	-------------	-------------

Estensione (m2)	Totale	5809.00	Coperta	815.00
-----------------	--------	---------	---------	--------

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
STRADA PRINCIALE Strada principale urbana	166.37 m
ALTRO Civile abitazione	19.79 m
ALTRO Civile abitazione	40.39 m
ALTRO Civile abitazione	1.14 m
ALTRO Civile abitazione	130.38 m
ALTRO Quartiere case civile abitazione	97.66 m
ALTRO Campi coltivabili	171.09 m
ALTRO	144.07 m
ALTRO Case civile abitazione	126.78 m
ALTRO Area verde	40.82 m

Altri impianti e strutture produttive entro la distanza di attenzione

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
STRUTTURA PRODUTTIVA	25.57 m
STRUTTURA PRODUTTIVA	34.01 m
STRUTTURA PRODUTTIVA	60.33 m
STRUTTURA PRODUTTIVA	82.61 m
STRUTTURA PRODUTTIVA	93.06 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	STOCCAGGIO	STOCCAGGIO	MESSA IN RISERVA	R13
RECUPERO SMALTIMENTO	RECUPERO	MECCANICO	RECUPERO METALLI	R4

DATI GENERALI DELL'IMPIANTO

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)	1.50	Potenzialità autorizzata (Mg/h)	1.50
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno)	11.95	Potenzialità autorizzata (Mg/giorno)	11.95
Numero di ore giornaliere di funzionamento	8.00 1	Numero di giorni di funzionamento in un anno	220
Numero Linee di funzionamento	1	Potenzialità richiesta (Mg/anno)	2630.00

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO

LINEA DI TRATTAMENTO DELLE EMISSIONI GASSOSE
STOCCAGGIO DEI RIFIUTI IN INGRESSO
RECINZIONE
UFFICI
LINEA DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE
BARRIERA ARBOREA
VIABILITA
PESA
AREA DI DEPOSITO DEI MATERIALI RECUPERATI O PRODOTTI
AREA DI CONFERIMENTO E ACCETTAZIONE
AREA DI SERVIZIO (SPOGLIATOIO, MENSA, ECC.)

CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

SPECIALI NON PERICOLOSI

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
10 02 01			R13;	0.00000	0.00000	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
10 02 01		CUMULI;	PAVIMENTAZIONI;	0.00000	0.00

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
16 10 02		Vasche di prima pioggia	VASCHE;	BACINO RACCOLTA ACQUE;	23.83000	23.83
20 03 04		pozzetti di scarico	ALTRO;	BACINO RACCOLTA ACQUE;	2.50000	10.00

DATI SULLA SICUREZZA E PREVENZIONE INCENDI

L'impianto è dotato di videosorveglianza	NO
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	SI
SCIA VVF	SI
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
GDURRT63T65D704C GUIDI ROBERTA	Rappresentante d'impresa	3479251256
GDUVIO60A02D899F GUIDI IVO	Rappresentante d'impresa	3277334222

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 FORLI-CESENA con il n. 2768
- Planimetria generale dell'impianto
- Planimetria antincendio
- fotocopia del documento d'identità in corso di validità con firma visibile.

Timbro e Firma del tecnico

Il Gestore dell'impianto

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

- Bacini di contenimento nelle aree di stoccaggio dei rifiuti liquidi

Misure di security

Fattore di debito: indice FD

Fattori di debito

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti: indice Pr

N.Area	Descrizione	Superficie (m2)	Ubicazione	Classificazione	MJ/m2	Pri
1	Contenitori mobili e stoccaggio su pavimentazione	2092	APERTO	Area di stoccaggio all'aperto, incluso quello sotto tettoia o delimitato da elementi finalizzati alla protezione dagli agenti atmosferici	0	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
Materiale non combustibile METALLI FERROSI E NON FERROSI	612634.00	0.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori appositamente progettati per resistere al fuoco	0.00

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 125.00

Fattore di debito FD : 0.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 100.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = 0.00 - Pr = 500.00

Indice di Rischio proposto: IR = Pr + Pt - FC + FD: 475.00

Indice di Rischio accettato: IR = 475.00

Livello Rischio RISCHIO MEDIO-BASSO - Distanza di attenzione (m) 200.00