

Data creazione: 10/09/2023 22:55:09

ID-impianto: e93217fc-6a03-4500-aa33-248add2ce13b

ID-dichiarazione: ab973941-52af-43c1-a003-8aaa795c2e0c

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 Strovegli Nome Gianfranco

Nato a Porto San Giorgio Provincia FERMO

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale STRGFR52B05G920D

Residente nel comune di Porto San Giorgio (FM)

CAP 63822 via/piazza Via Andrea Costa n. 156

In qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE (legale rappresentante/amministratore o altro)
dell'impresa Strovegli srl (denominazione o ragione sociale)

con sede legale VIA URBINO 28 63900 Fermo (FM)

Cod. Fiscale/P.IVA 02465140446 Numero REA FM - 276550 Cod. ATECO 43.12

che gestisce l'impianto sito in via VIA URBINO 28

loc.tà Comune Fermo Prov. FERMO

ESTREMI AUTORIZZATIVI: Provvedimento unico Unico iscrizione registro provinciale imprese
che effettuato operazioni di recupero dei rifiuti N. FM055 valido dal 20/04/2022 al 08/11/2024 -
Note:

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	43.14925000	Longitudine	13.77784200
Estensione (m2)	Totale	16000.00	Coperta	25.00

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
-------------	--

Altri impianti e strutture produttive entro la distanza di attenzione

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
-------------	--

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):

NO

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):

NO

TIPOLOGIA IMPIANTO

RECUPERO SMALTIMENTO	STOCCAGGIO	STOCCAGGIO	MESSA IN RISERVA	R13
----------------------	------------	------------	------------------	-----

DATI GENERALI DELL'IMPIANTO

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)	Potenzialità autorizzata (Mg/h)	56200.00
--	---------------------------------	----------

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

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO

AREA DI CONFERIMENTO E ACCETTAZIONE

CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

INERTI

IDENTIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

C.E.R.	Descrizione	Caratteristiche merceologiche	Operazione di recupero/smaltimento	Quantità massima giornaliera [Mg/giorno]	Quantità massima annua [Mg/anno]	Caratteristiche di pericolo
17 09 04	rifiuti misti da costruzione e demolizione		R13;		45000.00	HP15 - Altro;
17 05 04	terra e rocce		R13;		3000.00	HP15 - Altro;
17 03 02	CONGLOMERATO BITUMINOSO		R13;		8000.00	HP15 - Altro;

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 09 04	rifiuti misti da costruzione e demolizione	CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		30000.00
17 05 04	terra e rocce	CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		1500.00

17 03 02	CONGLOMERATO BITUMINOSO	CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		5000.00
-------------	----------------------------	---------	-----------------	--	---------

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
--------	----------------------------	-------------------------	--------------------------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------

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 A POLVERE
Altro	

ADDETTI ALL'EMERGENZA

Nominativo	Ruolo	Recapito h/24
STRDNL78S06G920Z STROVEGLI DANILO	ADDETTO ANTINCENDIO	3357426844

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 GEOMETRA della provincia di FERMO con il n. FM055
- 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

- Distanze di separazione tra aree operative all'aperto almeno pari a 20 metri o aree operative all'aperto separate con muri tagliafuoco con caratteristiche di resistenza al fuoco congruenti con il carico di incendio specifico q_f

Misure di security

- Videosorveglianza perimetrale

Fattore di debito: indice FD

Fattori di debito

- Impianto situato a meno di 500 metri da pozzi, corsi e specchi d'acqua

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti: indice Pr

N.Area	Descrizione	Superficie (m2)	Ubicazione	Classificazione	MJ/m2	Pri
1	PIAZZALE A CIELO APERTO CON PICCOLO PREFABBRICATO DI 25MQ	18221	APERTO	Area di stoccaggio all'aperto, incluso quello sotto tettoia o delimitato da elementi finalizzati alla protezione dagli agenti atmosferici	0.17	500.00

Classe	gi [kg]	Hi [MJ/kg] =	mi = fattore di	fi = fattore di	qf
--------	---------	--------------	-----------------	-----------------	----

Merceologica		potere calorifico inferiore dell'iesimo materiale combustibile	partecipazione alla combustione dell'iesimo materiale combustibile	limitazione della partecipazione alla combustione dell'iesimo materiale combustibile	
Abete (legno essiccato) LEGNO	200.00	19.60	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	3136.00

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 190.00

Fattore di debito FD : 20.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 50.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = 0.17 - Pr = 500.00

Indice di Rischio proposto: IR = Pr + Pt - FC + FD: 380.00

Indice di Rischio accettato: IR = 380.00

Livello Rischio RISCHIO BASSO

Distanza di attenzione (m) 100.00