

Data creazione: 26/09/2023 11:45:52

ID-impianto: 27852e50-06ea-4b78-b634-4e5c709157a7

Data presentazione 26/09/2023 12:46:03

ID-dichiarazione: 71f61a7a-616d-4f73-8742-4ede8f194741

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 Seghetti Nome Milva

Nato a Sant'Elpidio a Mare Provincia FERMO

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale SGHMLV62B67I324I

Residente nel comune di Monte Urano (FM)

CAP 63813 via/piazza via palermo n. 13

In qualità di AMMINISTRATORE UNICO (legale rappresentante/amministratore o altro)
dell'impresa BAIocco SRL (denominazione o ragione sociale)

con sede legale VIA SAN GIUSEPPE 182 63811 Sant'Elpidio a Mare (FM)

Cod. Fiscale/P.IVA 02501230441 Numero REA FM286563 Cod. ATECO 38321

che gestisce l'impianto sito in via via san giuseppe 182

loc.tà Comune Sant'Elpidio a Mare Prov. FERMO

ESTREMI AUTORIZZATIVI: determina de determina Nuova iscrizione N. FM/058 valido dal
03/08/2017 al 03/08/2032

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	43.21845300	Longitudine	13.70316900
Estensione (m2)	Totale	2793.00	Coperta	310.00

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):

NO

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):

NO

TIPOLOGIA IMPIANTO

ALTRO	ALTRO	ALTRO	ALTRO	R13
-------	-------	-------	-------	-----

DATI GENERALI DELL'IMPIANTO

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)	5.00	Potenzialità autorizzata (Mg/h)	6.00
--	------	---------------------------------	------

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno)	40.00	Potenzialità autorizzata (Mg/giorno)	48.00
Numero di ore giornaliere di funzionamento	4.00 0	Numero di giorni di funzionamento in un anno	200
Numero Linee di funzionamento	0	Potenzialità richiesta (Mg/anno)	12620.00

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO

AREA DI CONFERIMENTO E ACCETTAZIONE
RECINZIONE
PESA
UFFICI
STOCCAGGIO DEI RIFIUTI PRODOTTI (COMPRESO IL PERCOLATO)
STOCCAGGIO DEI RIFIUTI IN INGRESSO
BARRIERA ARBOREA

CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

SPECIALI NON PERICOLOSI

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
12 01 01	LIMATURA E TRUCIOLI DI METALLI FERROSI		R4;	3.50	6000.00	NN - Nessuno;
12 01 02	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI FERROSI		R4;	3.50	6000.00	NN - Nessuno;
16 01 17	METALLI FERROSI		R4;	3.50	1000.00	NN - Nessuno;
15 01	IMBALLAGGI		R4;	3.50	1000.00	NN -

04	IN METALLO					Nessuno;
17 04 05	FERRO E ACCIAIO		R4;	3.50	1000.00	NN - Nessuno;
12 01 03	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI NON FERROSI		R4;	2.50	700.00	NN - Nessuno;
12 01 04	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI NON FERROSI		R4;	2.50	700.00	NN - Nessuno;
17 04 01	RAME BRONZO OTTONE		R4;	2.50	700.00	NN - Nessuno;
17 04 02	ALLUMINIO		R4;	2.50	700.00	NN - Nessuno;
17 04 03	PIOMBO		R4;	2.50	700.00	NN - Nessuno;
17 04 04	ZINCO		R4;	2.50	700.00	NN - Nessuno;
17 04 07	METALLI MISTI		R4;	2.50	700.00	NN - Nessuno;
17 04 11	CAVI DIVERSI DI QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170411		R13;	1.50	300.00	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
12 01 01		CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
12 01 02		CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
16 01 17		CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
15 01		CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		

04					
17 04 05		CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
12 01 03		CUMULI;	COPERTURA;		
12 01 04		VASCHE;	COPERTURA;		
17 04 02		CASSONI;	PAVIMENTAZIONE;		
17 04 01		CUMULI;	COPERTURA;		
17 04 03		VASCHE;	COPERTURA;		
17 04 04		VASCHE;	COPERTURA;		
17 04 07		CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
17 04 11		CUMULI;	COPERTURA;		

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
12 01 01			CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
12 01 02			CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
16 01 17			CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
15 01 04			CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
17 04 05			CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
12 01 03			CUMULI;	COPERTURA;		

12 01 04			VASCHE;	COPERTURA;		
17 04 02			CASSONI;	PAVIMENTAZIONE;		
17 04 01			CUMULI;	COPERTURA;		
17 04 03			VASCHE;	COPERTURA;		
17 04 04			VASCHE;	COPERTURA;		
17 04 07			CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		
17 04 11			CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;		

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	NO
SCIA VVF	NO
Sono presenti impianti di rilevazione antincendio	NO
Quali e quanti impianti di spegnimento sono presenti	4
Altro	ESTINTORI

ADDETTI ALL'EMERGENZA

Nominativo	Ruolo	Recapito h/24
BCCGNN56A19E783U BAIOTTO GIOVANNINO	DIPENDENTE	3389909404

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 PERITO INDUSTRIALE della provincia di FERMO con il n. 576

- 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

- Recinzione in muro continuo o con inferriata di altezza almeno pari a 2,5 metri

- Sistema di controllo degli accessi

Fattore di debito: indice FD

Fattori di debito

- Impianto posto all'interno di aree del PRG di cat. A, B o C

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti: indice Pr

N.Area	Descrizione	Superficie (m2)	Ubicazione	Classificazione	MJ/m2	Pri
1		4457	APERTO	Area di stoccaggio all'aperto, incluso quello sotto tettoia o delimitato da elementi finalizzati alla protezione dagli agenti atmosferici	0.99	500.00

Classe Merceologica	gi [kg]	Hi [MJ/kg] = potere calorifico inferiore dell'i- esimo materiale combustibile	mi = fattore di partecipazione alla combustione dell'i- esimo materiale combustibile	fi = fattore di limitazione della partecipazione alla combustione dell'i- esimo materiale combustibile	qf
Legno standard BANCALE	300.00	18.42	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	4420.80

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 220.00

Fattore di debito FD : 50.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 100.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = 0.99 - Pr = 500.00

Indice di Rischio proposto: IR = Pr + Pt - FC + FD: 430.00

Indice di Rischio accettato: IR = 430.00

Livello Rischio RISCHIO MEDIO-BASSO

Distanza di attenzione (m) 200.00