

Data creazione: 12/01/2022 12:54:02

Data presentazione
22/03/2022 13:54:36

ID-impianto: 11bb746f-e826-46d5-a95d-a6e2c4ace0c0

ID-dichiarazione: d699adf3-4dec-4b4b-ad87-e4b99dc4ff18

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 RAGANINI Nome MANUELA

Nato a Rimini Provincia RIMINI

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale RGNMNL66R51H294L

Residente nel comune di Castrocaro Terme e Terra del Sole (FC)

CAP 47011 via/piazza Via Gramsci n. 38

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

dell'impresa Treottouno Soc. Coop. Soc. Onlua (denominazione o ragione
sociale)

con sede legale Via Karlsruhe 2-2/A 47121 Forlì (FC)

Cod. Fiscale/P.IVA 02122480409 Numero REA 242887 Cod. ATECO 81.21

che gestisce l'impianto sito in via Via Karlsruhe 2-2/A

loc.tà Comune Forlì Prov. FORLI-CESENA

ESTREMI AUTORIZZATIVI: Deliberazione AUTORIZZAZIONE UNICA CENTRO
RECUPERO RAEE N. 111477/13 Delib. 320 valido dal 23/08/2013 al
23/08/2023

**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	44.18812500	Longitudine	12.01297700
------------------------	------------	-------------	-------------	-------------

Estensione (m2)	Totale	910.00	Coperta	830.00
-----------------	--------	--------	---------	--------

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 abitazione civile	114.41 m
STRADA PRINCIALE	123.13 m

Altri impianti e strutture produttive entro la distanza di attenzione

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
STRUTTURA PRODUTTIVA	30.92 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):

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

TRATTAMENTO RAEE	TRATTAMENTO RAEE	TRATTAMENTO RAEE	DEPOSITO PRELIMINARE RAEE	D15
------------------	------------------	------------------	---------------------------	-----

DATI GENERALI DELL'IMPIANTO

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)	1.00	Potenzialità autorizzata (Mg/h)	0.00
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno)	4.00	Potenzialità autorizzata (Mg/giorno)	4.00
Numero di ore giornaliere di funzionamento	0.00 0	Numero di giorni di funzionamento in un anno	200
Numero Linee di funzionamento	1	Potenzialità richiesta (Mg/anno)	800.00

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO

UFFICI
AREA DI SERVIZIO (SPOGLIATOIO, MENSA, ECC.)
STOCCAGGIO DEI RIFIUTI IN INGRESSO
AREA DI CONFERIMENTO E ACCETTAZIONE
AREA DI DEPOSITO DEI MATERIALI RECUPERATI O PRODOTTI
RECINZIONE

CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

SPECIALI NON PERICOLOSI

IDENTIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

C.E.R.	Descrizione	Caratteristiche merceologiche	Operazioni e di recupero/smaltimento	Quantità massima giornaliera [Mg/giorno]	Quantità massima annua [Mg/anno]	Caratteristiche di pericolo
16 02 14	RAEE	SNP	R13;	4.00000	63.00000	NN - Nessuno;
16 02 13 *	raee contenenti componenti pericolosi	SNP	D15;	4.00000	11.00000	HP15 - Altro; HP14 - Ecotossico;

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

16 02 14	raee	BIG BAGS;	PAVIMENTAZIONE;	63.00000	80.00
16 02 13 *	raee pericolosi	BIG BAGS;	PAVIMENTAZIONE;	11.00000	20.00

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
15 01 01		1	ALTRO;	PAVIMENTAZIONE;	0.20000	0.40
15 01 02		1	CASSONI;	PAVIMENTAZIONE;	0.20000	0.30

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
RFLMRZ62S01D704Q ARFELLI MAURIZIO	Addetto	3346479990
SMPNRC80R15D705U SEMPROLI ENRICO	Responsabile di servizio	3346479990

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. 74B

- 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

Misure di security

- Sistema di controllo degli accessi
- Videosorveglianza perimetrale

Fattore di debito: indice FD

Fattori di debito

- Impianto situato a meno di 300 metri da aree del PRG di cat. E
- Impianto situato a meno di 10 chilometri da aeroporti
- Impianto situato a meno di 300 metri da aree del PRG di cat. F
- 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	deposito interno di RAEE	129	CHIUSO	Zona di stoccaggio o al chiuso	1308	1500.00

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
ABS (plastica) Apparecchi elettrici RAEE 53600 kg considerato 9 % del peso di plastica a vantaggio della sicurezza	4824.00	35.00	Altro materiale	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	168840.00

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 110.00

Fattore di debito FD : 95.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 50.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = 1308.00 - Pr = 1500.00

Indice di Rischio proposto: IR = Pr + Pt - FC + FD: 1535.00

Indice di Rischio accettato: IR = 1535.00

Livello Rischio RISCHIO ALTO - Distanza di attenzione (m) 500.00