

Data creazione: 17/03/2022 20:08:33

Data presentazione
18/03/2022 12:39:51

ID-impianto: 09fdd3ba-7cb6-4e1c-a688-6df74745568e

ID-dichiarazione: d10a7885-d505-4ce3-b11b-15491c844f1a

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 PASSARIELLO Nome CARMINE

Nato a Torino Provincia TORINO

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale PSSCMN75H27L219G

Residente nel comune di San Felice a Cancellò (CE)

CAP 81027 via/piazza VIA ELEVATA n. 1

In qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE (legale
rappresentante/amministratore o altro)

dell'impresa ECO-SERVICE SANNITA SRL (denominazione o ragione sociale)

con sede legale VIA GIOVANNI PORZIO 4 80143 Napoli (NA)

Cod. Fiscale/P.IVA 01441600622 Numero REA NA-1021363 Cod. ATECO 38.32.1

che gestisce l'impianto sito in via VIA CANCELLONICA SNC

loc.tà CONTRADA CANCELLONICA Comune Apollosa Prov. BENEVENTO

ESTREMI AUTORIZZATIVI: AUTORIZZAZIONE REGIONALE DECRETO DIRIGENZIALE

Modifica non sostanziale impianto di stoccaggio provvisorio e recupero
di rifiuti non pericolosi N. 47 del 01/03/2019 valido dal 31/12/2014 al
31/12/2025

**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	41.08570300	Longitudine	14.73878600
------------------------	------------	-------------	-------------	-------------

Estensione (m2)	Totale	6000.00	Coperta	621.00
-----------------	--------	---------	---------	--------

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
FERROVIA FERROVIA BENEVENTO - CANCELLO	10.64 m
STRADA PRINCIALE S.S.7	162.28 m
ALTRO CORSO D'ACQUA	298.99 m
ALTRO BAR RISTORANTE	117.29 m
ALTRO ATTIVITA' COMMERCIALI	195.87 m

Altri impianti e strutture produttive entro la distanza di attenzione

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
STRUTTURA PRODUTTIVA	149.00 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

TRATTAMENTO RAEE	TRATTAMENTO RAEE	TRATTAMENTO RAEE	MESSA IN RISERVA RAEE	R13
------------------	------------------	------------------	-----------------------	-----

RECUPERO SMALTIMENTO	STOCCAGGIO	STOCCAGGIO	MESSA IN RISERVA	R13
RECUPERO SMALTIMENTO	SELEZIONE E RECUPERO	MECCANICO	SELEZIONE, CERNITA, RIDUZIONE VOLUMETRICA	R12

DATI GENERALI DELL'IMPIANTO

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)		Potenzialità autorizzata (Mg/h)	
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno)		Potenzialità autorizzata (Mg/giorno)	769.00
Numero di ore giornaliere di funzionamento	8.00 1	Numero di giorni di funzionamento in un anno	275
Numero Linee di funzionamento	1	Potenzialità richiesta (Mg/anno)	

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO

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

CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

URBANI NON PERICOLOSI
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
15 01 01			R12; R13; R3;	80.00000	9000.00000	NN - Nessuno;
15 01 02	imballaggi in plastica	solido	R12; R13;	75.00000	9000.00000	NN - Nessuno;
20 01 01	carta e cartone	solido	R12; R13;	75.00000	9000.00000	NN - Nessuno;
15 01 06	IMBALLAGGI IN MATERIALI MISTI	solido	R12; R13;	42.00000	3000.00000	NN - Nessuno;
20 01 36	APPARECCHIATURE ELETTRICHE	solido	R12; R13;	15.00000	1800.00000	NN - Nessuno;
20 01 38	LEGNO	solido	R12; R13;	25.00000	3000.00000	NN - Nessuno;
20 01 39	PLASTICA	solido	R12; R13;	76.00000	7500.00000	NN - Nessuno;
20 02 01	RIFIUTI BIODEGRADABILI	solido	R12; R13;	9.00000	1000.00000	NN - Nessuno;
20 03 07	INGOMBRANTI	solido	R12; R13;	70.00000	8000.00000	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
15 01 01	IMBALLAGGI CARTA E CARTONE	CUMULI;	BARRIERE; PAVIMENTAZIONE; BACINO RACCOLTA ACQUE;	80.00000	
15 01 02	imballaggi in plastica	CUMULI;	BARRIERE; PAVIMENTAZIONE; BACINO RACCOLTA ACQUE;	75.00000	
20 01 01	IMBALLAGGI CARTA E CARTONE	CUMULI;	BARRIERE; PAVIMENTAZIONE; BACINO RACCOLTA ACQUE;	75.00000	
15 01 06	IMBALLAGGI IN MATERIALI MISTI	CUMULI;	BARRIERE; PAVIMENTAZIONE;	42.00000	

20 01 36	APPARECCHIA TURE ELETTRICHE	CUMULI ;	BARRIERE ; PAVIMENTAZI ONE ;	15.00000	
20 01 38	LEGNO	CUMULI ;	BARRIERE ; PAVIMENTAZI ONE ;	25.00000	
20 01 39	PLASTICA	CUMULI ;	BARRIERE ; PAVIMENTAZI ONE ;	76.00000	
20 02 01	RIF BIODEGRADAB ILI	CUMULI ;	COPERTURA ; PAVIMENTAZI ONE ; BACINO RACCOLTA ACQUE ;	9.00000	
20 03 07	INGOMBRANTI	CASSONI ;	PAVIMENTAZI ONE ;	70.00000	

SEZIONE DI STOCCAGGIO DEI RIFIUTI PRODOTTI

C.E.R.	Descrizio ne del rifiuto	Linea di provenien za	Modalità sistemi di stoccaggi o	Presidi di stoccaggi o	Capacità massima Mg	Capacità massima m3
16 01 03			CASSONI ;	PAVIMENTA ZIONE ;	12.00000	24.00
19 12 04			CASSONI ;	PAVIMENTA ZIONE ;	5.00000	10.00
19 12 07			CASSONI ;	PAVIMENTA ZIONE ;	6.00000	10.00
19 12 09			CASSONI ;	PAVIMENTA ZIONE ;	12.00000	10.00
19 12 12			CASSONI ;	PAVIMENTA ZIONE ;	19.00000	24.00

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	SI
SCIA VVF	SI
Sono presenti impianti di rilevazione antincendio	NO

Quali e quanti impianti di spegnimento sono presenti	N. 7 ESTINTORI MANUALI (6KG) A POLVERE 34A 233BC; N. 6 IDRANTI UNI 45 RISERVA IDRICA DA 90 MC; N. 4 ESTINTORI CARRELLATI
Altro	INSTALLATO IMPIANTO DI VIDEOCAMERE/TERMOCAMERE

ADDETTI ALL'EMERGENZA

Nominativo	Ruolo	Recapito h/24
FRGRRT70H07H834W FRUGGIERO ROBERTO	ADDETTO ANTINCENDIO	3345049824
FRGSLV79E05E791K FRUGGIERO SILVIO	ADDETTO ANTINCENDIO	3345049824

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 CASERTA con il n. 4061
- 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; Piano per il mantenimento del livello di sicurezza antincendio*

Misure di protezione attiva

- Protezione di base con estintori;

Rete idranti interna conforme alla regola dell'arte

Impianto IRAI (Impianto Rilevazione ed allarme incendi)

- Nessun Impianto IRAI

Misure di protezione passiva

- Vasche di raccolta delle acque di spegnimento

Misure di security

- Videosorveglianza perimetrale

- Sistema di controllo degli accessi

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

Fattore di debito: indice FD

Fattori di debito

- Impianto situato a meno di 200 metri da autostrade

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

- 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	Descrizi one	Superfic ie (m2)	Ubicazio ne	Classifi cazione	MJ/m2	Pri
--------	-----------------	---------------------	----------------	---------------------	-------	-----

2	Area Operativa n. 2	1150	APERTO	Area di stoccaggi o all'aperto, incluso quello sotto tettoia o delimitato da elementi finalizzati alla protezione e dagli agenti atmosferici	4642.37	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
Pneumatici pneumatici	1000.00	30.00	Altro materiale	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	30000.00
Legno standard manufatti di legno	20000.00	18.42	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	294720.00
Imballaggi: cartone e scatole carta e cartone	115000.00	17.00	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	1564000.00

Poliestere (plastica) imballaggi in plastica	115000.00	30.00	Altro materiale	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	3450000.00
--	-----------	-------	-----------------	---	------------

N.Area	Descrizione	Superficie (m2)	Ubicazione	Classificazione	MJ/m2	Pri
1	Area Operativa n. 1	1590	APERTO	Area di stoccaggio all'aperto, incluso quello sotto tettoia o delimitato da elementi finalizzati alla protezione dagli agenti atmosferici	1386.79	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
Carta Cartone Carta e cartone	50000.00	20.00	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	800000.00

Legno manufatti di legno	20000.00	17.50	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	280000.00
Poliestere (plastica) manufatti di plastica	37500.00	30.00	Altro materiale	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	1125000.00

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 225.00

Fattore di debito FD : 65.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 150.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = 4642.37 - Pr = 1500.00

Indice di Rischio proposto: IR = Pr + Pt - FC + FD: 1490.00

Indice di Rischio accettato: IR = 1490.00

Livello Rischio RISCHIO MEDIO-ALTO

Distanza di attenzione (m) 400.00