

Data creazione: 29/09/2022 08:52:58

Data presentazione  
29/09/2022 09:05:42

ID-impianto: c4915fad-8672-41a0-aef5-aa9e9c1e6a49

ID-dichiarazione: 17e8e873-3f91-453a-9719-17f01bc41fce

## 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 MONTINARO Nome MARIO

Nato a Campi Salentina Provincia LECCE

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale MNTMRA45E21B506P

Residente nel comune di Campi Salentina (LE)

CAP 73012 via/piazza via Taranto n. 22

In qualità di MARIO MONTINARO (legale rappresentante/amministratore o  
altro)

dell'impresa MONTECO SPA (denominazione o ragione sociale)

con sede legale via Campania 30 73100 Lecce (LE)

Cod. Fiscale/P.IVA 02153830753 Numero REA 147505 Cod. ATECO 381100

che gestisce l'impianto sito in via Zona PIP sn

loc.tà Comune Oria Prov. BRINDISI

ESTREMI AUTORIZZATIVI: di apertura agli Enti N. - valido dal 26/05/2020  
al 31/12/2100 - Note: la data di fine autorizzazione del Centro Comunale  
di Raccolta (CCR) è indicativa.

**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	40.47710000	Longitudine	17.66657300
---------------------------	------------	-------------	-------------	-------------

Estensione (m2)	Totale	2350.00	Coperta	106.00
-----------------	--------	---------	---------	--------

**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 - ALTRO Struttura non attiva	43.85 m
Collettività vulnerabili - LUOGHI AD ELEVATA DENSITA DI AFFOLLAMENTO Impianto sportivo - Tensostatico comunale	179.73 m

**Altri impianti e strutture produttive entro la distanza di attenzione**

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
ALTRO IMPIANTO	50.50 m
ALTRO IMPIANTO	242.99 m

#### **INQUADRAMENTO IMPIANTO**

Centro di raccolta:

**SI**

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):

**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**

#### **DATI GENERALI DELL'IMPIANTO**

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)		Potenzialità autorizzata (Mg/h)	
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
RECINZIONE
AREA DI SERVIZIO (SPOGLIATOIO, MENSA, ECC.)
UFFICI
LINEA DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE
VIABILITA

## CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

URBANI PERICOLOSI
URBANI 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
--------	-------------	----------------------------------	---	---	---	--------------------------------

## 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
20 01 10					

## 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	n°3 Estintori a polvere da 12 kg n°1 Estintore a CO2 da 5 kg
Altro	

#### ADDETTI ALL'EMERGENZA

Nominativo	Ruolo	Recapito h/24
LEOGLC77E21F152D LEO GIANLUCA	Delegato	3287159727

#### 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 ARCHITETTO della provincia di LECCE con il n. 731
- 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

- Sistema di controllo degli accessi
- Videosorveglianza perimetrale
- 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 300 metri da aree del PRG di cat. F
- Impianto situato a meno di 300 metri da aree del PRG di cat. E

### **Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti: indice Pr**

<b>N.Area</b>	<b>Descrizi one</b>	<b>Superfic ie (m2)</b>	<b>Ubicazio ne</b>	<b>Classifi cazione</b>	<b>MJ/m2</b>	<b>Pri</b>
---------------	-------------------------	-----------------------------	------------------------	-----------------------------	--------------	------------

1	Area operativa n°1	722	APERTO	Area di stoccaggio o all'aperto, incluso quello sotto tettoia o delimitato da elementi finalizzati alla protezione dagli agenti atmosferici	1045.06	1000.00
---	--------------------	-----	--------	---	---------	---------

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
Abete (legno verde) Frazione organica umida	400.00	19.60	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	6272.00
Abete (legno verde) Legno Sfalci e potature	6000.00	19.60	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Materiali contenuti in contenitori non combustibili e non appositamente progettati per resistere al fuoco	79968.00

ABS (plastica) Plastica	2500.00	35.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibil i e non appositamen te progettati per resistere al fuoco	74375.00
Materiale sintetico in schiuma Ingombranti (Plastica)	3000.00	17.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibil i e non appositamen te progettati per resistere al fuoco	43350.00
Abete (legno essiccato) Legno	5000.00	19.60	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Materiali contenuti in contenitori non combustibil i e non appositamen te progettati per resistere al fuoco	66640.00
Carta, Cartone Carta e cartone	1000.00	20.00	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Nessuna limitazione della partecipazi one alla combustione	16000.00
Olio minerale Oli e grassi	1000.00	42.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibil i e non appositamen te progettati per resistere al fuoco	35700.00



Abiti Tessili, abbigliamento	2000.00	20.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibili e non appositamente progettati per resistere al fuoco	34000.00
Carta, Cartone Carta e cartone	5000.00	20.00	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Materiali contenuti in contenitori non combustibili e non appositamente progettati per resistere al fuoco	68000.00
ABS (plastica) RUP e RAEE	11100.00	35.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibili e non appositamente progettati per resistere al fuoco	330225.00

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 170.00

Fattore di debito FD : 55.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 0.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = 1045.06 - Pr = 1000.00

Indice di Rischio proposto: IR = Pr + Pt - FC + FD: 885.00

Indice di Rischio accettato: IR = 885.00

Livello Rischio RISCHIO MEDIO

Distanza di attenzione (m) 150.00