

Data creazione: 27/04/2023 19:08:43 Data presentazione  
28/04/2023 11:24:44  
ID-impianto: cd4fca31-7ad2-4675-9df6-3b74125a2cbc  
ID-dichiarazione: 6fed7e19-e666-412d-ac94-e85a36b141ff

## 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 SILLETTI Nome RAFFAELLA

Nato a Ostuni Provincia BRINDISI

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale SLRFL52L64G187D

Residente nel comune di Carovigno (BR)

CAP 72012 via/piazza corso vittorio emanuele n. 6

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

dell'impresa SO.ME.C. SOCIETA' MERIDIONALE CAVE SRL (denominazione o  
ragione sociale)

con sede legale VIA SANTA SABINA 112 72012 Carovigno (BR)

Cod. Fiscale/P.IVA 01248190744 Numero REA BR-57546 Cod. ATECO 38.21.09

che gestisce l'impianto sito in via Contrada Autigno s.n.

loc.tà Località Autigno Comune Brindisi Prov. BRINDISI

ESTREMI AUTORIZZATIVI: PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE PROVVEDIMENTO  
DIRIGENZIALE SOMEK discarica inerti - rinnovo autorizzazione  
all'esercizio N. 71 valido dal 22/10/2019 al 21/10/2029

**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	40.64012400	Longitudine	17.76348100
---------------------------	------------	-------------	-------------	-------------

Estensione (m2)	Totale	40109.00	Coperta	0.00
-----------------	--------	----------	---------	------

**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 TERRENO DI COLTURA AGRICOLO	15.70 m
Altro - ALTRO STRADA LOCALE	114.81 m

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

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
STRUTTURA PRODUTTIVA	27.84 m
STRUTTURA PRODUTTIVA	50.54 m
ALTRO IMPIANTO	100.88 m

#### **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**

SMALTIMENTO	DISCARICA	DISCARICA	INERTI	D1
-------------	-----------	-----------	--------	----

**DATI GENERALI DELL'IMPIANTO**

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)		Potenzialità autorizzata (Mg/h)	90.00
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno)		Potenzialità autorizzata (Mg/giorno)	720.00
Numero di ore giornaliere di funzionamento	8.00	Numero di giorni di funzionamento in un anno	250
Numero Linee di funzionamento		Potenzialità richiesta (Mg/anno)	

**DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO**

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

**CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI**

INERTI
--------

**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
17 05 04	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503		D1;			NN - Nessuno;

17 09 04	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03		D1;			NN - Nessuno;
19 12 05	Vetro		D1;			NN - Nessuno;
17 01 01	Cemento		D1;			NN - Nessuno;
17 02 02	Vetro		D1;			NN - Nessuno;
17 01 07	Miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06		D1;			NN - Nessuno;
01 04 10	Polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07		D1;			NN - Nessuno;
19 09 02	Fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua		D1;			NN - Nessuno;
01 04 08	Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07		D1;			NN - Nessuno;

19 13 02	Rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01		D1;			NN - Nessuno;
01 05 07	Fanghi e rifiuti di perforazione contenenti barite, diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06		D1;			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
17 05 04	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 170503				
17 09 04	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03				
17 01 01	Cemento				
17 02 02	Vetro				

17 01 07	Miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06				
01 04 10	Polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07				
19 09 02	Fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua				
01 04 08	Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07				
19 12 05	Vetro				
19 13 02	Rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01				
01 05 07	Fanghi e rifiuti di perforazione e contenenti barite, diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06				

**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
19 07 03			VASCHE;			

**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
DCLTDS64B09G187Y DE CILLIS TEODOSIO	Addetto squadra emergenza	+39 3393775839
BRNNNA72R42Z133L BRANDI ANNA	ADDETTO ALLE EMERGENZE	+39 3343734317

**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 BRINDISI con il n. 565
- 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

- 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 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 di discarica	30277	APERTO	Area di stoccaggi o all'apert o, incluso quello sotto tettoia o delimitat o da elementi finalizza ti alla protezion e dagli agenti atmosferi ci	0.00	0.00
---	----------------------	-------	--------	---	------	------

Classe Merceolog ica	gi [kg]	Hi [MJ/kg] = potere calorific o inferiore dell'i- esimo materiale combustib ile	mi = fattore di partecipa zione alla combustio ne dell'i- esimo materiale combustib ile	fi = fattore di limitazio ne della partecipa zione alla combustio ne dell'i- esimo materiale combustib ile	qf
Materiale non combustibil e inerti	720000.00	0.00	Altro materiale	Nessuna limitazione della partecipazi one alla combustione	0.00

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 105.00

Fattore di debito FD : 25.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 100.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = 0.00 - Pr =  
0.00

Indice di Rischio proposto:  $IR = Pr + Pt - FC + FD$ : 0.00

Indice di Rischio accettato:  $IR = 0.00$

Livello Rischio NON SIGNIFICATIVO