

Data creazione: 06/06/2022 16:49:16

Data presentazione  
07/06/2022 09:14:17

ID-impianto: bf6b81af-80c8-4870-a397-8f8f26794acd

ID-dichiarazione: 69cf1de0-5ff7-4be5-8a05-462fa227e073

## 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 Bellini Nome Claudio

Nato a Meldola Provincia FORLI-CESENA

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale BLLCLD71P05F097M

Residente nel comune di Forlì (FC)

CAP 47122 via/piazza P.zza Montegrappa n. 1

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

dell'impresa EDIL ESTERNI S.R.L. (denominazione o ragione sociale)

con sede legale VIA G. CARDANO 2/D 47122 Bagno di Romagna (FC)

Cod. Fiscale/P.IVA 02581600406 Numero REA FO - 280170 Cod. ATECO  
43.99.09

che gestisce l'impianto sito in via VIA G. CARDANO 2/d

loc.tà Comune Forlì Prov. FORLI-CESENA

ESTREMI AUTORIZZATIVI: Amministrativo Autorizzazione Unica Ambientale  
D.P.R. 13 marzo 2013 n° 59. EDIL ESTERNI S.R.L. con sede legale in  
Comune di Forlì, Via Cardano n.2/D. Adozione Autorizzazione Unica  
Ambientale per l'insediamento ove si svolge attività edile in genere ed  
attività di recupero di rifiuti inerti non pericolosi sito nel Comune di  
Forlì, Via Cardano n. 2/D. N. DET-AMB-2016-1179 valido dal 29/04/2016 al  
28/04/2031

**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	44.21981500	Longitudine	12.07594500
Estensione (m2)	Totale	2808.99	Coperta	748.38

**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 - STRADA PRINCIPALE strada	15.44 m
Altro - FERROVIA	262.78 m
Altro - ALTRO aeroporto	2343.45 m
Altro - ALTRO corso d'acqua	9.75 m
Altro - ALTRO abitazioni civili	331.76 m

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

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
STRUTTURA PRODUTTIVA	4.72 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

RECUPERO SMALTIMENTO	RECUPERO	MECCANICO	RECUPERO INERTI	R5
-------------------------	----------	-----------	--------------------	----

#### DATI GENERALI DELL'IMPIANTO

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)	4.00	Potenzialità autorizzata (Mg/h)	3.00
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno)	24.00	Potenzialità autorizzata (Mg/giorno)	24.00
Numero di ore giornaliere di funzionamento	2.00 1	Numero di giorni di funzionamento in un anno	200
Numero Linee di funzionamento	1	Potenzialità richiesta (Mg/anno)	6.10

#### DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO

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

#### CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

INERTI
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
17 01 01	cemento	SP	R5; R13;	2.00000	100.00000	NN - Nessuno;

17 09 04	RIFIUTI DA COSTRUZIO NE E DEMOLIZIO NE	SP	R5; R13;	2.00000	400.00000	NN - Nessuno;
17 01 03	MATTONI	SP	R5; R13;	1.00000	200.00000	NN - Nessuno;
17 01 02	MATTONI E MATTONELL E	SP	R5; R13;	1.00000	200.00000	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
17 01 01	CEMENTO	CUMULI;	BACINO RACCOLTA ACQUE; COPERTURA; PAVIMENTAZI ONE; BARRIERE;	200.00000	210.00
17 09 04	MACERIE MISTE	CUMULI;	BACINO RACCOLTA ACQUE; COPERTURA; PAVIMENTAZI ONE; BARRIERE;	200.00000	210.00
17 01 03	Mattonelle e ceramiche	CUMULI;	BACINO RACCOLTA ACQUE; COPERTURA; PAVIMENTAZI ONE; BARRIERE;	10.00000	12.00
17 01 02	mattoni	CUMULI;	BACINO RACCOLTA ACQUE; COPERTURA; PAVIMENTAZI ONE; BARRIERE;	10.00000	12.00

#### 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
19 12 02		1	CASSONI;	PAVIMENTA ZIONE;	1.50000	1.00

19 12 04		1	CASSONI ;	PAVIMENTAZIONE ;	1.00000	3.00
----------	--	---	-----------	------------------	---------	------

#### 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	NO
SCIA VVF	SI
Sono presenti impianti di rilevazione antincendio	NO
Quali e quanti impianti di spegnimento sono presenti	N° 9 ESTINTORI A POLVERE DA 6 KG
Altro	SCIA VVF. PER TANK FUEL DI GASOLIO

#### ADDETTI ALL'EMERGENZA

Nominativo	Ruolo	Recapito h/24
SNTFPP72A13D704P Sintoni Filippo	Datore di lavoro	0543720134
GNLDMS74H12D704O AGNOLETTI DEMIS	VICE PRESIDENTE	0543720134

#### 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

- Videosorveglianza perimetrale
- Sistema di controllo degli accessi

## Fattore di debito: indice FD

Fattori di debito

- Impianto situato a meno di 500 metri da pozzi, corsi e specchi d'acqua
- Impianto situato a meno di 10 chilometri da aeroporti

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti: indice Pr

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

1	Deposito puntuale all'aperto	50	APERTO	Area di stoccaggio all'aperto, incluso quello sotto tettoia o delimitato da elementi finalizzati alla protezione dagli agenti atmosferici	1291.20	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
Legno rifiuti misti in legno all'interno di container metallico	2400.00	17.50	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Materiali contenuti in contenitori non combustibili e non appositamente progettati per resistere al fuoco	28560.00
Poliestere (plastica) imballaggi in materiali misti	1200.00	30.00	Altro materiale	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	36000.00

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

Fattore di debito FD : 40.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 150.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = 1291.20 - Pr =  
1500.00

Indice di Rischio proposto: IR = Pr + Pt - FC + FD: 1580.00

Indice di Rischio accettato: IR = 1580.00

Livello Rischio RISCHIO ALTO

Distanza di attenzione (m) 500.00