

Data creazione: 06/06/2022 14:40:34

Data presentazione  
07/06/2022 09:10:11

ID-impianto: 7122f3da-34cd-451d-ba9f-4ecfaf998caa

ID-dichiarazione: 0989a663-dbf9-4f3b-a0a1-be3db9861e57

### 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 RONCHI Nome MILENA

Nato a Forlì Provincia FORLI-CESENA

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale RNCMLN61L50D704G

Residente nel comune di Forlì (FC)

CAP 47121 via/piazza VIALE ROMA n. 398/B

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

dell'impresa AUTODEMOLIZIONE BIDENTE DI RONCHI M. E C SNC (denominazione  
o ragione sociale)

con sede legale VIALE ROMA 394 C 47121 Forlì (FC)

Cod. Fiscale/P.IVA 01644480400 Numero REA FO - 206629 Cod. ATECO 38.31.1

che gestisce l'impianto sito in via VIALE ROMA 394 C

loc.tà Comune Forlì Prov. FORLI-CESENA

ESTREMI AUTORIZZATIVI: AU autorizzazione autodemolizione N. DET AMB 2016  
2251 valido dal 27/07/2016 al 26/07/2026

**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	44.19714800	Longitudine	12.09280500
------------------------	------------	-------------	-------------	-------------

Estensione (m2)	Totale	1500.00	Coperta	228.00
-----------------	--------	---------	---------	--------

**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 abitazioni civili	19.07 m
Altro - ALTRO Galiano Park - circuito per moto	135.22 m
Altro - ALTRO struttura ricettiva	274.96 m
Altro - ALTRO aeroporto	1047.04 m
Altro - ALTRO strada principale	294.38 m
Altro - ALTRO fiume ronco	286.58 m

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

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
-------------	--

### **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 VEICOLI FUORI USO	TRATTAMENTO VEICOLI FUORI USO	AUTODEMOLIZIONE	AUTODEMOLIZIONE	R12
-------------------------------	-------------------------------	-----------------	-----------------	-----

**DATI GENERALI DELL'IMPIANTO**

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)	1.00	Potenzialità autorizzata (Mg/h)	1.00
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno)	2.50	Potenzialità autorizzata (Mg/giorno)	5.00
Numero di ore giornaliere di funzionamento	1.00 1	Numero di giorni di funzionamento in un anno	220
Numero Linee di funzionamento	1	Potenzialità richiesta (Mg/anno)	550.00

**DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO**

AREA DI CONFERIMENTO E ACCETTAZIONE
AREA DI DEPOSITO DEI MATERIALI RECUPERATI O PRODOTTI
RECINZIONE
STOCCAGGIO DEI RIFIUTI IN INGRESSO
BARRIERA ARBOREA
VIABILITA
AREA DI SERVIZIO (SPOGLIATOIO, MENSA, ECC.)
UFFICI
LINEA DI TRATTAMENTO DELLE EMISSIONI GASSOSE

**CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI**

SPECIALI 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
16 01 04 *	AUTOVEICOLI	SNP	R13;	2.50000	550.00000	HP3 - Infiammabile; 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 01 04 *	AUTOVEICOLI	ALTRO;	BARRIERE; COPERTURA; BACINO RACCOLTA ACQUE; ALTRO; PAVIMENTAZIONE;	2.50000	2.00

## 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
16 01 03		1	CUMULI;	BACINO RACCOLTA ACQUE; PAVIMENTAZIONE; BARRIERE; COPERTURA;	5.20000	7.00
16 01 06		1	CUMULI;	BACINO RACCOLTA ACQUE; PAVIMENTAZIONE; BARRIERE; COPERTURA;	200.00000	200.00
16 01 07 *		1	CUMULI;	BACINO RACCOLTA ACQUE; PAVIMENTAZIONE; BARRIERE; COPERTURA;	1.00000	1.00
16 06 01 *		1	CASSONI;	BACINO RACCOLTA ACQUE; PAVIMENTAZIONE; BARRIERE; COPERTURA;	2.80000	2.00
16 08 01		1	CASSONI;	PAVIMENTAZIONE;	1.00000	2.00

13 02 05 *		1	SERBATOI ;	BACINO RACCOLTA ACQUE ; PAVIMENTA ZIONE ; BARRIERE ; COPERTURA ;	4.00000	4.00
---------------	--	---	------------	---	---------	------

#### DATI SULLA SICUREZZA E PREVENZIONE INCENDI

L'impianto è dotato di videosorveglianza	NO
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 6 kg e n° 1 estintore a Co2 da 2 kg
Altro	

#### ADDETTI ALL'EMERGENZA

Nominativo	Ruolo	Recapito h/24
RNCMLN61L50D704G Ronchi Milena	Socia Titolare	3358019988

#### 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.

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

## Fattore di debito: indice FD

Fattori di debito

- Impianto situato a meno di 10 chilometri da aeroporti
- Impianto situato a meno di 500 metri da pozzi, corsi e specchi d'acqua
- Impianto situato a meno di 300 metri da aree del PRG di cat. E

## 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 pneumatici all'aperto	20	APERTO	Area di stoccaggio all'aperto, incluso quello sotto tettoia o delimitato da elementi finalizzati alla protezione dagli agenti atmosferici	5250.00	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	3500.00	30.00	Altro materiale	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	105000.00

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 145.00

Fattore di debito FD : 65.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 50.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = 5250.00 - Pr = 1500.00



Indice di Rischio proposto:  $IR = Pr + Pt - FC + FD$ : 1470.00

Indice di Rischio accettato:  $IR = 1470.00$

Livello Rischio RISCHIO MEDIO-ALTO

Distanza di attenzione (m) 400.00