

Data creazione: 01/04/2022 09:09:46

Data presentazione  
04/04/2022 15:32:15

ID-impianto: a7a21c99-d528-49ef-8a9a-c106b228f202

ID-dichiarazione: 04db0e26-7509-425f-968b-6da6d7571f2e

## 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 TRASARTI Nome LUIGI

Nato a Francavilla d'Ete Provincia FERMO

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale TRSLGU52D18D760C

Residente nel comune di Francavilla d'Ete (FM)

CAP 63816 via/piazza VIA SS CROCIFISSO n. 36

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

dell'impresa SIFA SPA (denominazione o ragione sociale)

con sede legale VIA SS CROCIFISSO 34 63816 Francavilla d'Ete (FM)

Cod. Fiscale/P.IVA 01242720447 Numero REA FM122408 Cod. ATECO 172100

che gestisce l'impianto sito in via via ss crovifisso 34

loc.tà Comune Francavilla d'Ete Prov. FERMO

ESTREMI AUTORIZZATIVI: Titolo Unico 4262 del 03/08/2018 Titolo Unico  
aia N. 4262 valido dal 03/08/2018 al 02/08/2033

**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	43.19338100	Longitudine	13.54212900
Estensione (m2)	Totale	4500.00	Coperta	2500.00

**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
SCUOLA Scuola Primaria di Francavilla d'Ete	259.80 m
CENTRO ANZIANI Fondazione Opere Pie G. Didari Onlus	360.62 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):

**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	STOCCAGGIO	STOCCAGGIO	MESSA IN RISERVA	R13
RECUPERO SMALTIMENTO	RECUPERO	MECCANICO	RECUPERO CARTA	R3

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

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)		Potenzialità autorizzata (Mg/h)	
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno)	30.00	Potenzialità autorizzata (Mg/giorno)	1250.00
Numero di ore giornaliere di funzionamento	8.00	Numero di giorni di funzionamento in un anno	250
Numero Linee di funzionamento	1	Potenzialità richiesta (Mg/anno)	

### DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO

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

### CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

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
15 01 01	imballaggi in carta e cartone	speciali non pericolosi	R3; R13;	25.00000	1250.00000	HP15 - Altro;

### 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 in carta e cartone	CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;	250.00000	375.00
----------	-------------------------------	---------	-----------------	-----------	--------

### 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
19 12 04		selezione e cernita	CASSONI;	PAVIMENTAZIONE;	0.50000	1.00
19 12 02		selezione e cernita	CASSONI;	PAVIMENTAZIONE;	0.50000	1.00

### 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	estintori portatili, impianto idrico antincendio ad idranti.
Altro	

### ADDETTI ALL'EMERGENZA

Nominativo	Ruolo	Recapito h/24
MRODRN86T05E783C Mora Adriano	addetto antincendio	3494401972
PVRDRN98B02D542L Peverati Adriano	addetto antincendio	3349600801
SVNCRD65B21F599G Savini Corrado	addetto antincendio	3803111113

### 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 ASCOLI PICENO con il n. 349

- 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;

Rete idranti interna conforme alla regola dell'arte

Impianto IRAI (Impianto Rilevazione ed allarme incendi)

- Nessun Impianto IRAI

Misure di protezione passiva

Misure di security

## 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
- 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	Descrizione	Superficie (m2)	Ubicazione	Classificazione	MJ/m2	Pri
1	imballaggi in carta e cartone	1330	CHIUSO	Zona con stoccaggio e lavorazione/trattamento al chiuso	613.53	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
Carta alla rinfusa carta	60000.00	17.00	Legno e altri materiali di natura cellulosica	Nessuna limitazione della partecipazione alla combustione	816000.00

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 100.00

Fattore di debito FD : 75.00

Indice di rischio connesso al trattamento dei rifiuti Pt : 150.00

Indice di rischio connesso allo stoccaggio dei rifiuti = 613.53 - Pr = 1000.00

Indice di Rischio proposto: IR = Pr + Pt - FC + FD: 1125.00

Indice di Rischio accettato: IR = 1125.00

Livello Rischio RISCHIO MEDIO-ALTO

Distanza di attenzione (m) 400.00