

Data creazione: 02/12/2022 14:29:50 **Data presentazione**
02/12/2022 15:14:05
ID-impianto: 0a617eb1-e58c-487e-89d4-2e89e2fb0204
ID-dichiarazione: 83760f48-6c63-41d0-9dbf-252a30731ca5

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 Roma Nome Antonio

Nato a Ceglie Messapica Provincia BRINDISI

Cittadinanza ITALIA

Cod. Fiscale RMONTN85A10C424Q

Residente nel comune di Carovigno (BR)

CAP 72012 via/piazza via Monte Cervino n. 10

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

dell'impresa SIR S.p.A. (denominazione o ragione sociale)

con sede legale Via Per Pandi 6 72100 Brindisi (BR)

Cod. Fiscale/P.IVA 02097540740 Numero REA BR-120361 Cod. ATECO 38.32.1

che gestisce l'impianto sito in via Via Per Pandi 6

loc.tà Comune Brindisi Prov. BRINDISI

ESTREMI AUTORIZZATIVI: AUA DETERMINAZIONE IMPIANTO RECUPERO N. 131
valido dal 10/12/2014 al 10/12/2029 - Note: LA SCRIVENTE HA OTTENUTO
PROVVEDIMENTO DI MODIFICA N.126 DEL 17/12/2021

**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	40.62982300	Longitudine	17.97974800
------------------------	------------	-------------	-------------	-------------

Estensione (m2)	Totale	5700.00	Coperta	1679.00
--------------------	--------	---------	---------	---------

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 NESSUN RECETTORE SENSIBILE	300.87 m
Altro - CORSI ACQUA CANALE FIUME GRANDE	238.78 m
Altro - FERROVIA LINEA FERROVIARIA INDUSTRIALE	65.66 m
Altro - ALTRO ASSE ATTREZZATO ENEL PRODUZIONE	314.38 m

Altri impianti e strutture produttive entro la distanza di attenzione

Descrizione	Distanza e posizione rispetto all'impianto
STRUTTURA PRODUTTIVA	24.58 m
STRUTTURA PRODUTTIVA	90.20 m
STRUTTURA PRODUTTIVA	217.61 m
ALTRO IMPIANTO	342.38 m
ALTRO IMPIANTO	209.55 m
STRUTTURA PRODUTTIVA	221.47 m
ALTRO IMPIANTO	151.00 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 CARTA	R3
RECUPERO SMALTIMENTO	RECUPERO	MECCANICO	RECUPERO LEGNO	R3
RECUPERO SMALTIMENTO	RECUPERO	MECCANICO	RECUPERO METALLI	R4
RECUPERO SMALTIMENTO	RECUPERO	MECCANICO	RECUPERO PLASTICA	R3
RECUPERO SMALTIMENTO	RECUPERO	MECCANICO	RECUPERO TESSILI	R3
RECUPERO SMALTIMENTO	RECUPERO	MECCANICO	RECUPERO VETRO	R5
TRATTAMENTO VEICOLI FUORI USO	TRATTAMENTO VEICOLI FUORI USO	FRANTUMAZIONE	FRANTUMAZIONE VEICOLI FUORI USO	R4
TRATTAMENTO RAEE	TRATTAMENTO RAEE	TRATTAMENTO RAEE	RECUPERO RAEE	R4
TRATTAMENTO RAEE	TRATTAMENTO RAEE	TRATTAMENTO RAEE	RECUPERO RAEE	R3

DATI GENERALI DELL'IMPIANTO

Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/h)	25.00	Potenzialità autorizzata (Mg/h)	25.00
Potenzialità nominale dell'impianto (Mg/giorno)	600.00	Potenzialità autorizzata (Mg/giorno)	600.00
Numero di ore giornaliere di funzionamento	6.00 2	Numero di giorni di funzionamento in un anno	295
Numero Linee di funzionamento	2	Potenzialità richiesta (Mg/anno)	177000.00

DESCRIZIONE SINTETICA DELLE SEZIONI DELL'IMPIANTO

UFFICI
PESA
STOCCAGGIO DEI RIFIUTI IN INGRESSO
STOCCAGGIO DEI RIFIUTI PRODOTTI (COMPRESO IL PERCOLATO)
AREA DI DEPOSITO DEI MATERIALI RECUPERATI O PRODOTTI
VIABILITA
AREA DI CONFERIMENTO E ACCETTAZIONE

RECINZIONE
AREA DI SERVIZIO (SPOGLIATOIO, MENSA, ECC.)

CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI GESTITI

SPECIALI 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
17 04 05	ferro e acciaio	ROTTAMI METALLICI FERROSI	R4;	600.00	177000.00	NN - Nessuno;
15 01 01	1.1Tipologia: rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppiati, anche di imballaggi [150101] [150105] [150106] [200101]		R3;	14750.00	14750.00	NN - Nessuno;
17 02 02	Tipologia: imballaggi, vetro di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro [170202] [200102] [150107] [191205] [160120] [101112].		R5;	14750.00	14750.00	NN - Nessuno;

20 01 02	vetro di scarto e frammenti di vetro da ricerca medica e veterinar ia [200102] [150107].		R13;	1000.00	1000.00	NN - Nessuno;
10 11 99	rottame fine di cristallo [101199].		R13;	1500.00	1500.00	NN - Nessuno;
12 01 02	rifiuti di ferro, acciaio e ghisa [120102] [120101] [100210][160117] [150104][170405] [190118] [190102] [200140][191202][2 00140][19 1202] e, limitat amente ai cascami di lavorazio ne, i rifiuti identific ati dai codici [100299]e [120199].		R13;	14750.00	14750.00	NN - Nessuno;

11 05 99	Tipologia : rifiuti di metalli non ferrosi o loro leghe [110599] [110501] [150104] [200140] [191203][200106] [200140] [120103] [120104] [170401] [191002] [170402] [191002] [170403] [191002] [170404] [191002] [170406] [191002] [170407] [191002] e, limitatam ente ai cascami di lavorazio ne i rifiuti individua ti dai seguenti codici [100899][120199]		D12;	14750.00	14750.00	NN - Nessuno;
15 01 04	Tipologia : sfridi o scarti di imballagg io in alluminio , e di accoppiat i carta plastica e metallo [150104] [191203] [150105] [150106]		R13;	4800.00	4800.00	NN - Nessuno;

16 01 16	<p>Tipologia : parti di autoveico li, di veicoli a motore, di rimorchi e simili, risultant i da operazion i di messa in sicurezza di cui all'artic olo 46 del decreto legislati vo 5 febbraio 1997, n. 22 e successiv e modifiche e integrazi oni e al decreto legislati vo24 giugno 2003, n. 209, e privati di pneumatic i e delle component i plastiche recuperab ili [160116] [160117] [160118] [160122] [160116] [160117] [160118] [160122] [160106].</p>		R13;	5000.00	5000.00	NN - Nessuno;
----------	---	--	------	---------	---------	------------------

16 01 17	Tipologia : parti di mezzi mobili rotabili per trasporti terrestri prive di amianto e risultant i da operazion i di messa in sicurezza autorizza te ai sensi dell'arti colo 28 del decreto legislati vo 5 febbraio 1997, n. 22 e successiv e modifiche e integrazi oni [160117] [160118] [160122] [160116] [160117] [160118] [160122] [160106].		R13;	6300.00	6300.00	NN - Nessuno;
16 02 16	Tipologia : rottami elettrici ed elettronici contenent i e non metalli preziosi [160216] [160214] [200136] [200106] [200140].		R13;	10000.00	10000.00	NN - Nessuno;

16 02 16	Tipologia : spezzoni di cavo con il conduttore di alluminio ricoperto [160216] [170402] [170411].		R13;	750.00	750.00	NN - Nessuno;
17 04 01	Tipologia : spezzoni di cavo di rame ricoperto [170401] [170411] [16122] [160118] [160122] [160216]		R13;	1000.00	1000.00	NN - Nessuno;
17 04 11	Tipologia : spezzoni di cavo di fibra ottica ricoperta di tipo dielettrico (a), semidielettrico (b) e metallico (c) [170411] [160216]		R13;	100.00	100.00	NN - Nessuno;
16 02 14	Tipologia : spezzoni di cavo di fibra ottica ricoperta di tipo dielettrico (a), semidielettrico (b) e metallico (c) [170411] [160216]		R13;	100.00	100.00	NN - Nessuno;
20 01 10		16 02 14	R13;	590.00	590.00	NN - Nessuno;

16 02 16	Tipologia : apparecchi domestici , apparecchiature e macchinari post- consumo non contenenti sostanze lesive dell'ozono stratosferico di cui alla legge 549/93 o HFC [160216] [160214] [200136].		R13;	1500.00	1500.00	NN - Nessuno;
02 01 04	Tipologia : rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusioni e dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico- chirurgici [020104] [150102] [170203][200139] [191204][200139] [191204].		R13;	7700.00	7700.00	NN - Nessuno;

07 02 13	Tipologia : sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche [070213] [120105]		R13;	3500.00	3500.00	NN - Nessuno;
07 02 13	tipologia : paraurti e plance di autoveicoli in materie plastiche [070213][160119] [120105].		R13;	100.00	100.00	NN - Nessuno;
07 02 13	Tipologia : imbottiture sedili in poliuretano espanso [070213][160119] [120105].		R13;	100.00	100.00	NN - Nessuno;
07 02 99	Tipologia : pannelli sportelli auto [070299] [070213] [160119] [120105].		R13;	500.00	500.00	NN - Nessuno;
20 01 10	Tipologia : indumenti , accessori di abbigliamento ed altri manufatti tessili confezionati post-consumo [200110] [200111] [191208].		R13;	500.00	500.00	NN - Nessuno;

03 01 01	Tipologia : scarti di legno e sughero, imballaggi di legno [030101][030105] [150103][030105][0 30199] [170201] [200107] [200138] [191207] [200301]. (provenie nza industria edile e raccolta differenz iata, ecc)		R13;	7500.00	7500.00	NN - Nessuno;
03 01 01	Tipologia : scarti di legno e sughero, imballaggi di legno [030101][030105][0 30105]. (Provenie nza: industria della lavorazio ne del legno vergine).		R13;	7500.00	7500.00	NN - Nessuno;
03 01 99	Tipologia : rifiuti di carte decorativ e impregnat e [030199].		R13;	1000.00	1000.00	NN - Nessuno;

16 01 03	Tipologia : pneumatici non ricostruibili, camere d'aria non riparabili e altri scarti di gomma [160103].		R13;	1000.00	1000.00	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 04 05	ferro e acciaio	CUMULI;	PAVIMENTAZIONE;	177000.00	
11 05 99	Tipologia: rifiuti di metalli non ferrosi o loro leghe [110599] [110501] [150104] [200140] [191203][200106] [200140] [120103] [120104] [170401] [191002] [170402] [191002] [170403] [191002] [170404] [191002] [170406] [191002] [170407] [191002] e, limitatamente ai cascami di lavorazione i rifiuti individuati dai seguenti codici [100899][120199]	CUMULI; CASSONI;	PAVIMENTAZIONE; COPERTURA;	200.00	60.00

15 01 04	Tipologia: sfridi o scarti di imballaggio in alluminio, e di accoppiati carta plastica e metallo [150104] [191203] [150105] [150106]	CUMULI; BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	40.00	15.00
16 01 16	Tipologia: parti di autoveicoli , di veicoli a motore, di rimorchi e simili, risultanti da operazioni di messa in sicurezza di cui all'articol o 46 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22 e successive modifiche e integrazion i e al decreto legislativo 24 giugno 2003, n. 209, e privati di pneumatici e delle componenti plastiche recuperabil i [160116] [160117] [160118] [160122] [160116] [160117] [160118] [160122] [160106].	CUMULI; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	152.00	40.00

16 01 17	Tipologia: parti di mezzi mobili rotabili per trasporti terrestri prive di amianto e risultanti da operazioni di messa in sicurezza autorizzate ai sensi dell'articolo 28 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22 e successive modifiche e integrazion i [160117] [160118] [160122] [160116] [160117] [160118] [160122] [160106].	CUMULI; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	30.00	18.00
16 02 16	Tipologia: rottami elettrici ed elettronici contenenti e non metalli preziosi [160216] [160214] [200136] [200106] [200140].	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	30.00	18.00
16 02 16	Tipologia: spezzoni di cavo con il conduttore di alluminio ricoperto [160216] [170402] [170411].	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	35.00	20.00

17 04 01	Tipologia: spezzoni di cavo di rame ricoperto [170401] [170411][16 122][160118] [160122] [160216]	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	40.00	20.00
17 04 11	Tipologia: spezzoni di cavo di fibra ottica ricoperta di tipo dielettrico (a), semidielett rico (b) e metallico (c) [170411] [160216]	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	35.00	20.00
16 02 14	Tipologia: apparecchi elettrici, elettrotecn ici ed elettronici ; rottami elettrici ed elettronici contenenti e non metalli preziosi [160214] [160216][20 0136] [110114] [110299] [110206].	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	20.00	8.00

16 02 16	Tipologia: apparecchi domestici, apparecchia ture e macchinari post- consumo non contenenti sostanze lesive dell'ozono stratosferi co di cui alla legge 549/93 o HFC [160216] [160214] [200136].	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	20.00	8.00
02 01 04	Tipologia: rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico- chirurgici [020104] [150102] [170203][20 0139] [191204][20 0139] [191204].	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	14.00	20.00
07 02 13	Tipologia: sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche [070213] [120105]	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	4.00	3.00

07 02 13	tipologia: paraurti e plance di autoveicoli in materie plastiche [070213][16 0119] [120105].	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	4.00	3.00
07 02 13	Tipologia: indumenti, accessori di abbigliamen to ed altri manufatti tessili confezionat i post- consumo [200110] [200111][19 1208].	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	10.00	20.00
07 02 13	Tipologia: sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche e fibre sintetiche [070213] [120105]	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	14.00	6.00
20 01 10	Tipologia: indumenti, accessori di abbigliamen to ed altri manufatti tessili confezionat i post- consumo [200110] [200111][19 1208].	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	10.00	20.00

03 01 01	Tipologia: scarti di legno e sughero, imballaggi di legno [030101][03 0105] [150103][03 0105][03019 9] [170201] [200107] [200138] [191207] [200301]. (provenienz a industria edile e raccolta differenzia ta, ecc)	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	25.00	30.00
03 01 01	Tipologia: scarti di legno e sughero, imballaggi di legno [030101][03 0105][03010 5]. (Provenienz a: industria della lavorazione del legno verGINE).	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	25.00	30.00
03 01 99	Tipologia: rifiuti di carte decorative impregnate [030199].	BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	4.00	4.50
16 01 03	Tipologia: pneumatici non ricostruibili, camere d'aria non riparabili e altri scarti di gomma [160103].	CUMULI; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	18.00	20.00

15 01 01	1.1 Tipologia: rifiuti di carta, cartone e cartoncino, inclusi poliaccoppi ati, anche di imballaggi [150101] [150105] [150106] [200101]	CUMULI; BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	18.00	20.00
17 02 02	Tipologia: imballaggi, vetro di scarto ed altri rifiuti e frammenti di vetro; rottami di vetro [170202] [200102] [150107] [191205] [160120] [101112].	CUMULI; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	60.00	40.00
20 01 02	vetro di scarto e frammenti di vetro da ricerca medica e veterinaria [200102] [150107].	CUMULI; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	60.00	40.00
10 11 99	rottame fine di cristallo [101199].	CUMULI; BIG BAGS; CASSONI;	PAVIMENTAZI ONE; COPERTURA;	60.00	40.00

12 01 02	rifiuti di ferro, acciaio e ghisa [120102] [120101] [100210][160117] [150104][170405] [190118] [190102] [200140][191202][200140][191202] e, limitatamente ai cascami di lavorazione, i rifiuti identificati dai codici [100299] e [120199].	CUMULI; CASSONI;	PAVIMENTAZIONE; COPERTURA;	300.00	78.00
----------	---	---------------------	-------------------------------	--------	-------

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		impianto di selezione e triturazione	CASSONI;		10.00	20.00
19 12 05		impianto RAEE	CASSONI;		20.00	20.00

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 A POLVERE, ESTINTORI A CO2, ATTACCO AUTOPOMPA VV.F., IDRANTE UNI 45 DOTATO DI MANICHETTA DA 20 METRI E LANCIA
Altro	

ADDETTI ALL'EMERGENZA

Nominativo	Ruolo	Recapito h/24
RMONTN85A10C424Q ROMA ANTONIO	Amministratore	3921515392
MNGGNZ74S21B180M MENGA IGNAZIO	RESPONSABILE SICUREZZA	370 3634964

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. 1022
- 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 ed esterna conforme alla regola dell'arte

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
- Videosorveglianza perimetrale
- 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

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	AREA(2) ESTERNA DI STOCCAGGIO E MOVIMENTAZIONE RIFIUTI CON $H_i > 0$	743	APERTO	Area di stoccaggio all'aperto, incluso quello sotto tettoia o delimitato da elementi finalizzati alla protezione dagli agenti atmosferici	1006.21	1000.00
---	--	-----	--------	---	---------	---------

Classe Merceologica	g_i [kg]	H_i [MJ/kg] = potere calorifico inferiore dell'iesimo materiale combustibile	m_i = fattore di partecipazione alla combustione dell'iesimo materiale combustibile	f_i = fattore di limitazione della partecipazione alla combustione dell'iesimo materiale combustibile	q_f
Legno Rifiuti Legno e sughero	12500.00	17.50	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibili e non appositamente progettati per resistere al fuoco	185937.50

Cotone rifiuti tessili	5000.00	20.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibil i e non appositamen te progettati per resistere al fuoco	85000.00
Pneumatici (miscela per la fabbricazio ne) Pneumatici	6300.00	26.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibil i e non appositamen te progettati per resistere al fuoco	139230.00
Poliestere (plastica) Rifiuti in plastica	7000.00	30.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibil i e non appositamen te progettati per resistere al fuoco	178500.00
Carta alla rinfusa Rifiuti in plastica	11000.00	17.00	Altro materiale	Materiali contenuti in contenitori non combustibil i e non appositamen te progettati per resistere al fuoco	158950.00

Fattore di credito FC = Pre + Proa + Prop + Sec : 195.00

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 = 1006.21 - Pr = 1000.00

Indice di Rischio proposto: IR = Pr + Pt - FC + FD: 995.00

Indice di Rischio accettato: IR = 995.00

Livello Rischio RISCHIO MEDIO

Distanza di attenzione (m) 300.00