	<h1>Piano di Emergenza Interno</h1> <p>art.26-bis Legge 1° dicembre 2018 D.P.C.M. 27 agosto 2021</p>	<p>ALLEGATO C</p>
	<h2>Opuscolo informativo</h2>	<p>Rev.3 Del 14/09/2022</p>



Informativa Rischi e Norme
Comportamentali attività di scarico
rifiuti



Regole di comportamento

- Una volta terminate le operazioni di registrazione presso la pesa dirigersi verso l'area avanfossa percorrendo la rampa di salita;
- Attendere all'ingresso dell'avanfossa e aspettare l'apertura di un portone di scarico o attenersi alle disposizioni del personale REA;
- Prestare attenzione alle attività in svolgimento in avanfossa, presenza di muletti addetti allo scarico e movimentazione di mezzi;
- Procedere con cautela ad effettuare le manovre di avvicinamento alla porta di scarica
- Obbligatorio spostare il mezzo dalla porta per effettuare le operazioni di verifica e pulizia finale;
- Mantenersi ad una distanza adeguata dalla porta di scarico, **E' VIETATO** sporgersi verso l'interno del portone di scarico;
- Il personale Rea potrà a causa di esigenze di impianto dirigere temporaneamente i mezzi a sostare nel piazzale interno;
- Rispettare le prescrizioni del codice della strada e segnaletica orizzontale presente;
- Nel caso sia necessario utilizzare i percorsi pedonali segnalati e utilizzare pettorina alta visibilità.

Gestione delle emergenze

- Se rilevo una situazione di emergenza (es. pericolo di incendio) avverto immediatamente il personale REA presente, in alternativa chiamare **la Sala Controllo al nr. 035.4157427.**
- Quando ricevo l'ordine di evacuazione, devo abbandonare l'area avanfossa e dirigersi verso il punto di raccolta utilizzando i percorsi di fuga e le uscite di sicurezza.
- Non ostruire o rendere impraticabili con veicoli, l'uscita, i percorsi e le attrezzature di sicurezza.

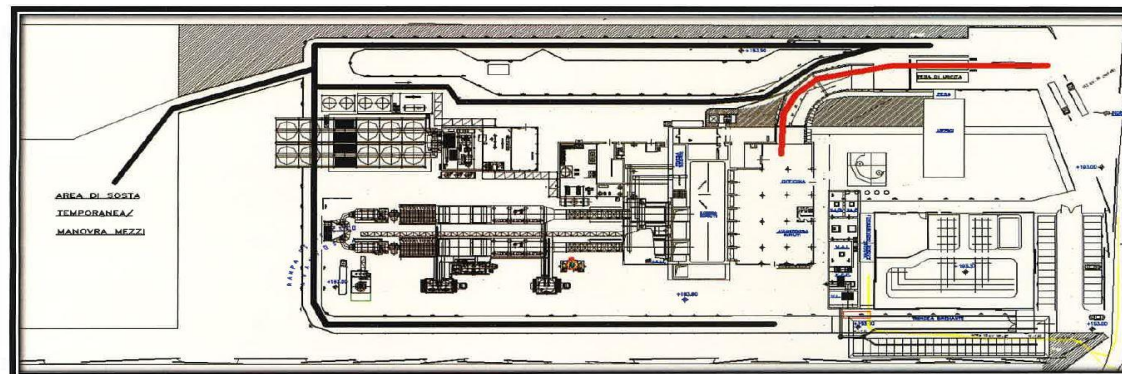
Principali rischi

- Scivolamenti, cadute e urti in genere a causa della pavimentazione.
- Investimenti/collisioni da parte di automezzi/carrelli elevatori presenti.

Dispositivi di protezione


- Scarpe antinfortunistiche;
- Guanti di protezione.


NORME DI SICUREZZA INTERNE	
	NON SUPERARE i 15 Km/h
	In tutta l'Azienda è VIETATO FUMARE
	Tutta l'Azienda è sottoposta a VIDEO SORVEGLIANZA perimetrale
	È VIETATO l'accesso ai reparti produttivi se non accompagnati da personale interno
	L' ACCESSO AI REPARTI è consentito solo con i DPI
	EMERGENZA SIRENA recatevi nel punto di raccolta. I visitatori esterni si devono aggregare al personale interno.
	Durante la manovra porre MASSIMA ATTENZIONE presenza di altri mezzi e di persone
VIABILITÀ INTERNA	
	MEZZI PESANTI IN MOVIMENTO Presenti mezzi di conferimento materie prime oltre a muletti e mezzi di lavoro
	PERCORSI PEDONALI Obbligo di percorrere i percorsi pedonali segnalati a pavimento
	DIVIETO DI SOSTA E' vietato sostare o parcheggiare mezzi nelle aree dell'impianto se non autorizzati
AREA PARCHEGGIO	
	DIVIETO DI SOSTA E' vietato sostare o parcheggiare mezzi nelle aree dell'impianto se non autorizzati
	AREA PARCHEGGIO Per le ditte esterno l'area parcheggio mezzi è il piazzale posto a nord dell'impianto



LEGENDA: percorso mezzi di conferimento in avanfossa



	<h2>Piano di Emergenza Interno</h2> <p>art.26-bis Legge 1° dicembre 2018 D.P.C.M. 27 agosto 2021</p>	<p>ALLEGATO C</p>
	<h2>Opuscolo informativo</h2>	<p>Rev.3 Del 14/09/2022</p>





NORME GENERALI DI SICUREZZA


L'accesso al sito necessita il rispetto di adeguate misure di tutela di seguito elencate da rispettare scrupolosamente.

- L'accesso all'impianto Rea Dalmine è subordinato alla registrazione degli accessi: gli ospiti, pertanto, sono pregati di dirigersi presso la Portineria ed attendere le istruzioni dei responsabili Rea Dalmine prima di dirigersi all'interno dell'impianto;
- La giacca catarifrangente e il casco devono essere indossati per tutta la durata della visita;
- I percorsi che devono essere obbligatoriamente seguiti sono quelli indicati nelle planimetrie allegate alla presente o indicati dal personale incaricato;
- È vietato accedere ai reparti e agli ambienti di lavoro se non accompagnati dal personale interno;
- Attenersi alla segnaletica di avvertimento e percorrere gli appositi corridoi pedonali segnalati;
- Attenersi alle prescrizioni e istruzioni eventualmente impartite dal personale incaricato o dal responsabile impianto della ditta Rea Dalmine Spa, rispettando inoltre quanto dettato e segnalato dalla cartellonistica aziendale, posta anche all'interno e lungo i percorsi;
- In caso di attivazione dell'allarme di allertamento per evacuazione estesa, gli ospiti dovranno attenersi a quanto previsto dal Piano di evacuazione;

DIVIETI


È fatto divieto di accedere dove esplicitamente non indicato e senza esplicita autorizzazione della ditta Rea Dalmine S.p.A.







THINK GREEN,
ACT SMART


Rea Dalmine S.p.A.
Impianto di termovalorizzazione
Via Dossi, sn 24044
Dalmine - BG





Norme di sicurezza
per i visitatori

IMPIANTO
REA
DALMINE



PLANIMETRIA IMPIANTO DI REA DALMINE (BG)

LEGENDA

<ol style="list-style-type: none"> 1. STAZIONE DI PESATURA RIFIUTI IN INGRESSO 2. STOCCAGGIO RIFIUTI (capacità fossa 5795 mc) - MESSA IN RISERVA (R13) 3. MACCHINA SBALLATRICE 4. INCENERIMENTO 6. TRATTAMENTO FUMI 5. CALDAIA 7. PRODUZIONE ENERGETICA ELETTRICA 8. CICLO TERMICO E CONDENSATORE 9. STOCCAGGIO SCORIE (capacità fossa di 800 mc) - DEPOSITO TEMPORANEO 10. STOCCAGGIO POLVERI CALDAIA/ELETTRO-FILTRO (n°1 silo da 120 mc)-DEPOSITO TEMPORANEO 11. STOCCAGGIO POLVERI/SALI FILTRO A MANICHE (n° 2 silo da 40 mc/cad)- DEPOSITO TEMPORANEO 12. STOCCAGGIO BICARBONATO (n° 2 silo da 65 mc/cad) E STOCCAGGIO CARBONI ATTIVI (n°1 silo da 50 mc/cad) 13. STOCCAGGIO AMMONIACA SOLUZIONE (n°1 silo da 40 mc) 14. CABINA RIDUZIONE METANO 	<ol style="list-style-type: none"> 15. IMPIANTO DI PRODUZIONE ACQUA DEMINERALIZZATA 16. STOCCAGGI E TRATTAMENTO ACQUE (interrati) 17. CABINA DI CONSEGNA ENERGIA ELETTRICA (MT/AT) 18. SALA DI CONTROLLO E LOCALI DI SERVIZIO (piani alti) 19. MAGAZZINO OFFICINA (piano terra) 20. PALAZZINA UFFICI 21. PARCHEGGIO DI STAZIONAMENTO RADIOATTIVI 22. SILO CALCE (90 mc); VARIANTE NON SOSTANZIALE-DA REALIZZARE 23. TRATTO DI STRADA SPERIMENTALE CON MISCELA DI SCORIE (prossima dismissione)
--	---

VIABILITÀ INTERNA PER VISITE GUIDATE

	SALA CONTROLLO
	REGISTRAZIONE INGRESSO
	AREA PARCHEGGIO
	LABORATORIO DIDATTICO
	INFERMERIA
	Defibrillatore automatico esterno

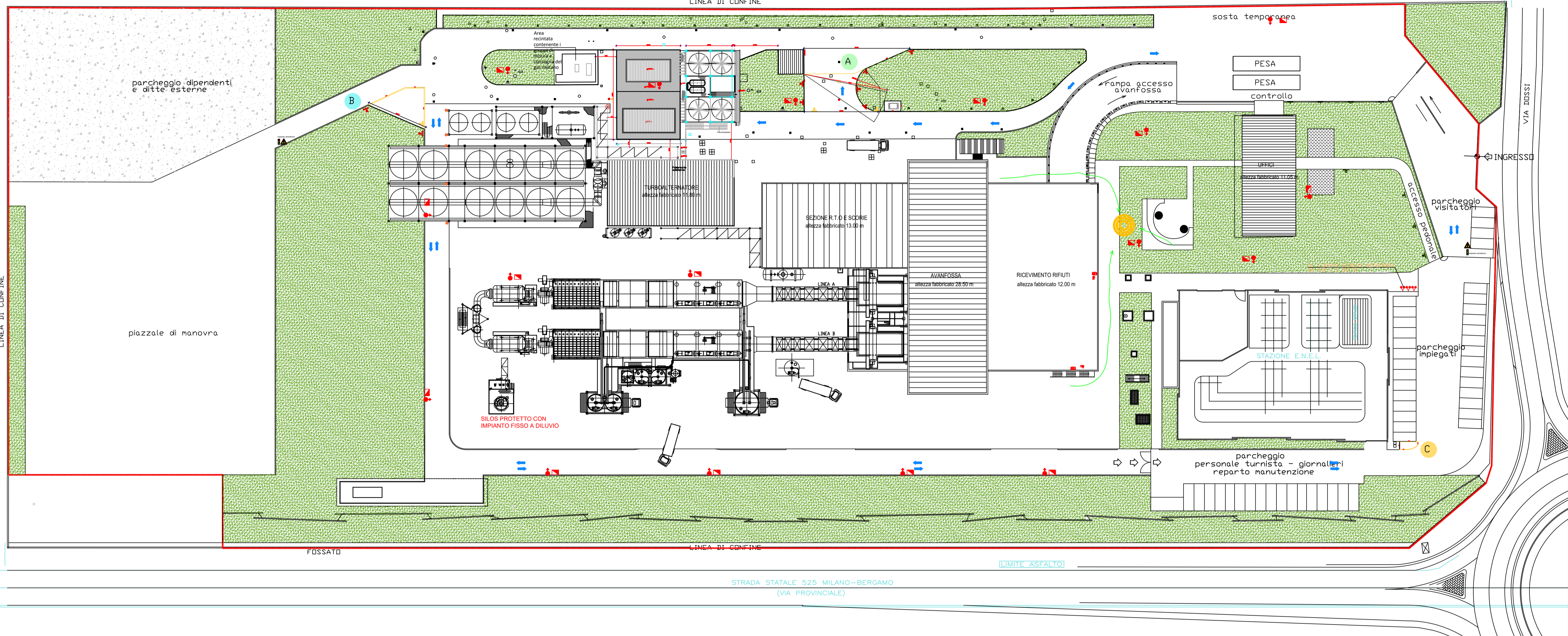
COSA FARE IN CASO DI EMERGENZA

In caso di emergenza è obbligatorio seguire le norme di sicurezza predisposte e le istruzioni impartite dalla squadra di emergenza e dagli accompagnatori. Il segnale di allarme di evacuazione viene diramato con l'attivazione della sirena di allertamento per evacuazione negli edifici principali dell'impianto.

SUONO CONTINUO: abbandonare ordinatamente a piedi i luoghi per raggiungere il punto di raccolta percorrendo le vie di esodo riconoscibili in impianto con i seguenti segnali:

PUNTO DI RACCOLTA

Al punto di raccolta, segnalato da apposito cartello, attendere le istruzioni della squadra di emergenza.



PIANTA

LEGENDA



IDRANTE A COLONNA SOPRASUOLO CON SCARICO AUTOMATICO ANTIGELO DN 100 X 2UNI70



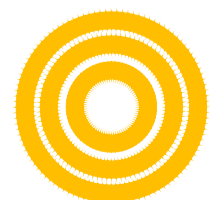
CASSETTA PER ESTERNO INOX UNI70 COMPLETA DI:
- TUBO FLESSIBILE 20 MT. CON ATTACCO UNI70
- LANCIA AWG



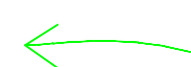
TUBAZIONE GAS METANO



DI FUTURA REALIZZAZIONE
OGGETTO DI FUTURA RICHIESTA DI APPROVAZIONE



PUNTO DI RITROVO



PERCORSO DI FUGA