

**REGOLAMENTO ACCESSI
IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI
NON PERICOLOSI
FINALE EMILIA
Via Ceresa 10/a**

<i>Data</i>	<i>Rev.</i>	<i>Descrizione delle modifiche</i>	<i>Redatto da</i>	<i>Approvato da</i>	<i>Autorizzato da</i>
04/01/2019	0	Prima emissione	Add. Ufficio Tecnico sicurezza Ing. Benatti Alessandro 	Resp. Impianto Finale E. Dott. GianMarco Malagoli 	Resp. Impianti Ambiente Ing. Paolo Monoscalco 

INDICE

1. SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE
2. FIGURE COINVOLTE
3. NORME GENERALI
4. DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA'
5. GESTIONE DEGLI AUTOMEZZI IN PANNE

1. Scopo e campo di applicazione

Il presente fascicolo ha lo scopo di regolare l'accesso, il transito e l'uscita dei mezzi; le modalità di carico e scarico dei rifiuti; le modalità di gestione dei mezzi in panne all'interno dell'impianto di compostaggio di Massa Finalese. Per le operazioni non previste dal presente regolamento e per ogni eventualità, rivolgersi al personale dell'impianto.

2. Figure coinvolte

- Personale operativo Aimag dell'impianto di compostaggio;
- Conferitori di rifiuti ;
- Appaltatori impegnati in attività presso l'impianto;
- Visitatori (anche personale Aimag appartenente ad altri reparti);

3. Norme generali

VISITATORI E APPALTATORI PRIMA DI ACCEDERE ALL'AREA IMPIANTISTICA DOVRANNO PRESENTARSI ALL'UFFICIO ACCETTAZIONE E ATTENDE L'ARRIVO DEL PERSONALE AIMAG DI RIFERIMENTO.

E' vietato accedere all'impianto se non espressamente autorizzati dal personale AIMAG.

Indossare i dispositivi di protezione individuale previsti: scarpe antinfortunistiche e indumenti ad alta visibilità



Rispettare il divieto di fumo, utilizzo di fiamme libere e di consumo di cibi e bevande



Rispettare la segnaletica verticale e orizzontale presente

Rispettare il limite di velocità di 15 km/h posto su tutto l'impianto



Verificare il senso di circolazione indicato in planimetria, prestando attenzione alle zone con circolazione a DOPPIO SENSO DI MARCIA



Prestare la massima attenzione alle MACCHINE OPERATRICI in movimento e/o in lavorazione sui piazzali. NON AVVICINARSI ALLE MACCHINE



E' vietato l'accesso all'impianto a mezzi in sovraccarico.

Gli autisti che rilevano al momento dell'operazione di pesatura il sovraccarico del proprio mezzo sono OBBLIGATI a comunicarlo e attendere le indicazioni del personale dell'impianto.

4. Descrizione delle attività

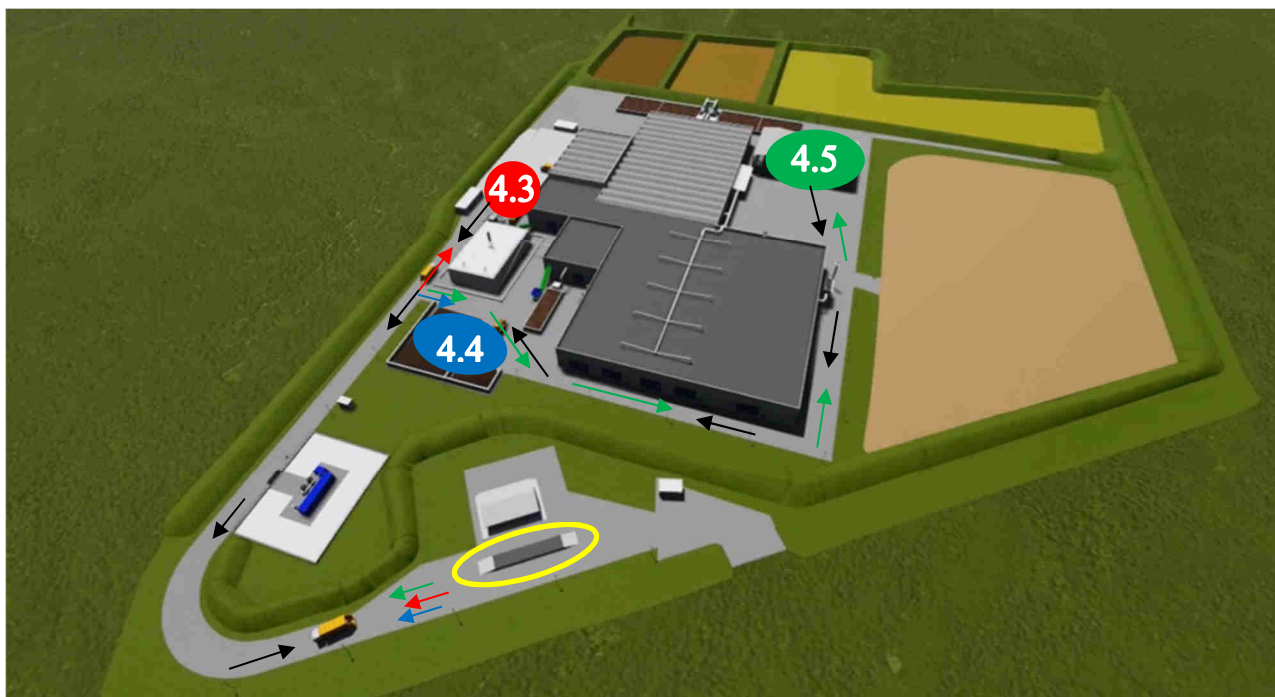


Figura 1

4.1. Automezzi in ingresso per attività di carico e scarico.

Tutti i mezzi che accedono con lo scopo di conferire e/o ritirare rifiuti o ammendante c.m. devono essere pesati (salvo deroghe autorizzate) rispettando la seguente procedura (Fig.1 area gialla):

1. Attendere il turno di pesatura, nel caso di pesa impegnata, sostare in modo da consentire al mezzo sulla pesa di avviarsi agevolmente verso l'uscita;
2. Posizionare l'automezzo sulla pesa, spegnere il motore, recarsi presso l'ufficio pesa accettazione indossando i D.P.I..
3. Consegnare all'addetto accettazione la documentazione necessaria e fornire, se richiesti, dettagli in merito al materiale trasportato o da prelevare, per permettere all' addetto di identificare la destinazione del mezzo.
4. Spostare il mezzo solo dopo aver ricevuto indicazioni dall'addetto all' accettazione sulla destinazione assegnata.
5. Eventuale personale presente in cabina, non impegnato nelle operazioni di carico/scarico, potrà scendere dal mezzo presso l'area di pesa.

E' VIETATO accedere a qualsiasi area dell'impianto se non espressamente autorizzati.

E' VIETATA l'uscita a tutti gli automezzi in sovraccarico.

L'Autista del mezzo in sovraccarico dovrà attendere indicazioni dal personale dell'impianto.

4.2. Automezzi in uscita per attività di carico e scarico.

Tutti i mezzi in uscita devono essere pesati (salvo deroghe autorizzate).

L'autista dovrà:

1. Attendere il turno di pesatura, nel caso di pesa impegnata, posizionarsi in modo da consentire al mezzo in ingresso di avviarsi agevolmente lungo la viabilità.
2. Posizionare l'automezzo sulla pesa, spegnere il motore, recarsi presso l'ufficio pesa accettazione indossando i D.P.I..
3. Ritirare il documento di pesatura.

4.3. Scarico agroindustriali e Frazione Organica Rifiuto Urbano (FORSU)

Regole generali di scarico

- Procedere lungo la viabilità raggiungendo il piazzale di fronte alla porta di scarico (fig.1 area rossa, percorso freccia rossa).
- Eventuali operazioni di scarraggio e/o scopertura/copertura cassoni devono essere effettuate in condizioni di sicurezza.
- **E' severamente vietato salire in piedi su cassoni e rimorchi.**

Procedura di scarico

1. Portare in retromarcia il mezzo avvicinandosi lentamente al cordolo fermaruote che delimita la buca (il portone ad impacchettamento si apre automaticamente).
2. Frenare il mezzo e azionare i comandi per lo scarico dei rifiuti seguendo eventuali indicazioni fornite da personale interno che assiste allo scarico o dall'operatore su pala gommata.

E' severamente vietato sporgersi sulla buca di ricevimento e/o salire sul cordolo fermaruote (PERICOLO DI CADUTA).

4. Terminato lo scarico, avanzare di alcuni metri e provvedere alla pulizia della zona di scarico

4.4. Scarico rifiuti lignocellulosici e legno triturato

- Procedere lentamente fino all'area dedicata ai rifiuti lignocellulosici (Figura 1 area blu, percorso freccia blu) ed iniziare le operazioni di scarico.

Eventuali operazioni di scarraggio e/o scopertura/copertura cassoni devono essere effettuate in condizioni di sicurezza.

E' severamente vietato salire in piedi su cassoni e rimorchi.

- Terminato lo scarico, rispettando le precedenza di transito e la viabilità interna, ritornare sulla pesa.

4.5. Carico compost

- Le operazioni di carico dei materiali in uscita dall' impianto vengono **effettuate da personale dell'impianto**, avvertito dall' ufficio pesa dell'arrivo del mezzo.
- Procedere lentamente fino all'area indicata e posizionarsi per il carico del materiale, seguendo le indicazioni del personale addetto (fig.1: area verde, percorso freccia verde)
- **Rimanere all'interno del mezzo durante la fase di carico.**

Eventuali operazioni di scarraggio e/o scopertura/copertura cassoni devono essere effettuate in condizioni di sicurezza.

È severamente vietato salire in piedi su cassoni e rimorchi: utilizzare le apposite scale presenti sull'impianto.

- Terminato il carico, rispettando le precedenza di transito e la viabilità interna, ritornare sulla pesa

5. Gestione degli automezzi in panne

Nel caso in cui un automezzo manifesti un guasto durante le proprie attività all' interno dell'impianto, verranno adottate le seguenti modalità operative:

- **se l'automezzo è in grado di muoversi** o, a discrezione del Responsabile di produzione dell'impianto (es. in funzione della situazione del carico) il mezzo viene accompagnato fuori dal cancello o in un'apposita area delimitata in modo tale che le operazioni di riparazione non interferiscano con le attività dell'impianto.
- **se l'automezzo non è in grado di muoversi:**
l'autista del mezzo delimita l'area di lavoro con le transenne e attende istruzioni da parte del personale Aimag, rimanendo in cabina o all'interno dell' area transennata;
Transenne e cartellonistica da utilizzare verranno fornite dal personale dell'impianto.
- **In caso sia necessario l'intervento di personale esterno per la riparazione**, il gestore del mezzo dovrà fornirne gli estremi che ne consentano l'identificazione presso l'ufficio accettazione.

L'ingresso dovrà essere autorizzato dal Responsabile di Impianto e rispettare le regole di ingresso dell'impianto.

NON sarà autorizzato l'ingresso di personale senza i d.p.i. previsti.