

## **INDICAZIONI OPERATIVE INERENTI I SITI CENTRI MULTIRACCOLTA BUSTO ARSIZIO - FAGNANO OLONA ED ECOPIAZZOLE**

### **PREMESSA**

Il presente documento, elaborato da AGESP SpA anche sulla base delle informazioni fornite dalla ditta appaltatrice, ottempera a quanto previsto dal Decreto Legislativo 81/08, articolo 26 punto 1 lett. b), inerente l'obbligo di fornire alla ditta appaltatrice informazioni sui rischi specifici esistenti nell'ambiente in cui sono destinati ad operare e collaborare alla individuazione di misure di prevenzione e di emergenza da adottare nell'ambito dello svolgimento delle attività lavorative eseguite all'interno dei siti operativi di AGESP SpA.

Tale documento è parte integrante del contratto d'appalto o d'opera ed è pienamente accettato, in tutte le sue parti, dalle imprese interessate.

Il personale di ditte esterne è tenuto a seguire le prescrizioni indicate nel documento. Qualsiasi trasgressione a quanto di seguito indicato potrà comportare l'allontanamento del personale e la risoluzione del contratto.

### **SUBAPPALTO**

E' responsabilità dell'appaltatore chiedere preventivamente ad AGESP SpA l'autorizzazione ad utilizzare aziende in sub-appalto, resta comunque inteso che rimane all'appaltatore la responsabilità della gestione della ditta sub-appaltatrice affinché tutte le attività svolte siano eseguite in pieno rispetto delle norme di sicurezza.

Le ditte sub-appaltatrici devono essere preventivamente sottoposte al medesimo iter di qualifica previsto per le aziende appaltatrici ed è onere dell'Appaltatore richiedere al sub-appaltatore la documentazione necessaria al processo di qualifica.

E' responsabilità dell'Appaltatore trasmettere al Sub-appaltatore il presente documento e qualsiasi ulteriore documento o allegato inerente le prescrizioni di sicurezza da attuare.

Il presente documento è parte integrante del contratto d'appalto o d'opera ed è responsabilità dell'appaltatore informare i propri dipendenti e tutti i sub-fornitori di quanto indicato nel presente atto.

### **RESPONSABILI D'AREA O DI EDIFICIO**

Ogni area o edificio appartenente alle aziende del gruppo AGESP è di competenza di singoli soggetti e/o settori operativi. Le autorizzazioni al lavoro e lo scambio informativo inerente i rischi interferenziali devono essere svolti per tramite dei soggetti responsabili ai quali spetta la responsabilità di trasmettere le informazioni alle altre aziende del gruppo ed agli altri soggetti che potrebbero risultare coinvolti nelle attività svolte.

Le aree di lavoro all'interno dei Centri Multiraccolta (CMR) o delle eco piazzole (recintate o non recintate) come anche le piazzole di trasferimento, sono di competenza del settore Igiene Ambientale e di conseguenza, qualsiasi informazione inerente i rischi interferenziali deve essere trasmessa per tramite del Responsabile di Settore.

### **NORME COMPORTAMENTALI**

Il non rispetto delle seguenti norme potrà comportare l'immediata sospensione dei lavori e l'allontanamento dall'area aziendale.

Tutte le imprese appaltatrici devono consegnare, in sede di qualifica, l'elenco dei lavoratori che potranno essere presenti presso le sedi aziendali e/o in cantiere. I lavoratori autonomi devono segnalare la propria presenza al Preposto di AGESP

affinché quest'ultimo sia cosciente della loro presenza.

Il personale in visita agli impianti deve registrarsi prima di poter accedere alle aree produttive.

Il personale che opera in AGESP SpA deve possedere un cartellino di identificazione che deve essere esposto per l'intera permanenza in azienda.

Radio portatili, televisioni, i-pod, i-pad o strumenti simili sono proibiti all'interno delle sedi AGESP SpA salvo esplicita autorizzazione del Responsabile di Settore AGESP. Macchine fotografiche, videocamere (compresi telefoni cellulari con possibilità di riprendere fotografie o video) sono vietati salvo specifica autorizzazione da parte di AGESP SPA

Qualora siano necessarie utenze elettriche, idrauliche od informatiche, il personale esterno è tenuto a farne espressa richiesta al responsabile del settore di AGESP che provvederà ad indicare i sistemi di fornitura.

Gli appaltatori sono responsabili per la sicurezza di tutti i materiali, gli strumenti e le attrezzature utilizzate per il lavoro, anche se concesse in uso da AGESP SpA. Si fa esplicito divieto di utilizzare prese elettriche, idrauliche od informatiche senza l'autorizzazione del personale aziendale.

E' VIETATO utilizzare, qualsiasi attrezzatura di lavoro o macchinario di proprietà di AGESP se non espressamente autorizzati dai responsabili di AGESP stessa. Il personale AGESP non è autorizzato a concedere in prestito qualsiasi mezzo o attrezzatura aziendale; In caso di necessità l'appaltatore dovrà presentare richiesta scritta al Responsabile di Settore Competente.

Quadri elettrici, apparecchiature e cavi devono essere sempre considerati in tensione: gli interventi su tali parti di impianto devono essere svolte unicamente da personale specializzato.

E' VIETATO di utilizzare fiamme libere di qualsiasi tipo all'interno dell'area, tale divieto rimane tassativo anche se le attività sono svolte all'aperto a meno che non siano espressamente autorizzate dai Responsabili di AGESP.

All'interno di qualsiasi locale di AGESP è vietato fumare.

Gli appaltatori autorizzati ad accedere alle proprietà AGESP SpA devono comportarsi in modo ordinato e sicuro. Non è consentito operare sotto l'effetto di alcool o droghe, rubare e compiere atti immorali o comunque indesiderati.

I veicoli degli appaltatori devono essere parcheggiati solo nelle aree indicate dai Preposti o segnalate da apposita cartellonistica. Dopo aver scaricato strumenti o attrezzature, i veicoli dell'appaltatore devono essere trasferiti in parcheggi all'esterno delle aree AGESP SpA.

I lavoratori sono autorizzati ad accedere unicamente alle aree ed agli edifici in cui sono destinati ad operare. E' tassativamente vietato entrare in ambienti o aree lavorative non interessate dalle attività per cui il personale esterno è autorizzato. L'accesso ai locali ed alle aree di proprietà AGESP SpA al di fuori dell'orario di ufficio deve essere autorizzato dal Responsabile di Settore.

Gli appaltatori devono porre attenzione a non bloccare l'accesso ad qualsiasi dispositivo di emergenza quali estintori, cassette di primo soccorso o vie di fuga.

E' VIETATO utilizzare, rimuovere od ostruire i presidi di emergenza presenti nell'area aziendale o all'interno dei locali (estintori, idranti, ecc.). Non parcheggiare mezzi davanti a presidi antincendio e/o vie di fuga.

Eventuali rifiuti prodotti nel corso delle Vostre attività dovranno essere raccolti e smaltiti, secondo la vigente normativa, direttamente dalla Vostra impresa.

AGESP SpA si riserva il diritto di richiedere una copia dei programmi di gestione del rischio degli appaltatori, i certificati di formazione, o altra documentazione che possa attestare il rispetto della normativa in materia di salute sicurezza ed ambiente.

## NORME IN CASO DI EMERGENZA

Qualora si verifichi una qualsiasi causa di emergenza che coinvolga qualsiasi parte o locale dell'area in cui



operate, con particolare riferimento al rischio di incendio/esplosione, il Vostro personale dovrà allontanarsi immediatamente e recarsi presso i punti di raccolta predisposti nell'area.

Vi chiediamo di non allontanarVi dall'area senza aver preventivamente avvisato il nostro personale, affinché sia possibile sincerarsi che nessun Vostro operatore sia rimasto in situazione di pericolo.

Indicazioni di dettaglio sulle modalità comportamentali da attuare in caso di emergenza possono essere trovate nella copia del Piano di Emergenza per lavoratori di Ditte Esterne che vi è stato consegnato.

## TIPOLOGIE DI RIFIUTI RACCOLTI PRESSO I VARI CENTRI MULTIRACCOLTA

CMR vs Rifiuti raccolti	CMR Via Tosi Busto Arsizio	CMR Via Tibet Busto Arsizio	CMR Fagnano Olona
Carta e cartone	X	X	X
Ingombranti	X	X	X
Plastica(cassette)	X	X	
Plastica (imballaggi)			
Bombolette spray	X		X
Ferro	X	X	X
Vetro	X	X	X
Olio vegetale e/o minerale	X		X
Rifiuti contenenti sostanze pericolose	X		X
Batterie al piombo e/o pile esauste	X		X
Neon esausti	X		X
Pneumatici fuori uso		X	

## CENTRO MULTI RACCOLTA VIA TOSI – BUSTO ARSIZIO

### RISCHI GENERICI

DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
L'area presenta rischi dovuti alla presenza di mezzi operativi in manovra e per la presenza delle bocche di carico dei compattatori elettrici	Quando l'attrezzatura è in funzione od in movimento, mantenersi a distanza di sicurezza dai compattatori e non entrare nel raggio d'azione dei veicoli che scaricano i rifiuti.  Non utilizzare, azionare, scollegare o collegare prese ai quadri elettrici dei compattatori.
Gli utenti possono scaricare i rifiuti da posizione sopraelevata. E' possibile la proiezione di oggetti dall'alto	Inibire l'accesso al punto di conferimento sovrastante.  Indossare DPI per la protezione del capo contro urti (casco).
Il sito è percorso da autoveicoli in manovra e da automezzi degli utenti, rischio di investimento	Identificare ed isolare l'area entro cui si sta operando mediante cartelli e strisce bianco/rosse.  Non iniziare alcuna operazione se sussiste il rischio di investimento.  Indossare indumenti (giacche o gilet) ad alta visibilità.
La superficie del centro può essere sconnessa. Rischio di cadute a livello e di infortuni a carico degli arti.	Ove presenti utilizzare percorsi pedonali

	Identificare preventivamente le zone sconnesse Indossare scarpe antidrucciolo
--	--

## RISCHI SPECIFICI CONNESSI ALLE VARIE TIPOLOGIE DI RIFIUTO

I rischi specifici all'interno dei singoli centri muti raccolta si riferiscono alla presenza di diverse tipologie di rifiuti, ciascuna caratterizzata da particolari forme di pericolo.

E' assolutamente vietato recuperare o raccogliere oggetti e/o rifiuti conferiti al centro multiraccolta.

DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
Presenza di materiale/rifiuti combustibili Nell'area sono accumulate ingenti quantità di carta e legno.	Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo In caso di movimentazione del rifiuto da distanza ravvicinata, è possibile la liberazione di polveri di carta. Indossare filtri facciali FFP1.
Presenza di materiale/rifiuti ingombrante I materiali ingombranti sono frigoriferi, elettrodomestici e mobili di grandi dimensioni. I materiali possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio I materiali possono essere costituiti da materiale infiammabile. I materiali possono essere accatastati dagli utenti in modo errato ed insicuro. Rischio di crollo e di schiacciamento I materiali possono contenere gas. In caso di surriscaldamento rischio di esplosione.	Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo Utilizzare guanti antitaglio se necessario movimentare rifiuti Non operare nei pressi dei punti di accatastamento senza prima essersi assicurati se sussistono rischi di crollo Segregare l'accesso all'area di intervento e concordare con il personale interno il divieto di utilizzo di mezzi di compattazione (es. ruspe) o di carico (es. ragno). Non operare direttamente a ridosso dei materiali accatastati
Presenza di rifiuti a base di plastica Pericolo di emissione di sostanze tossiche in caso di incendio.	Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo
Presenza di bombolette spray I contenitori possono contenere gas. In caso di surriscaldamento rischio di esplosione. I contenitori possono contenere materiale infiammabile I contenitori possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio I contenitori possono rilasciare sostanze pericolose per inalazione.	Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo Se necessario movimentare i contenitori utilizzare guanti antitaglio Non tagliare i contenitori, non manomettere i dispositivi di chiusura.
Presenza di rifiuti in ferro e/o metallo I materiali possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio	Se necessario movimentare i rifiuti utilizzare guanti antitaglio

In caso di taglio rischio di tetano.	In caso di incidente accertarsi che l'operatore sia protetto dal rischio tetano
<p>Presenza di rifiuti di vetro</p> <p>I materiali possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio</p>	<p>Pericolo di perforazioni delle soles delle scarpe e di taglio. Indossare scarpe con lamina antiperforazione e guanti antitaglio.</p> <p>Nelle movimentazioni è possibile la proiezione di piccole schegge di vetro. Indossare occhiali con protezioni laterali.</p>
<p>Presenza di olio vegetale ed olio minerale</p> <p>Pericolo di emissione di sostanze tossiche in caso di incendio.</p> <p>Possibilità di superfici e pavimenti sdruciolevoli. Rischio di scivolamento e caduta a livello.</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo</p> <p>Non saltare o rischiare movimenti bruschi nei pressi dei punti di conferimento</p> <p>Indossare scarpe antidrucciolo</p>
<p>Rifiuti contenenti sostanze pericolose</p> <p>Farmaci</p> <p>Vernici</p> <p>Toner</p> <p>Pericolo di emissione di sostanze tossiche in caso di incendio.</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo.</p> <p>Se necessario movimentare i contenitori utilizzare guanti antitaglio.</p> <p>Non tagliare i contenitori, non manomettere i dispositivi di chiusura.</p> <p>Non proiettare verso di loro fonti di calore e non utilizzare nei pressi dei punti di accumulo fiamme libere.</p>
<p>Presenza di siringhe</p> <p>Pericolo per aghi non protetti. Rischio di natura biologica.</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo.</p> <p>Se necessario utilizzare guanti antitaglio.</p>
<p>Batterie al Piombo e/o pile esauste</p> <p>Pericolo di rilascio di sostanze acide. Rischio di natura chimica</p> <p>I contenitori possono essere accatastati dagli utenti in modo errato ed insicuro. Rischio di crollo e di schiacciamento degli arti inferiori</p> <p>Pericolo di taglio per contatto con parti taglienti dei contenitori</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libere presso i punti di accumulo.</p> <p>Se necessario movimentare i contenitori utilizzare guanti antitaglio adatti per proteggere anche da rischi di natura chimica (sostanze corrosive).</p> <p>Utilizzare calzature con puntuale antisciacchiamento ed occhiali con protezione laterali.</p>

Neon esausti Pericolo di taglio per contatto con parti taglienti dei contenitori	Non rompere gli involucri in vetro intatti. Se necessario movimentare i rifiuti utilizzare guanti antitaglio.
---	--

## AREE ESTERNE

DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
Le aree esterne non asfaltate, possono essere sconnesse e presentare buche, anche ampie.	I mezzi che accedono e che operano all'interno dovranno sincerarsi della loro eventuale presenza e della percorribilità dell'area.
La presenza di buche può rappresentare insidia per i lavoratori che operano a piedi, con conseguente rischio di cadute a livello.	Ove presenti, utilizzare i percorsi pedonali individuati. Il personale che opera nei pressi di terreni sconnessi è tenuto ad indossare scarpe antinfortunistiche.
Tutte le aree esterne sono percorse da automezzi aziendali. Pericolo di investimento.	I mezzi di trasporto devono muoversi all'interno dell'area alla velocità di 5 km/h.
La presenza di sterpi o erbe secche può essere veicolo di incendio.	In tali ambiti è vietato fumare e impiegare fiamme libere

## CENTRO MULTI RACCOLTA VIA TIBET – BUSTO ARSIZIO

### RISCHI GENERICI

DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
Il sito è percorso da autoveicoli in manovra, rischio di investimento	Identificare ed isolare l'area entro cui si sta operando mediante cartelli e strisce bianco/rosse. Non iniziare alcuna operazione se sussiste il rischio di investimento. Indossare indumenti (giacche o gilet) ad alta visibilità.
La superficie del centro può essere sconnessa. Rischio di cadute a livello e di infortuni a carico degli arti.	Ove presenti utilizzare percorsi pedonali Identificare preventivamente le zone sconnesse Indossare scarpe antidrucciolo

### RISCHI SPECIFICI

I rischi specifici all'interno dei singoli centri multi raccolta si riferiscono alla presenza di diverse tipologie di rifiuti, ciascuna caratterizzata da particolari forme di pericolo.  
 E' assolutamente vietato recuperare o raccogliere oggetti e/o rifiuti conferiti al centro multiraccolta.

DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
-------------------------------------	--------------------------------



<p>Presenza di materiale/rifiuti combustibili</p> <p>Nell'area sono accumulate ingenti quantità di carta e legno.</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo</p> <p>In caso di movimentazione del rifiuto da distanza ravvicinata, è possibile la liberazione di polveri di carta. Indossare filtri facciali FFP1.</p>
<p>Presenza di materiale/rifiuti ingombrante</p> <p>I materiali ingombranti sono frigoriferi, elettrodomestici e mobili di grandi dimensioni.</p> <p>I materiali possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio</p> <p>I materiali possono essere costituiti da materiale infiammabile.</p> <p>I materiali possono essere accatastati dagli utenti in modo errato ed insicuro. Rischio di crollo e di schiacciamento</p> <p>i materiali possono contenere gas. In caso di surriscaldamento rischio di esplosione.</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo</p> <p>Utilizzare guanti antitaglio se necessario movimentare rifiuti</p> <p>Non operare nei pressi dei punti di accatastamento senza prima essersi assicurati se sussistono rischi di crollo</p> <p>Segregare l'accesso all'area di intervento e concordare con il personale interno il divieto di utilizzo di mezzi di compattazione (es. ruspe) o di carico (es. ragno).</p> <p>Non operare direttamente a ridosso dei materiali accatastati</p>
<p>Presenza di rifiuti a base di plastica</p> <p>Pericolo di emissione di sostanze tossiche in caso di incendio.</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo</p>
<p>Presenza di rifiuti in ferro e/o metallo</p> <p>I materiali possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio</p> <p>In caso di taglio rischio di tetano.</p>	<p>Se necessario movimentare i rifiuti utilizzare guanti antitaglio</p> <p>In caso di incidente accertarsi che l'operatore sia protetto dal rischio tetano</p>
<p>Presenza di rifiuti di vetro</p> <p>I materiali possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio</p>	<p>Pericolo di perforazioni delle soles delle scarpe e di taglio. Indossare scarpe con lamina antiperforazione e guanti antitaglio.</p> <p>Nelle movimentazioni è possibile la proiezione di piccole schegge di vetro. Indossare occhiali con protezioni laterali.</p>
<p>Presenza di pneumatici</p> <p>Pericolo di emissione di sostanze tossiche in caso di incendio</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libero presso i punti di accumulo</p>

## AREE ESTERNE

DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
<p>Le aree esterne non asfaltate, possono essere sconnesse e presentare buche, anche ampie.</p>	<p>I mezzi che accedono e che operano all'interno dovranno sincerarsi della loro eventuale presenza e della percorribilità dell'area.</p>

La presenza di buche può rappresentare insidia per i lavoratori che operano a piedi, con conseguente rischio di cadute a livello.	Ove presenti, utilizzare i percorsi pedonali individuati. Il personale che opera nei pressi di terreni sconnessi è tenuto ad indossare scarpe antinfortunistiche.
Tutte le aree esterne sono percorse da automezzi. Pericolo di investimento.	I mezzi di trasporto devono muoversi all'interno dell'area alla velocità di 5 km/h.
La presenza di sterpi o erbe secche può essere veicolo di incendio.	In tali ambiti è vietato fumare e impiegare fiamme libere

## CENTRO MULTI RACCOLTA VIA NOBILE - FAGNANO OLONA

### RISCHI GENERICI

DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
Il sito è percorso da autoveicoli in manovra, rischio di investimento	Identificare ed isolare l'area entro cui si sta operando mediante cartelli e strisce bianco/rosse. Non iniziare alcuna operazione se sussiste il rischio di investimento. Indossare indumenti (giacche o gilet) ad alta visibilità.
La superficie del centro può essere sconnessa. Rischio di cadute a livello e di infortuni a carico degli arti.	Ove presenti utilizzare percorsi pedonali Identificare preventivamente le zone sconnesse Indossare scarpe antidrucciolo

### RISCHI SPECIFICI

I rischi specifici all'interno dei singoli centri multi raccolta si riferiscono alla presenza di diverse tipologie di rifiuti, ciascuna caratterizzata da particolari forme di pericolo.

E' assolutamente vietato recuperare o raccogliere oggetti e/o rifiuti conferiti al centro multiraccolta.

DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
Presenza di materiale/rifiuti combustibili Nell'area sono accumulate ingenti quantità di carta e legno.	Vietato fumare ed usare fiamme libere presso i punti di accumulo In caso di movimentazione del rifiuto da distanza ravvicinata, è possibile la liberazione di polveri di carta. Indossare filtri facciali FFP1.
Presenza di materiale/rifiuti ingombrante I materiali ingombranti sono frigoriferi, elettrodomestici e mobili di grandi dimensioni. I materiali possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio I materiali possono essere costituiti da materiale	Vietato fumare ed usare fiamme libere presso i punti di accumulo Utilizzare guanti antitaglio se necessario movimentare rifiuti Non operare nei pressi dei punti di accatastamento senza prima essersi assicurati se sussistono rischi di crollo



DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
<p>infiammabile.</p> <p>I materiali possono essere accatastati dagli utenti in modo errato ed insicuro. Rischio di crollo e di schiacciamento</p> <p>i materiali possono contenere gas. In caso di surriscaldamento rischio di esplosione.</p>	<p>Segregare l'accesso all'area di intervento e concordare con il personale interno il divieto di utilizzo di mezzi di compattazione (es. ruspe) o di carico (es. ragno).</p> <p>Non operare direttamente a ridosso dei materiali accatastati</p>
<p>Presenza di bombolette spray</p> <p>I contenitori possono contenere gas. In caso di surriscaldamento rischio di esplosione.</p> <p>I contenitori possono contenere materiale infiammabile</p> <p>I contenitori possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio</p> <p>I contenitori possono rilasciare sostanze pericolose per inalazione.</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libere presso i punti di accumulo</p> <p>Se necessario movimentare i contenitori utilizzare guanti antitaglio</p> <p>Non tagliare i contenitori, non manomettere i dispositivi di chiusura.</p>
<p>Presenza di rifiuti in ferro e/o metallo</p> <p>I materiali possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio</p> <p>In caso di taglio rischio di tetano.</p>	<p>Se necessario movimentare i rifiuti utilizzare guanti antitaglio</p> <p>In caso di incidente accertarsi che l'operatore sia protetto dal rischio tetano</p>
<p>Presenza di rifiuti di vetro</p> <p>I materiali possono presentare parti taglienti. Rischio di taglio</p>	<p>Pericolo di perforazioni delle soles delle scarpe e di taglio. Indossare scarpe con lamina antiperforazione e guanti antitaglio.</p> <p>Nelle movimentazioni è possibile la proiezione di piccole schegge di vetro. Indossare occhiali con protezioni laterali.</p>
<p>Presenza di olio vegetale ed olio minerale</p> <p>Pericolo di emissione di sostanze tossiche in caso di incendio</p> <p>Possibilità di superfici e pavimenti sdruciolevoli. Rischio di scivolamento e caduta a livello.</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libere presso i punti di accumulo</p> <p>Non saltare o rischiare movimenti bruschi nei pressi dei punti di conferimento</p> <p>Indossare scarpe antisdrucciolo</p>
<p>Rifiuti contenenti sostanze pericolose</p> <p>Farmaci</p> <p>Vernici</p> <p>Toner</p> <p>Pericolo di emissione di sostanze tossiche in caso di incendio.</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libere presso i punti di accumulo</p> <p>Se necessario movimentare i contenitori utilizzare guanti antitaglio</p> <p>Non tagliare i contenitori, non manomettere i dispositivi di chiusura.</p> <p>Non proiettare verso di loro fonti di calore e non utilizzare nei pressi dei punti di accumulo fiamme libere.</p>
<p>Presenza di siringhe</p> <p>Pericolo per aghi non protetti. Rischio di natura biologica.</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libere presso i punti di</p>

DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
	<p>accumulo</p> <p>Se necessario utilizzare guanti antitaglio</p>
<p>Batterie al Piombo e/o pile esauste</p> <p>Pericolo di rilascio di sostanze acide. Rischio di natura chimica</p> <p>I contenitori possono essere accatastati dagli utenti in modo errato ed insicuro. Rischio di crollo e di schiacciamento degli arti inferiori</p> <p>Pericolo di taglio per contatto con parti taglienti dei contenitori</p>	<p>Vietato fumare ed usare fiamme libere presso i punti di accumulo.</p> <p>Se necessario movimentare i contenitori utilizzare guanti antitaglio adatti per proteggere anche da rischi di natura chimica (sostanze corrosive).</p> <p>Utilizzare calzature con puntuale antiscivolo e occhiali con protezione laterali.</p>
<p>Neon esausti</p> <p>Pericolo di taglio per contatto con parti taglienti dei contenitori</p>	<p>Non rompere gli involucri in vetro intatti.</p> <p>Se necessario movimentare i rifiuti utilizzare guanti antitaglio.</p>

#### AREE ESTERNE

DESCRIZIONE DELLE FORME DI PERICOLO	SISTEMI PREVENTIVI DA ADOTTARE
<p>Le aree esterne non asfaltate, possono essere sconnesse e presentare buche, anche ampie.</p>	<p>I mezzi che accedono e che operano all'interno dovranno sincerarsi della loro eventuale presenza e della percorribilità dell'area.</p>
<p>La presenza di buche può rappresentare insidia per i lavoratori che operano a piedi, con conseguente rischio di cadute a livello.</p>	<p>Ove presenti, utilizzare i percorsi pedonali individuati.</p> <p>Il personale che opera nei pressi di terreni sconnessi è tenuto ad indossare scarpe antinfortunistiche.</p>
<p>Tutte le aree esterne sono percorse da automezzi aziendali. Pericolo di investimento.</p>	<p>I mezzi di trasporto devono muoversi all'interno dell'area alla velocità di 5 km/h.</p>
<p>La presenza di sterpi o erbe secche può essere veicolo di incendio.</p>	<p>In tali ambiti è vietato fumare e impiegare fiamme libere.</p>

## ECOPIAZZOLE – BUSTO ARSIZIO

#### RISCHI GENERICI

POTENZIALI PERICOLI	INTERVENTI PREVENTIVI ED AZIONI DI MITIGAZIONE
<p>Pericolo di schiacciamento nelle pale delle bocche di carico dei compattatori elettrici.</p>	<p>Quando l'attrezzatura è in funzione, mantenersi a distanza di sicurezza dai compattatori e non entrare nel raggio d'azione dei veicoli che scaricano i rifiuti.</p> <p>Non utilizzare, azionare, scollegare o collegare prese ai quadri elettrici dei compattatori.</p>

POTENZIALI PERICOLI	INTERVENTI PREVENTIVI ED AZIONI DI MITIGAZIONE
Pericolo di elettrocuzione. I compattatori sono alimentati con energia elettrica tramite prolunghhe.	<p>Prestare attenzione a non tagliare i cavi. Qualora ciò avvenga accidentalmente segnalarlo immediatamente al Responsabile AGESP.</p> <p>Segnalare al Responsabile qualsiasi problema connesso ai cavi ed alle prese in uso.</p> <p>Non avvicinarsi ai mezzi in opera; prestare attenzione qualora i cavi siano bagnati.</p>
Pericolo di investimento: le aree esterne sono percorse da automezzi aziendali che effettuano le operazioni di conferimento dei rifiuti.	<p>Utilizzare preferenzialmente i percorsi pedonali se individuati. Indossare giacche od indumenti ad alta visibilità.</p> <p>Prestare attenzione nel percorrere i tratti carrai.</p> <p>Qualora si debba accedere con mezzi di proprietà, procedere a passo d'uomo.</p>
Pericolo di investimento e di urti ad opera degli autocarri che caricano e/o scaricano compattatori e cassoni scarrabili.	<p>Mantenersi a distanza di sicurezza dai mezzi operativi. Indossare giacche od indumenti ad alta visibilità.</p> <p>In caso di cantiere prolungato recintare l'area di intervento e disporre cartelli di segnalazione.</p> <p>Qualora si debba accedere con mezzi di proprietà, procedere a passo d'uomo.</p>
Pericolo di produzione di sostanze tossiche.	<p>In caso di incendio alcuni dei rifiuti raccolti possono rilasciare sostanze pericolose tossiche. Non fumare nei pressi dei sistemi di raccolta e di compattazione e non utilizzare fiamme libere.</p>
Pericolo di rischio biologico involontario provocato dalla natura dei rifiuti trattati (tetano e epatite).	<p>Adottare norme igieniche attente e lavarsi le mani al termine dei lavori. In caso di ferite anche lievi disinfettare attentamente.</p>
All'interno delle aree sono possibili zone sdruciolevoli causate dai liquami rilasciati dai rifiuti movimentati. Pericolo di scivolamenti	<p>Utilizzare scarpe con suola antisdrucciolo.</p>