

Rischi e prescrizioni all'interno delle sedi AREA S.p.A. e AREA IMPIANTI S.p.A.

Premessa

D.Lgs. 81/08 - Art. 26. Obblighi connessi ai contratti d'appalto o d'opera o di somministrazione

1. Il datore di lavoro, in caso di affidamento di lavori, servizi e forniture all'impresa appaltatrice o a lavoratori autonomi all'interno della propria azienda, o di una singola unità produttiva della stessa, nonché nell'ambito dell'intero ciclo produttivo dell'azienda medesima, sempre che abbia la disponibilità giuridica dei luoghi in cui si svolge l'appalto o la prestazione di lavoro autonomo:

a) [...]

1) [...]

2) acquisizione dell'autocertificazione dell'impresa appaltatrice o dei lavoratori autonomi del possesso dei requisiti di idoneità tecnico professionale, ai sensi dell'art. 47 del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, di cui al decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445;

b) fornisce agli stessi soggetti dettagliate informazioni sui rischi specifici esistenti nell'ambiente in cui sono destinati ad operare e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate in relazione alla propria attività.

[...]

Descrizione ambienti di lavoro

Uffici

Per uffici si intendono tutti quei luoghi dove si compiono attività direzionali, amministrative, front-office e organizzative in genere individuati a Copparo, Jolanda di Savoia, San Giovanni di Ostellato e Comacchio.

All'interno dei suddetti luoghi è vietato:

- fumare;
- eseguire operazioni non autorizzate;
- spargere sostanze sulle pavimentazioni al fine di evitare rischi di scivolamento;
- lasciare aperti e non protetti botole, buche e scavi;
- rimuovere protezioni o dispositivi di sicurezza;
- salire o scendere da scale senza usare le opportune precauzioni;
- usare fiamme libere;
- posizionare materiali vari davanti alle uscite di emergenza.

Rischio incendio

Pur considerato a rischio basso, negli uffici è necessario porre particolare attenzione al rischio incendio.

Nell'eventualità si rilevasse è assolutamente vietato eseguire qualsiasi intervento.

Avvertire immediatamente gli addetti, allontanarsi immediatamente non creando panico ed agendo con massima lucidità portandosi nei luoghi sicuri all'esterno dei complessi immobiliari.

Negli uffici della sede amministrativa e dell'ufficio clienti di Copparo, agli uffici di San Giovanni di Ostellato, agli uffici di Comacchio e agli uffici del polo impiantistico Crispa è attivo un sistema di rilevazione incendi. Sono attivi piani di emergenza ed evacuazione con personale nominato ad intervenire in caso di evento.

Rischio elettrico

Nell'esecuzione di interventi su impianti elettrici è necessario operare nel massimo della sicurezza avendo a disposizione sempre gli schemi elettrici esecutivi, le dichiarazioni di conformità relative all'impianto sul quale si interviene e i numeri di telefono della ditta installatrice dell'impianto.

Nell'eventualità si rilevassero anomalie o malfunzionamenti è necessario avvertire immediatamente il personale aziendale.

Gli interventi si dovranno eseguire possibilmente in assenza di tensione.

Polo Impianti

Per Polo Impianti si intende tutto il comparto lavorativo individuato in via Gran Linea 12 di proprietà AREA IMPIANTI S.p.A.

Nell'impianto Crispa è vietato l'accesso alle persone non autorizzate.

I lavoratori e le persone autorizzate devono osservare le prescrizioni in materia di sicurezza e quelle riportate sui cartelli antinfortunistici e sul materiale informativo a loro consegnato.

Le persone autorizzate all'ingresso dell'impianto per eseguire interventi o lavori in accordo con la committenza devono:

- registrarsi in ingresso compilando in maniera esaustiva il registro presente presso l'ufficio accettazione rifiuti;
- ritirare la planimetria del sito con le norme comportamentali e i numeri di telefono utili per eventuali segnalazioni;
- moderare la velocità dei mezzi all'interno dell'impianto e comunque rispettare i limiti indicati dalla cartellonistica, non superare mai il limite massimo di velocità di 30 km/h;
- seguire i percorsi stabiliti e le indicazioni verbali diramate, di volta in volta, dai responsabili degli impianti;
- al passaggio davanti a porte/portoni segnalare la propria presenza con un colpo di clacson;
- non allontanarsi mai a piedi dai veicoli che si utilizzano lasciandoli incustoditi;
- non utilizzare i macchinari o strumenti di lavoro di proprietà della committenza;
- utilizzare idonei indumenti protettivi (es. scarpe, guanti, pantaloni lunghi e maglie a maniche lunga oppure tuta intera e mascherine antipolvere) e il casco dove vi sia pericolo di caduta accidentale di materiali o proiezione di oggetti;
- indossare sempre il giubbotto Alta Visibilità;
- operare secondo le procedure aziendali, mai improvvisare, in caso di necessità richiedere istruzioni al proprio superiore o al personale AREA IMPIANTI S.p.A.;
- segregare e recintare, quanto possibile, l'area di lavoro impedendo l'accesso ai non addetti.

Fare particolare attenzione a:

- salire e scendere dagli automezzi;
- manovrare su terreni in forte pendenza e con materiali di consistenza diversa;

- prestare sempre molta attenzione alle condizioni di stabilità del mezzo in rapporto anche alla consistenza dei rifiuti abbancati sui lotti di discarica;
- manovrare mezzi o eseguire interventi dove siano presenti nastri trasportatori o fosse di raccolta rifiuti;
- verificare l'assenza di persone, automezzi, cavi elettrici nel raggio d'azione delle macchine;
- che i passaggi in generale non siano ingombri da materiale che ostacoli la normale circolazione.

In tutto il Polo è vietato:

- fumare;
- effettuare la cernita dei rifiuti;
- spargere sostanze grasse o oleose sulle pavimentazioni, nel caso ciò avvenisse, occorre intervenire immediatamente al fine di evitare rischi di scivolamento;
- togliere e/o sorpassare le barriere che impediscono passaggi pericolosi;
- lasciare aperti e non protetti botole, buche e scavi;
- rimuovere protezioni o dispositivi di sicurezza;
- salire o scendere da macchine operatrici in movimento così come trasportare altre persone oltre al conducente;
- usare fiamme libere in presenza di rifiuti e carburanti.

Il biogas

Nell'ambito della discarica, a causa della fermentazione anaerobica, si produce un'emissione gassosa, denominata biogas, composta da diversi tipi di gas elementari, i più significativi sono:

-metano; anidride carbonica; azoto; ossigeno; vapore acqueo.

Rischi:

Esplosività

Condizioni che determinano l'esplosione:

- concentrazione di combustibile (metano) nel comburente (ossigeno) nel range di esplosività 5-15%;
- esistenza di sacche di accumulo (pozzi chiusi);
- sia fornita energia di attivazione (scintilla per sfregamento, fiamme libere, sigarette, ecc...);

Precauzioni:

- impiegare attrezzi e macchinari certificati antideflagranti e, ove siano impiegati motori, dotarli di dispositivi ferma fiamma.

Asfissia :

Condizioni di pericolo:

- personale in prossimità di sacche di concentrazione (l'elevata concentrazione di anidride carbonica determina presupposti per l'asfissia).

Precauzioni:

- unica indicazione è la ventilazione dei locali o, in caso di necessità di intervento, l'impiego obbligatorio di autorespiratori, il range di pericolosità è identificabile con una concentrazione di ossigeno inferiore al 17%.

Tossicità:

Condizione di pericolo:

- la pericolosità del biogas non risiede nei composti principali bensì in quelli presenti in tracce (Zolfo, Cloro e Fluoro), gli effetti patogeni potrebbero essere ridotti a causa della rilevabilità olfattiva di questi composti e dei sintomi immediati a livello delle mucose.

Le precauzioni da adottare riguardano tutti gli interventi nei luoghi ove vi possa essere concentrazione di biogas:

- ventilazione preliminare dei locali ai quali si vuole accedere;
- verificare con un esplosimetro i limiti di esplosività, ed eventualmente procedere a ventilazione forzata;
- verificare durante l'intervento la concentrazione di biogas e, nel caso di alta variabilità, procedere con autorespiratori;
- evitare fonti di scintille (sassi, scalpelli);
- evitare fiamme libere nel raggio di alcune decine di metri dai pozzetti;
- non fumare nelle vicinanze dei pozzi;
- non indossare indumenti di nylon o fibre facilmente infiammabili ove ci sia rischio di esplosione.

Il percolato

Il percolato rappresenta un prodotto della discarica derivante dalla filtrazione dell'acqua meteorica attraverso i RU e dalla fermentazione degli RU stessi.

Il risultato è un prodotto denso contenente elementi altamente tossici, dall'odore estremamente acre e potenzialmente esplosivo.

Precauzioni:

- evitare il contatto con la pelle e gli occhi;
- impiegare durante le operazioni gli opportuni D.P.I.;
- nel caso di indesiderato contatto con l'epidermide rivolgersi al presidio medico con l'ultima analisi del percolato (presente presso gli uffici AREA IMPIANTI S.p.A.).

Rischio incendio

Pur considerato a rischio medio, nel polo impianti è possibile si verifichino incendi localizzati di rifiuti.

Nell'eventualità si rilevassero è assolutamente vietato eseguire qualsiasi intervento.

Avvertire immediatamente gli addetti agli impianti, allontanarsi immediatamente mettendo, se possibile, in un luogo sicuro i propri automezzi.

Rimanere a disposizione degli addetti per qualsiasi evenienza.

Al polo impiantistico Crispa sono presenti piani di emergenza ed evacuazione con personale nominato ad intervenire in caso di evento.

Rischio elettrico

Nell'esecuzione di interventi su impianti elettrici è necessario operare nel massimo della sicurezza avendo a disposizione sempre gli schemi elettrici esecutivi, le dichiarazioni di conformità relative all'impianto sul quale si interviene e i numeri di telefono della ditta installatrice dell'impianto.

Nell'eventualità si rilevassero anomalie o malfunzionamenti è necessario avvertire immediatamente il personale AREA IMPIANTI S.p.A.

Gli interventi si dovranno eseguire possibilmente in assenza di tensione.

Rischio di investimento

Prestare massima attenzione nel transitare all'interno degli ambienti aziendali di Jolanda di Savoia dove è possibile la presenza di mezzi in manovra. Indossare indumenti AV.

Rischio rumore

Dalle indagini eseguite il rumore presente negli ambienti lavorativi è inferiore agli 80 dB.

Rischio Biologico/Chimico

Se durante l'esecuzione delle opere richieste, è presente notevole quantità di rifiuto accumulato o polvere è necessario l'utilizzo di mascherine (grado di protezione FFP2) e tute monouso in tyvek.

Centro Operativo (Jolanda di Savoia e San Giovanni di Ostellato)

Per Centro operativo si intende tutto il comparto lavorativo individuato in via Cavicchini 3 a Jolanda di Savoia ed in via Donatello a San Giovanni di Ostellato di proprietà AREA S.p.A.

Al Centro operativo è vietato l'accesso alle persone non autorizzate.

I lavoratori e le persone autorizzate devono osservare le prescrizioni in materia di sicurezza e quelle riportate sui cartelli antinfortunistici e sul materiale informativo a loro consegnato.

Le persone autorizzate all'ingresso per eseguire interventi o lavori in accordo con la committenza devono:

- moderare la velocità dei mezzi all'interno e comunque rispettare i limiti indicati dalla cartellonistica, non superare mai il limite massimo di velocità di 10 km/h;
- seguire i percorsi stabiliti e le indicazioni verbali diramate, di volta in volta, dai responsabili;
- al passaggio davanti a porte/portoni segnalare la propria presenza con un colpo di clacson;
- non allontanarsi mai a piedi dai veicoli che si utilizzano lasciandoli incustoditi;
- non utilizzare i macchinari o strumenti di lavoro di proprietà della committenza;
- utilizzare idonei indumenti protettivi (es. scarpe, guanti ecc) e il casco dove vi sia pericolo di caduta accidentale di materiali o proiezione di oggetti;
- operare secondo le procedure aziendali, mai improvvisare, ma in caso di necessità richiedere istruzioni al proprio superiore;
- segregare e recintare, quanto possibile, l'area di lavoro impedendo l'accesso ai non addetti.

Fare particolare attenzione a:

- salire e scendere dagli automezzi;
- verificare l'assenza di persone, automezzi, cavi elettrici nel raggio d'azione delle macchine;
- che i passaggi in generale non siano ingombri da materiale che ostacoli la normale circolazione.

In tutto il Centro Operativo è vietato:

- fumare;
- spargere sostanze grasse o oleose sulle pavimentazioni, nel caso ciò avvenisse, occorre intervenire immediatamente al fine di evitare rischi di scivolamento;
- togliere e/o sorpassare le barriere che impediscono passaggi pericolosi;
- lasciare aperti e non protetti botole, buche e scavi;
- rimuovere protezioni o dispositivi di sicurezza;
- salire o scendere da macchine operatrici in movimento così come trasportare altre persone oltre al conducente;

- usare fiamme libere in presenza di rifiuti e carburanti.

Rischio incendio

Pur considerato a rischio basso, al centro operativo è possibile si verificano incendi.

Nell'eventualità si rilevassero è assolutamente vietato eseguire qualsiasi intervento.

Avvertire immediatamente gli addetti, allontanarsi immediatamente mettendo, se possibile, in un luogo sicuro i propri automezzi.

Rimanere a disposizione degli addetti per qualsiasi evenienza.

Al Centro Operativo di Jolanda di Savoia e di San Giovanni di Ostellato è presente un piano di emergenza ed evacuazione con personale nominato ad intervenire in caso di evento.

Rischio elettrico

Nell'esecuzione di interventi su impianti elettrici è necessario operare nel massimo della sicurezza avendo a disposizione sempre gli schemi elettrici esecutivi, le dichiarazioni di conformità relative all'impianto sul quale si interviene e i numeri di telefono della ditta installatrice dell'impianto.

Nell'eventualità si rilevassero anomalie o malfunzionamenti è necessario avvertire immediatamente il personale AREA.

Gli interventi si dovranno eseguire possibilmente in assenza di tensione.

Rischio di investimento

Prestare massima attenzione nel transitare all'interno degli ambienti aziendali di Jolanda di Savoia dove è possibile la presenza di mezzi in manovra. Indossare indumenti AV.

Rischio rumore

Dalle indagini eseguite il rumore presente negli ambienti lavorativi è inferiore agli 80 dB.

Rischio Biologico/Chimico

Se durante l'esecuzione delle opere richieste, è presente notevole quantità di rifiuto accumulato o polvere è necessario l'utilizzo di mascherine (grado di protezione FFP2) e tute monouso in tyvek.

Discarica esaurita di Caprile

Per Discarica di Caprile si intende tutto il comparto individuato in località Caprile, di proprietà in parte del Comune di Codigoro ed in parte di AREA S.p.A., in gestione ad AREA IMPIANTI S.p.A.

Nella discarica è vietato l'accesso alle persone non autorizzate.

I lavoratori e le persone autorizzate devono osservare le prescrizioni in materia di sicurezza e quelle riportate sui cartelli antinfortunistici e sul materiale informativo a loro consegnato.

Le persone autorizzate all'ingresso dell'impianto per eseguire interventi o lavori in accordo con la committenza devono:

- moderare la velocità dei mezzi all'interno dell'impianto e comunque rispettare i limiti indicati dalla cartellonistica, non superare mai il limite massimo di velocità di 30 km/h;
- seguire i percorsi stabiliti e le indicazioni verbali diramate, di volta in volta, dai responsabili degli impianti;

- non allontanarsi mai a piedi dai veicoli che si utilizzano lasciandoli incustoditi;
- non utilizzare i macchinari o strumenti di lavoro di proprietà della committenza;
- utilizzare idonei indumenti protettivi (es. scarpe, guanti, pantaloni lunghi e maglie a maniche lunga oppure tuta intera, mascherine antipolvere e giubbotto AV), e il casco dove vi sia pericolo di caduta accidentale di materiali o proiezione di oggetti;
- operare secondo le procedure aziendali, mai improvvisare, ma in caso di necessità richiedere istruzioni al proprio superiore;
- segregare e recintare, quanto possibile, l'area di lavoro impedendo l'accesso ai non addetti.

Fare particolare attenzione a:

- salire e scendere dagli automezzi;
- manovrare su terreni in forte pendenza e con materiali di consistenza diversa;
- verificare l'assenza di persone, automezzi, cavi elettrici nel raggio d'azione delle macchine;
- che i passaggi in generale non siano ingombri da materiale che ostacoli la normale circolazione.

In tutto il sito è vietato:

- fumare;
- spargere sostanze grasse o oleose sulle pavimentazioni, nel caso ciò avvenisse, occorre intervenire immediatamente al fine di evitare rischi di scivolamento;
- togliere e/o sorpassare le barriere che impediscono passaggi pericolosi;
- lasciare aperti e non protetti botole, buche e scavi;
- rimuovere protezioni o dispositivi di sicurezza;
- salire o scendere da macchine operatrici in movimento così come trasportare altre persone oltre al conducente;
- usare fiamme libere in presenza di rifiuti e carburanti.

Il biogas

Nell'ambito della discarica, a causa della fermentazione anaerobica, si produce un'emissione gassosa, denominata **biogas**, composta da diversi tipi di gas elementari, i più significativi sono: metano; anidride carbonica; azoto; ossigeno e vapore acqueo

Rischi:

Esplosività

Condizioni che determinano l'esplosione:

- concentrazione di combustibile (metano) nel comburente (ossigeno) nel range di esplosività 5-15%;
- esistenza di sacche di accumulo (pozzi chiusi);
- sia fornita energia di attivazione (scintilla per sfregamento, fiamme libere, sigarette, ecc...);

Precauzioni:

- impiegare attrezzi e macchinari certificati antideflagranti e, ove siano impiegati motori, dotarli di dispositivi ferma fiamma.

Asfissia :

Condizioni di pericolo:

- personale in prossimità di sacche di concentrazione (l'elevata concentrazione di anidride carbonica determina presupposti per l'asfissia).

Precauzioni:

- unica indicazione è la ventilazione dei locali o, in caso di necessità, di intervento, l'impiego obbligatorio di autorespiratori, il range di pericolosità è identificabile con una concentrazione di ossigeno inferiore al 17%.

Tossicità:

Condizione di pericolo:

- la pericolosità del biogas non risiede nei composti principali bensì in quelli presenti in tracce (Zolfo, Cloro e Fluoro), gli effetti patogeni potrebbero essere ridotti a causa della rilevabilità olfattiva di questi composti e dei sintomi immediati a livello delle mucose.

Le precauzioni da adottare riguardano tutti gli interventi nei luoghi ove vi possa essere concentrazione di biogas:

- ventilazione preliminare dei locali ai quali si vuole accedere;
- verificare con un esplosimetro i limiti di esplosività, ed eventualmente procedere a ventilazione forzata;
- verificare durante l'intervento la concentrazione di biogas e, nel caso di alta variabilità, procedere con autorespiratori;
- evitare fonti di scintille (sassi, scalpelli);
- evitare fiamme libere nel raggio di alcune decine di metri dai pozzetti;
- non fumare nelle vicinanze dei pozzi;
- non indossare indumenti di nylon o fibre facilmente infiammabili ove ci sia rischio di esplosione.

Il percolato

Il percolato rappresenta un prodotto della discarica derivante dalla filtrazione dell'acqua meteorica attraverso i RU e dalla fermentazione degli RU stessi.

Il risultato è un prodotto denso contenente elementi altamente tossici, dall'odore estremamente acre e potenzialmente esplosivo.

Precauzioni:

- evitare il contatto con la pelle e gli occhi;
- impiegare durante le operazioni gli opportuni D.P.I.;
- nel caso di indesiderato contatto con l'epidermide rivolgersi al presidio medico con l'ultima analisi del percolato (presente presso gli uffici AREA IMPIANTI S.p.A).

Rischio incendio

Pur considerato a rischio basso, nel sito è necessario operare con la massima cautela per evitare possibili fonti di innesco.

Nell'eventualità si verificasse l'evento è assolutamente vietato eseguire qualsiasi intervento.

Avvertire immediatamente gli addetti AREA IMPIANTI S.p.A, allontanarsi immediatamente mettendo, se possibile, in un luogo sicuro i propri automezzi.

Rimanere a disposizione degli addetti per qualsiasi evenienza.

Rischio elettrico

Nell'esecuzione di interventi su impianti elettrici è necessario operare nel massimo della sicurezza avendo a disposizione sempre gli schemi elettrici esecutivi, le dichiarazioni di conformità relative all'impianto sul quale si interviene e i numeri di telefono della ditta installatrice dell'impianto.

Nell'eventualità si rilevassero anomalie o malfunzionamenti è necessario avvertire immediatamente il personale AREA IMPIANTI S.p.A.

Gli interventi si dovranno eseguire possibilmente in assenza di tensione.

Tipologie di interventi a carico di ditte esterne (elenco non esaustivo)

Sono elencati di seguito alcuni degli interventi affidati a ditte esterne. L'elenco non è comprensivo di tutte le attività che si possono eseguire presso le varie sedi aziendali, nel caso alle ditte fossero affidati compiti specifici non in elenco è obbligo del Responsabile della ditta stessa contattare il preposto di AREA o AREA IMPIANTI S.p.A per ottenere chiarimenti in merito ai lavori specifici.

Interventi su impianti elettrici

Gli interventi devono essere eseguiti da personale qualificato.

Le operazioni devono avvenire in assenza di tensione del comparto oggetto d'intervento. Le operazioni in quota devono avvenire in osservanza a tutti le prescrizioni di legge.

L'area di intervento deve essere il più possibile segnalata e deve essere precluso l'accesso a personale non addetto.

Le strumentazioni e gli utensili utilizzati devono essere conformi alla normativa vigente in materia.

Gli operatori devono essere forniti di tutti i D.P.I. specifici per il lavoro da eseguire e per il luogo di intervento.

Gli operatori in appalto devono essere muniti dell'apposito tesserino di riconoscimento.

Per i rischi specifici si fa riferimento ai paragrafi precedenti.

Interventi su mezzi meccanici

Gli interventi devono essere eseguiti da personale qualificato.

Le operazioni devono avvenire su terreno adatto e possibilmente in area libera da altre lavorazioni o fuori dal transito di altri veicoli. L'area di intervento deve essere il più possibile segnalata e deve essere precluso l'accesso a personale non addetto.

Le strumentazioni e gli utensili utilizzati devono essere conformi alla normativa vigente in materia.

Le operazioni in quota devono avvenire in osservanza a tutti le prescrizioni di legge.

Gli operatori devono essere forniti di tutti i D.P.I. specifici per il lavoro da eseguire e per il luogo di intervento.

Gli operatori in appalto devono essere muniti dell'apposito tesserino di riconoscimento.

Per i rischi specifici si fa riferimento ai paragrafi precedenti.

Interventi edili o su beni immobili

Gli interventi devono essere eseguiti da personale qualificato.

Le operazioni in quota devono avvenire in osservanza a tutti le prescrizioni di legge.

Le strumentazioni e gli utensili utilizzati devono essere conformi alla normativa vigente in materia.

Le aree di cantiere devono essere il più possibile segnalate e deve essere precluso l'accesso a personale non addetto.

Gli operatori devono essere forniti di tutti i D.P.I. specifici per il lavoro da eseguire e per il luogo di intervento.

Gli operatori in appalto devono essere muniti dell'apposito tesserino di riconoscimento.

Per i rischi specifici si fa riferimento ai paragrafi precedenti.

Interventi di manutenzione ordinaria e/o straordinari generica

Gli interventi devono essere eseguiti da personale qualificato.

Le operazioni in quota devono avvenire in osservanza a tutti le prescrizioni di legge.

Le aree di cantiere devono essere il più possibile segnalate e deve essere precluso l'accesso a personale non addetto.

Le strumentazioni e gli utensili utilizzati devono essere conformi alla normativa vigente in materia.

Gli operatori devono essere forniti di tutti i D.P.I. specifici per il lavoro da eseguire e per il luogo di intervento.

Gli operatori in appalto devono essere muniti dell'apposito tesserino di riconoscimento.

Per i rischi specifici si fa riferimento ai paragrafi precedenti.

Interventi di movimentazione terra e trasporti

Gli interventi devono essere eseguiti da personale qualificato.

Le strumentazioni e gli utensili utilizzati devono essere conformi alla normativa vigente in materia.

Gli operatori devono essere forniti di tutti i D.P.I. specifici per il lavoro da eseguire e per il luogo di intervento.

Gli operatori in appalto devono essere muniti dell'apposito tesserino di riconoscimento.

Prima di ogni intervento è necessario richiedere al responsabile dell'impianto l'eventuale presenza di utenze interrate. È necessario altresì verificare la presenza di linee elettriche aeree.

Le aree di cantiere devono essere il più possibile segnalate e deve essere precluso l'accesso a personale non addetto.

Al termine dei lavori è vietato lasciare aperte e non protette botole, buche e scavi.

È vietato salire o scendere da macchine operatrici in movimento così come trasportare altre persone oltre al conducente.

Per i rischi specifici si fa riferimento ai paragrafi precedenti.

Interventi di fornitura materiali inerti (terreno, ghiaione, sabbia, ecc)

Gli interventi devono essere eseguiti da personale qualificato.

I mezzi utilizzati devono essere conformi alla normativa vigente in materia.

Gli operatori devono essere forniti di tutti i D.P.I. specifici per il lavoro da eseguire e per il luogo di intervento.

Gli operatori in appalto devono essere muniti dell'apposito tesserino di riconoscimento e devono sempre indossare in giubbotto AV.

Prima di ogni intervento è necessario richiedere al responsabile dell'impianto l'eventuale presenza di utenze interrate. È necessario altresì verificare la presenza di linee elettriche aeree.

È vietato salire o scendere da macchine operatrici in movimento così come trasportare altre persone oltre al conducente.

Per i rischi specifici si fa riferimento ai paragrafi precedenti.

Interventi di prelievi campioni per analisi di laboratorio o prove sul campo

Gli interventi devono essere eseguiti da personale qualificato.

Le strumentazioni e gli utensili utilizzati devono essere conformi alla normativa vigente in materia.

Gli operatori devono essere forniti di tutti i D.P.I. specifici per il lavoro da eseguire e per il luogo di intervento.

Gli operatori in appalto devono essere muniti dell'apposito tesserino di riconoscimento.

Per i rischi specifici si fa riferimento ai paragrafi precedenti.

Interventi per rilievi all'interno del Polo Impianti

Gli interventi devono essere eseguiti da personale qualificato.

Le strumentazioni e gli utensili utilizzati devono essere conformi alla normativa vigente in materia. Gli operatori devono essere forniti di tutti i D.P.I. specifici per il lavoro da eseguire e per il luogo di intervento.

Gli operatori in appalto devono essere muniti dell'apposito tesserino di riconoscimento.

Per i rischi specifici si fa riferimento ai paragrafi precedenti.

Interventi di pulizia dei locali aziendali

Gli interventi devono essere eseguiti da personale qualificato e possibilmente in assenza di personale dipendente del committente. Devono essere posati dei cartelli di avvertimento.

Le strumentazioni e gli utensili utilizzati devono essere conformi alla normativa vigente in materia. Gli operatori devono essere forniti di tutti i D.P.I. specifici per il lavoro da eseguire e per il luogo di intervento.

Gli operatori in appalto devono essere muniti dell'apposito tesserino di riconoscimento.

Per i rischi specifici delle diverse sedi si fa riferimento ai paragrafi precedenti.

Tutti i prodotti utilizzati devono essere accompagnati dalla scheda tecnica di sicurezza.

I rifiuti autoprodotti devono essere smaltiti secondo le prescrizioni della scheda tecnica e le disposizioni vigenti di legge.

Interventi di trasporto rifiuti (fasi di carico e/o scarico)

Gli interventi devono essere eseguiti da personale qualificato.

Le strumentazioni e gli utensili utilizzati devono essere conformi alla normativa vigente in materia. Gli operatori devono essere forniti di tutti i D.P.I. specifici per il lavoro da eseguire e per il luogo di intervento.

Gli operatori in appalto devono essere muniti dell'apposito tesserino di riconoscimento.

Le aree di lavoro devono essere sgombrare da personale non addetto.

Qualsiasi operazione contestuale con altre ditte nel medesimo ambito lavorativo va interrotta per procedere a fasi di lavoro alterne in modo da non creare interferenze e lavorazioni contemporanee. È vietato salire o scendere da macchine operatrici in movimento così come trasportare altre persone oltre al conducente.

Per i rischi specifici si fa riferimento ai paragrafi precedenti.

Per le prescrizioni e le norme comportamentali fare riferimento all'allegato 1 (planimetria e norme di comportamento).

Il Servizio Prevenzione e
Protezione AREA S.p.A.
e AREA IMPIANTI S.p.A

QUALITÀ/SICUREZZA
(Geom. Mauro Evangelisti)

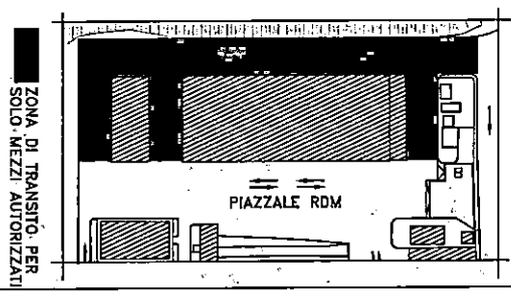
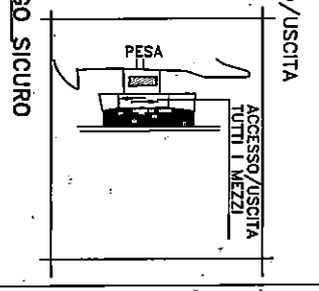
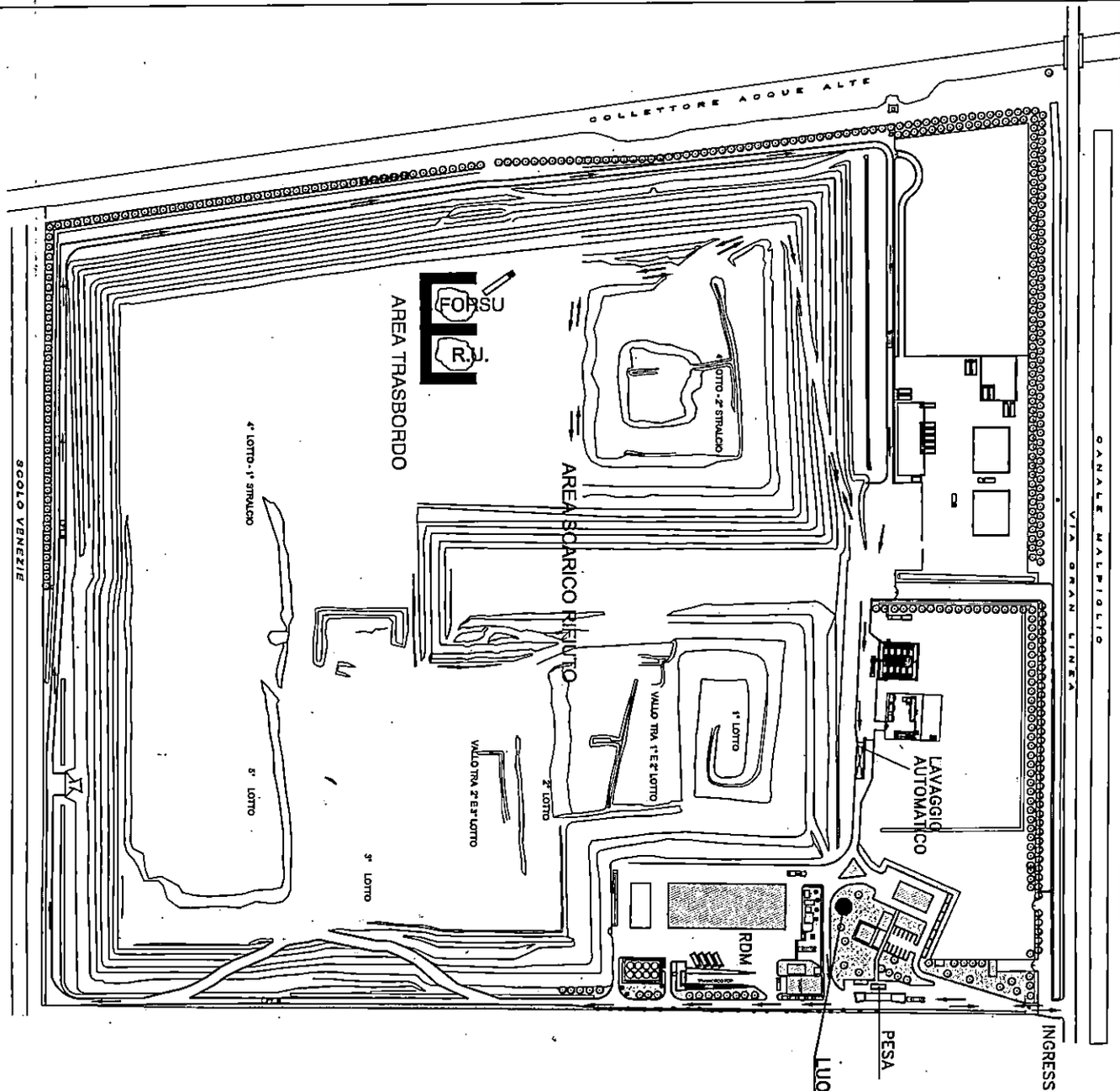
Il Direttore Generale AREA S.p.A.

IL DIRETTORE GENERALE
Ing. RAFFAELLA LESSANDE

l'Amministratore Unico AREA
IMPIANTI S.p.A.

AMMINISTRATORE UNICO
Ing. ROSSARDO FINESI

PLANIMETRIA GENERALE SITO



NORME DI EMERGENZA PER FORNITORI

SE SEI IMPEGNATO NELLE OPERAZIONI DI LAVORO, DEVI:

- SOSPENDERE tutte le operazioni ponendo particolare attenzione alle condizioni di stabilità del carico;
- ALLONTANARE L'AUTOMEZZO, su eventuale disposizione del personale AREA S.p.A., in luogo sicuro fuori del comparto.

SE SEI IMPEGNATO NELLA GUIDA DELL'AUTOMEZZO PER AVVICINARTI O ALLONTANARTI DALLA ZONA DI LAVORO, DEVI:

- BLOCCARE L'AUTOMEZZO in sicurezza ai bordi dei piazzali o delle strade in maniera da non provocare ostacolo alla circolazione o all'accesso ad attrezzature antincendio;
- SPEGNERE IL MOTORE immediatamente e lasciare le chiavi inserite.

SUCCESSIVAMENTE ED IN OGNI CASO, DEVI:

- RAGGIUNGERE IL LUOGO SICURO restando a disposizione del personale addetto al coordinamento dell'emergenza.

IN CASO DI ORDINE DI EVACUAZIONE ABBANDONARE IMMEDIATAMENTE IL COMPARTO

- È VIETATO A CHIUNQUE NON PREPOSTO ALLE OPERAZIONI DI INTERVENTO AVVICINARSI AL LUOGO DELL'EMERGENZA

NUMERI UTILI:

- BOX PESA: 340.7966543
- RESP. ACCETTAZIONE: 348.2910266
- RESP. OPERATORI: 348.6938010 - 348.3830161
- RESP. IMPIANTO: 348.2651981

File scaricabile dal sito www.gracopporo.it nella sezione Qualità, ambiente e sicurezza

NORME COMPORTAMENTALI ALL'INTERNO DEL POLO CRISPA - AREA IMPIANTI S.p.A.

740 702 - 110 001
Rev 07 del 08/03/2016
Pag. 2 di 2

PRESCRIZIONI PER I CONFERITORI TRASPORTATORI E/O DITTE IN APPALTO

- Il trasportatore è responsabile civilmente e penalmente di ogni e qualsiasi danno che possa essere arrecato a persone e cose durante le operazioni effettuate all'interno dell'impianto.
- È fatto obbligo di rispettare tutta la segnaletica presente all'interno degli impianti AREA IMPIANTI S.p.A.
- All'interno del POLO CRISPA è necessario procedere a passo d'uomo e comunicare a velocità non superiore ai 30 Km/h
- All'interno del POLO CRISPA gli automezzi che devono effettuare operazioni di scarico o carico rifiuti devono seguire le seguenti indicazioni:
 - CONFERITTORE SUL LOTTO DISCARICA CON CONTAINER SCARRABILE (MOTRICE + RIMORCHIO):
 - Eseguito il peso e consegnato il formulario all'addetto all'accettazione, si dovrà percorrere il perimetro del polo impianti fino al piazzale antistante l'accesso al lotto in coltivazione e parcheggiare il rimorchio;
 - La salita/discesa dal lotto in coltivazione è a senso unico alternato. La rampa dovrà essere percorsa solo se non occupata da altri mezzi
 - Il telo e/o la rete sopra gli scaricabili potranno essere rimossi solamente dopo che il mezzo ha raggiunto la discarica in coltivazione;
 - Lo scarico del rifiuto dovrà essere eseguito seguendo le indicazioni degli operatori in servizio sul lotto specifico;
 - Scaricato il primo scaricabile si dovrà scendere dal lotto e si ritornerà nel piazzale antistante l'accesso al lotto in coltivazione. Qui verrà effettuato il cambio dello scaricabile e si procederà come nei precedenti punti;
 - Eseguita anche questa operazione si scenderà dal lotto in coltivazione si provvederà ad agganciare il rimorchio e per uscire si dovrà passare nel lavaggio automatico gomme prima di fare la tara in pesa e ritirare il formulario per l'uscita.
 - CONFERITTORE SUL LOTTO DISCARICA CON AUTOMATICO E/O WALKING FLOOR E/O RIBALTABILE IN GENERE
 - Eseguito il peso e consegnato il formulario all'addetto all'accettazione, si dovrà percorrere il perimetro del polo impianti fino alla salita per la rampa del lotto in coltivazione seguendo il senso unico di marcia della strada;
 - La salita/discesa dal lotto in coltivazione è a senso unico alternato. La rampa dovrà essere percorsa solo se non occupata da altri mezzi
 - Il telo e/o la rete sopra i rifiuti potranno essere rimossi solamente dopo che il mezzo ha raggiunto la discarica in coltivazione;
 - Eseguita questa operazione si scenderà dal lotto e seguendo il senso unico di marcia della strada, si attraverserà il lavaggio automatico gomme prima di fare la tara in pesa e ritirare il formulario per l'uscita.
 - CONFERITTORE AL/AREA RECUPERABILI R13 CON AUTOCARRO (tipo Daily) E/O AUTOCARRO CON CONTAINER E RAGNO E/O RIBALTABILE IN GENERE:
 - Eseguito il peso e consegnato il formulario all'addetto all'accettazione, si dovrà percorrere il perimetro del polo impianti fino giungere nel piazzale R13 seguendo il senso unico di marcia della strada;
 - Il telo e/o la rete sopra i rifiuti potranno essere rimossi solamente dopo che il mezzo avrà raggiunto la zona di scarico;
 - Lo scarico del rifiuto dovrà essere eseguito seguendo le indicazioni degli operatori in servizio nei piazzali;
 - Eseguita questa operazione si uscirà dal piazzale e seguendo il senso unico di marcia della strada, si attraverserà il lavaggio automatico gomme prima di fare la tara in pesa e ritirare il formulario per l'uscita.
 - CONFERITTORE ALL'INTERNO DELL'IMPIANTO DI SELEZIONE RDM:
 - Eseguito il peso e consegnato il formulario all'addetto all'accettazione, si dovrà percorrere il perimetro del polo impianti Crispa fino giungere nei pressi dell'impianto di selezione seguendo il senso unico di marcia della strada;
 - Lo scarico del rifiuto dovrà essere eseguito seguendo le indicazioni degli operatori in servizio nell'impianto;
 - Eseguita questa operazione si uscirà dall'impianto e seguendo il senso unico di marcia della strada, si percorrerà tutto il perimetro del polo Impianti Crispa, si transiterà sul lavaggio automatico gomme prima di fare la tara in pesa e ritirare il formulario per l'uscita.
 - All'interno del POLO CRISPA gli autisti dovranno attenersi alle prescrizioni verbali dell'addetto all'accettazione del rifiuto e/o degli operatori sul lotto in coltivazione
 - È assolutamente vietato, al personale non addetto, avvicinarsi nel raggio d'azione delle macchine operatrici preposte alla movimentazione del rifiuto e alla manutenzione dell'impianto.
 - L'eventuale rimozione di residui di rifiuti dai cassone, dai predellini o parafanghi deve essere effettuata nell'area di scarico del rifiuto contenuto
 - Al passaggio sul lavaggio automatico sarà cura dell'autista del mezzo verificare la completa eliminazione di residui di rifiuti o terreno nel sottococca o tra le ruote del mezzo.
 - Tutti i mezzi autorizzati al conferimento nel polo impianti dovranno essere in grado di scaricare il rifiuto in modo autonomo ed indipendentemente dagli operatori di AREA IMPIANTI S.p.A. e dovranno essere trainabili in caso di necessità sia anteriormente che posteriormente;
 - Tutti i conferitori in attesa di effettuare lo scarico del rifiuto dovranno rimanere scrupolosamente in fila a destra della strada per consentire il transito dei mezzi AREA S.p.A. che hanno SEMPRE la precedenza nello scarico del rifiuto.
 - All'interno del polo impianti, in attesa del proprio turno per lo scarico, è vietato allontanarsi dal proprio mezzo se non per motivi di emergenza.
 - All'interno del polo impianti e durante le operazioni di lavoro l'autista dovrà sempre indossare obbligatoriamente indumenti ad alta visibilità (giubbetto rifrangente) e opportuni DPI (Tuta, Guanti, Scarpe, Stivali, ecc.)
 - Tutte le operazioni che non rientrano in quanto precedentemente indicato devono ottenere autorizzazione dal responsabile accettazione o responsabile operatori.
 - Il trasportatore è responsabile dei rischi propri dell'arte o mestiere che esso esercita, nonché della propria e altrui sicurezza relativa all'impiego di idonei mezzi di lavoro e all'appropriato uso dei mezzi di protezione personale.
 - Per qualsiasi situazione di sospetto pericolo di qualsiasi natura il trasportatore dovrà sospendere immediatamente il lavoro e rivolgersi al personale che gestisce l'impianto

Restia inteso che eventuali gravi infrazioni alle disposizioni e divieti elencati saranno motivo d'immediato allontanamento dallo stabilimento e faranno sospendere le autorizzazioni ottenute, fatto salvo eventuali azioni legali a carico dei trasgressori.

NORME PER LA TUTELA DELL'AMBIENTALE E DELLA SICUREZZA SUL LUOGO DI LAVORO

- Nel caso l'autista rilevi una potenziale situazione di pericolo dovrà immediatamente avvertire l'addetto accettazione rifiuti presente all'interno del box pesa e/o gli operatori sul lotto in coltivazione
- Segnalare la propria presenza al personale dell'impianto
- In caso di guasto al mezzo di trasporto con possibile emergenza ambientale (svuotamento o perdita di rifiuto, tubi idraulici, ecc.) l'autista dovrà immediatamente avvertire l'addetto accettazione rifiuti presente all'interno del box pesa e/o gli operatori sul lotto in coltivazione. Numeri utili: Box pesa 340.7966553, Resp. accettazione 348.2910265, Resp. operatori 348.6938010, 348.3830161, Resp. impianto 348.2651981

PRESCRIZIONI PER I PRIVATI CITTADINI CONFERITORI

Il privato cittadino, residente nel territorio servito da AREA S.p.A., può conferire direttamente rifiuti ingombranti o RUP con proprio mezzo personale.
Il privato cittadino che debba recarsi presso il polo impiantistico Crispa per conferire direttamente rifiuti ingombranti o RUP all'ingresso è obbligato a fornire all'addetto all'accettazione evidenza della regolarità con i pagamenti della tariffa ambientale. L'addetto all'accettazione si adopera per il conferimento del cittadino.

PRESCRIZIONI PER I VISITATORI, CONSULENTI E FORNITORI

Qualsiasi persona debba recarsi presso il polo impiantistico Crispa all'ingresso è obbligato a registrarsi compilando il registro degli ingressi presente all'ufficio accettazione. Conseguentemente deve chiudere la registrazione con l'orario di uscita al momento di lasciare il polo stesso.

Dal momento dell'ingresso al momento dell'uscita i visitatori, consulenti o fornitori verranno sempre accompagnati da personale AREA S.p.A..

INFORMAZIONE SUI RISCHI INDIVIDUATI NEGLI AMBIENTI DI LAVORO E MISURE DI PREVENZIONE, PROTEZIONE DA ADOTTARE

Rischio	Misure di prevenzione e protezione da adottare
Incendio Esplosione Incidente Infortunio	In tutto il polo Crispa è vietato fumare. Il personale AREA IMPIANTI S.p.A. è addestrato ad intervenire in caso di necessità. Il LUOGO SICURO da raggiungere in caso di emergenza ed evacuazione è identificato nei pressi della palazzina uffici all'ingresso del sito. È obbligatorio l'utilizzo di calzatura con puntale e suola in acciaio, suola antiscivolo e antiscivolo. Fare sempre attenzione allo stato delle pavimentazioni.
Scivolamento Caduta	È obbligatorio l'utilizzo di calzatura con puntale e suola in acciaio, suola antiscivolo e antiscivolo. Fare sempre attenzione allo stato delle pavimentazioni.
Contusioni Rischio elettrico	Gli impianti sono costruiti in conformità alla vigente normativa e sono periodicamente testati. È VIETATO l'accesso alla rete di distribuzione di AREA IMPIANTI S.p.A.
Investimento da automezzi in manovra	È obbligatorio indossare indumenti AV. Prestare massima attenzione nel transito all'interno degli ambienti aziendali di Jolanda di Savoia dove è possibile la presenza di mezzi in manovra. È vietato avvicinarsi alle zone di lavoro o ingombrare con la propria presenza la vie di circolazione.
Rumore	All'interno dei diversi impianti il rumore presente è inferiore agli 80 dbA. È comunque sempre consigliato non sostare negli ambienti di lavoro oltre le normali attività lavorative.
Rischio Biologico/Chimico	In ambienti con notevole presenza di polvere o rifiuto in lavorazione è obbligatorio l'uso di mascherina con grado di protezione FFP2. In questi ambienti la permanenza deve essere il più possibile limitata.

E' VIETATO

- Rimuoverti o danneggiare i materiali antincendio ed antirumorisitico o ingombrare le aree circostanti i presidi;
- Prelevare acqua dagli idranti antincendio;
- Accendere fiamme libere ed effettuare lavori che possano provocare scintille, senza la dovuta autorizzazione;
- Fumare all'interno delle aree del sito;
- Introdurre armi da fuoco, materiale esplosivo, apparecchi cine-fotografici e bevande alcoliche;
- Toccare o manovrare macchine e/o apparecchiature se non autorizzati e informati sul sito;
- Lanciare o scaricare a terra dall'alto materiale e rifiuti vari;
- Ostruire con materiali, automezzi o altro le strade ed i parcheggi senza autorizzazione;
- Introdurre il traffico;
- Trasportare persone su predellini o parafanghi o cassoni di mezzi in movimento;
- Utilizzare di qualsiasi servizio (acqua, corrente elettrica, telefono, ecc) senza autorizzazione del personale addetto;
- Fare la cenita o prelevare qualsiasi cosa considerata rifiuto, anche se tale rifiuto è conferito dalla persona autorizzata allo scarico/smaltimento;
- Intrattenersi all'interno dell'area, oltre il tempo strettamente necessario allo svolgimento dei compiti o delle operazioni per le quali si è ottenuto il permesso di accesso