

Analisi rischi interferenze

Inizio lavori 20/02/2009

Fine lavori 31/05/2009

Azienda

Lavorazione programmata

Zona Intervento

Ristrutturazioni edili srl

Scavi e movimento terra

Piazzale ingresso

Attività Attività di pulizia locali azienda

Possibili interferenze: Presenza di altro personale - altri appaltatori/ prestatori d'opera/terzi

Rischi: pericolo di inciampo, scivolamento, rumore, inalazione prodotti chimici, elettrocuzione, sversamento accidentale

Misure di prevenzione e protezione:

Segnalazione con cartelli a cavalletto indicanti il pericolo, posizionato a pavimento nelle zone "a monte ed a valle" del punto interessato. Il cartello non deve essere rimosso fino al ripristino della situazione normale.

Chiusura del locale/spazio di intervento oppure effettuazione del lavoro in orario con assenza di persone. Chiusura del locale, aerazione naturale ed uso DPI da parte dell'operatore.

Utilizzo di componenti e apparecchi elettrici CE ed in buono stato di conservazione. E' consentito l'uso di prese domestiche se l'ambiente e l'attività non presentano rischi riferiti alla presenza di acqua, polveri ed urti. In caso contrario, si devono utilizzare prese a spina di tipo industriale.

L'impresa deve verificare che la potenza di assorbimento dell'apparecchio sia compatibile con quella del quadro di allacciamento. I cavi devono essere, se possibile, sollevati da terra, altrimenti disposti lungo i muri in modo da non creare ulteriore pericolo da inciampo, protetti se e quando soggetti ad usura, colpi, impatti.

Analisi rischi interferenze

Attività Carico/Scarico materiali e attrezzature

Possibili interferenze: Presenza di altri veicoli in circolazione e manovra:

- automezzi del personale azienda
- automezzi di altri appaltatori/prestatori d'opera/terzi
- automezzi di utenti

Presenza di altro personale in transito o che svolgono la propria attività lavorativa

- personale azienda
- altri appaltatori/

Rischi: Investimenti

- Urti
- Caduta materiali
- Urti
- Schiacciamenti

Misure di prevenzione e protezione:

- Parcheggiare il mezzo in modo da ridurre al minimo l'ingombro della via di transito veicolare
- Durante tutta la fase di carico/scarico azionare i segnali visivi di sosta del mezzo (quattro frecce)
- Prima di procedere allo scarico/carico merci dal mezzo verificare che questo sia stato assicurato contro spostamenti intempestivi (motore spento e freno a mano e marcia inseriti)

Analisi rischi interferenze

Attività Circolazione e manovre nelle aree esterne con automezzi

Possibili interferenze: Presenza di altri veicoli in circolazione e manovra, automezzi del personale, automezzi di altri appaltatori/prestatori d'opera, automezzi utenti

Rischi: Impatti tra automezzi

Misure di prevenzione e protezione:

- _ Procedere nelle aree esterne a passo d'uomo seguendo la segnaletica presente
- _ Impegnare le aree di carico e scarico merci solo quando queste non sono utilizzate da altri soggetti
- In caso di manovre in retromarcia o quando la manovra risulti particolarmente difficile (spazi ridotti, scarsa visibilità, ecc.), farsi coadiuvare da un collega a terra
- In mancanza di sistema di segnalazione acustica di retromarcia (cicalino) sul mezzo, preavvisare la manovra utilizzando il clacson

Attività Interventi in tensione

Possibili interferenze: Presenza di altro personale - altri appaltatori/ prestatori d'opera/terzi

Rischi: Rischio elettrico/fologorazione

Misure di prevenzione e protezione:

- Formazione e informazione del personale
- Utilizzo di DPI adeguati

Analisi rischi interferenze

Inizio lavori 01/03/2009

Fine lavori 31/05/2009

Azienda

Lavorazione programmata

Zona Intervento

Imbianchini associati

Opere di pittura

Ufficio primo piano

Attività Attività di pulizia locali azienda

Possibili interferenze: Presenza di altro personale - altri appaltatori/ prestatori d'opera/terzi

Rischi: pericolo di inciampo, scivolamento, rumore, inalazione prodotti chimici, elettrocuzione, sversamento accidentale

Misure di prevenzione e protezione:

Segnalazione con cartelli a cavalletto indicanti il pericolo, posizionato a pavimento nelle zone "a monte ed a valle" del punto interessato. Il cartello non deve essere rimosso fino al ripristino della situazione normale.

Chiusura del locale/spazio di intervento oppure effettuazione del lavoro in orario con assenza di persone. Chiusura del locale, aerazione naturale ed uso DPI da parte dell'operatore.

Utilizzo di componenti e apparecchi elettrici CE ed in buono stato di conservazione. E' consentito l'uso di prese domestiche se l'ambiente e l'attività non presentano rischi riferiti alla presenza di acqua, polveri ed urti. In caso contrario, si devono utilizzare prese a spina di tipo industriale.

L'impresa deve verificare che la potenza di assorbimento dell'apparecchio sia compatibile con quella del quadro di allacciamento. I cavi devono essere, se possibile, sollevati da terra, altrimenti disposti lungo i muri in modo da non creare ulteriore pericolo da inciampo, protetti se e quando soggetti ad usura, colpi, impatti.

Analisi rischi interferenze

Attività Deposito di materiali e attrezzature

Possibili interferenze: Eventuali posizionamenti e/o depositi di materiali e attrezzature non concordanti con il committente

Rischi:

- Urti
- Caduta materiali
- Schiacciamenti

Misure di prevenzione e protezione:

- Concordare posti idonei per il deposito dei materiali e attrezzature prima di iniziare i lavori.
- Posizionare correttamente il materiale
- Posizionare cartelli di avvertimento pericolo