

## INFORMAZIONE SUI RISCHI, SULLE MISURE DI PREVENZIONE E DI EMERGENZA

Il presente documento Mod.01, formulato dalla committente, ha lo scopo di fornire preliminarmente all'affidamento dei lavori, informazioni dettagliate sui rischi specifici nell'ambiente di lavoro, in cui i lavoratori dell'appaltatore saranno destinati ad operare e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate in relazione alla propria attività, nonché delle disposizioni generali, nozioni di rischio ed emergenza.

Il Mod.01 è integrato dal "verbale di sopralluogo".

Rischi interferenziali saranno evidenziati e valutati nel "DUVRI" da allegare al contratto, di cui il presente modello è parte integrante.

Le informazioni riportate non sono riferite ai rischi specifici propri dell'attività delle imprese appaltatrici o dei singoli lavoratori autonomi, contenute nello specifico "POS" Piano Operativo di Sicurezza che, sarà redatto dal rispettivo datore di lavoro.

### NATURA DEI LAVORI RICHIESTI:

Tecnico incaricato: Vianello Marino tel.: 041 – 7292508

### DESCRIZIONE

Trasporto rifiuti di legno

### LUOGO DI ESECUZIONE DEI LAVORI:

#### IMPIANTO/AREA:

- Denominazione: VERITAS S.p.A.
- indirizzo: via Maestri del Lavoro loc. Sacca Casale – Chioggia (VE) tel.: 041 7292505 fax: 041 7292507
- attività principale: Stoccaggio provvisorio dei rifiuti urbani e speciali, provenienti da attività commerciali, privati cittadini e dal gestore del servizio pubblico, raccolta urbana.
- tipo di presidio: ☒ giornaliero (dalle 5:00 alle 18:00) ☐ h 24 ☐ sorvegliato ☐ non presidiato
- 
- Resp. di Imp./Area Vianello Marino tel.: 041 7292508. fax 041 7292507

#### REPARTO:

- denominazione: .....
- 
- attività principale: .....
- 
- tipo di presidio: ☐ giornaliero ( \_\_\_\_\_ ) ☐ h 24 ☐ sorvegliato ☐ non presidiato
- 
- Resp. di Reparto ..... tel.: ..... fax .....

**INFORMAZIONE SUI RISCHI:**  
**(DI IMPIANTO/AREA)**

**(PERICOLI)**

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> nessuno           | <input type="checkbox"/> liquami di fognatura | <input type="checkbox"/> sostanze chimiche | <input type="checkbox"/> ambienti rumorosi     |
| × traffico veicolare                       | <input type="checkbox"/> lavori in quota      | <input type="checkbox"/> amianto           | <input type="checkbox"/> terreno inconsistente |
| <input type="checkbox"/> vibrazioni        | <input type="checkbox"/> lavori in cavità     | × viabilità                                | <input type="checkbox"/> alte temperature      |
| <input type="checkbox"/> basse temperature | <input type="checkbox"/> elettrico            | <input type="checkbox"/> microclima        | <input type="checkbox"/> radiazioni ionizzanti |
| <input type="checkbox"/> cancerogeno       | <input type="checkbox"/> illuminazione        | <input type="checkbox"/> spazi di lavoro   | <input type="checkbox"/> sottoservizi          |
| × luoghi di lavoro                         | <input type="checkbox"/> infiammabili         | <input type="checkbox"/> impianti          | <input type="checkbox"/> gas                   |
| × caduta materiali                         | <input type="checkbox"/> .....                | <input type="checkbox"/> .....             | <input type="checkbox"/> .....                 |

**Descrizione specifica:**

Viabilità aperta a gestore del servizio pubblico e a ditte terze. In certi casi non è possibile fermare il flusso stradale. Durante il caricamento dei rifiuti possono cadere residui degli stessi.

**(RISCHI)**

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> nessuno             | <input type="checkbox"/> biologico        | <input type="checkbox"/> esp.a sost. chimiche       | <input type="checkbox"/> esp. a rumore            |
| × investimento                               | <input type="checkbox"/> cadute dall'alto | <input type="checkbox"/> inalaz. polveri pericolose | <input type="checkbox"/> cadute accidentali       |
| × danni articolari                           | <input type="checkbox"/> asfissia         | × incidenti stradali                                | <input type="checkbox"/> ustioni                  |
| <input type="checkbox"/> congelamenti        | <input type="checkbox"/> elettrocuzione   | <input type="checkbox"/> microclima                 | <input type="checkbox"/> esposizione a radiazioni |
| <input type="checkbox"/> esp. ai cancerogeni | × infortuni                               | <input type="checkbox"/> annegamento                | <input type="checkbox"/> esplosioni               |
| × incendi                                    | <input type="checkbox"/> .....            | <input type="checkbox"/> .....                      | <input type="checkbox"/> .....                    |

**Descrizione specifica:**

Per le svariate attività previste è presumibile il rischio di investimento e/o di incidenti stradali (operatori in ambito stradale). Esiste inoltre il rischio di urti accidentali per la presenza di numerosi manufatti (pali illuminazione, segnaletica stradale, cassoni scarrabili, ecc).

**(MISURE DI PREVENZIONE)**

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> nessuno               | <input type="checkbox"/> procedure igieniche  | <input type="checkbox"/> procedure gestionali       | <input type="checkbox"/> divieti operativi       |
| × dispositivi di protez.                       | <input type="checkbox"/> sistemi anticaduta   | <input type="checkbox"/> pulizia ambienti di lavoro | × segnalamento percorsi                          |
| <input type="checkbox"/> limitazione ai lavori | <input type="checkbox"/> sistemi di respiraz. | × limitazione di velocità                           | × cartellonistica                                |
| <input type="checkbox"/> divieti               | <input type="checkbox"/> autorizzazioni       | <input type="checkbox"/> approntamenti              | <input type="checkbox"/> autorizzazioni          |
| × in/formazione                                | <input type="checkbox"/> periodici controlli  | <input type="checkbox"/> sistemi di galleggiamento  | <input type="checkbox"/> sistemi di allertamento |
| <input type="checkbox"/> permessi di accesso   | <input type="checkbox"/> permessi operativi   | × Regolamento interno                               | × sistemi di sicurezza                           |

**Descrizione specifica:**

Dotare tutto il personale dei D.P.I.; in/formare all'uso delle attrezzature; rispettare i limiti di velocità di 5 Km/h; rispettare il regolamento interno dell'impianto; rispettare i percorsi segnalati; rispettare la cartellonistica; transennare le aree al momento dell'accatastamento e caricamento dei rifiuti; mantenere la distanza di sicurezza dalle macchine operatrici in lavoro.

**INFORMAZIONE SUI RISCHI:**  
**(DI REPARTO)**

**(PERICOLI)**

- |   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> nessuno            | <input type="checkbox"/> liquami di fognatura | <input type="checkbox"/> sostanze chimiche | <input type="checkbox"/> ambienti rumorosi     |
| <input type="checkbox"/> traffico veicolare | <input type="checkbox"/> lavori in quota      | <input type="checkbox"/> amianto           | <input type="checkbox"/> terreno inconsistente |
| <input type="checkbox"/> vibrazioni         | <input type="checkbox"/> lavori in cavità     | <input type="checkbox"/> viabilità         | <input type="checkbox"/> alte temperature      |
| <input type="checkbox"/> basse temperature  | <input type="checkbox"/> elettrico            | <input type="checkbox"/> microclima        | <input type="checkbox"/> radiazioni ionizzanti |
| <input type="checkbox"/> cancerogeno        | <input type="checkbox"/> illuminazione        | <input type="checkbox"/> spazi di lavoro   | <input type="checkbox"/> sottoservizi          |
| <input type="checkbox"/> luoghi di lavoro   | <input type="checkbox"/> infiammabili         | <input type="checkbox"/> impianti          | <input type="checkbox"/> gas                   |
| <input type="checkbox"/> .....              | <input type="checkbox"/> .....                | <input type="checkbox"/> .....             | <input type="checkbox"/> .....                 |

Descrizione specifica:

.....
-------

**(RISCHI)**

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> nessuno             | <input type="checkbox"/> biologico        | <input type="checkbox"/> esp.a sost. chimiche       | <input type="checkbox"/> esp. a rumore            |
| <input type="checkbox"/> investimento        | <input type="checkbox"/> cadute dall'alto | <input type="checkbox"/> inalaz. polveri pericolose | <input type="checkbox"/> cadute accidentali       |
| <input type="checkbox"/> danni articolari    | <input type="checkbox"/> asfissia         | <input type="checkbox"/> incidenti stradali         | <input type="checkbox"/> ustioni                  |
| <input type="checkbox"/> congelamenti        | <input type="checkbox"/> elettrocuzione   | <input type="checkbox"/> microclima                 | <input type="checkbox"/> esposizione a radiazioni |
| <input type="checkbox"/> esp. ai cancerogeni | <input type="checkbox"/> infortuni        | <input type="checkbox"/> annegamento                | <input type="checkbox"/> esplosioni               |
| <input type="checkbox"/> incendi             | <input type="checkbox"/> .....            | <input type="checkbox"/> .....                      | <input type="checkbox"/> .....                    |

Descrizione specifica:

.....
-------

**(MISURE DI PREVENZIONE)**

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> nessuno                | <input type="checkbox"/> procedure igieniche  | <input type="checkbox"/> procedure gestionali       | <input type="checkbox"/> divieti operativi       |
| <input type="checkbox"/> dispositivi di protez. | <input type="checkbox"/> sistemi anticaduta   | <input type="checkbox"/> pulizia ambienti di lavoro | <input type="checkbox"/> segnalamento percorsi   |
| <input type="checkbox"/> limitazione ai lavori  | <input type="checkbox"/> sistemi di respiraz. | <input type="checkbox"/> limitazione di velocità    | <input type="checkbox"/> cartellonistica         |
| <input type="checkbox"/> divieti                | <input type="checkbox"/> sistemi di sicurezza | <input type="checkbox"/> approntamenti              | <input type="checkbox"/> autorizzazioni          |
| <input type="checkbox"/> in/formazione          | <input type="checkbox"/> periodici controlli  | <input type="checkbox"/> sistemi di galleggiamento  | <input type="checkbox"/> sistemi di allertamento |
| <input type="checkbox"/> permessi di accesso    | <input type="checkbox"/> permessi operativi   | <input type="checkbox"/> .....                      | <input type="checkbox"/> .....                   |

Descrizione specifica:

.....
-------

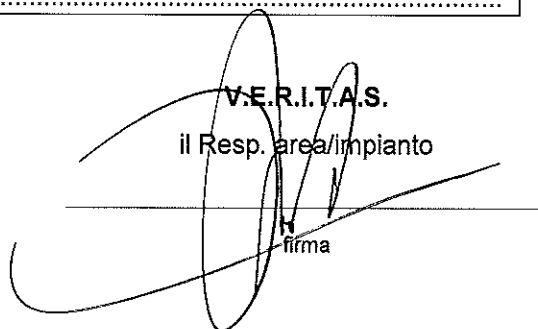
**V.E.R.I.T.A.S.**

per il tecnico incaricato

  
firma

**V.E.R.I.T.A.S.**

il Resp. area/impianto

  
firma

Data: 15.07.2013

## DISPOSIZIONI GENERALI:

- ♦ L'Impresa Appaltatrice, nell'esecuzione dei lavori affidati e di sua competenza, deve attenersi alle norme di legge, generali e speciali in vigore in materia di prevenzione degli infortuni ed igiene del lavoro, uniformandosi scrupolosamente a norme e procedure di sicurezza ed igiene definite o che, potranno essere successivamente emanate dal committente VERITAS, impegnandola all'osservanza ed alla adozione di tutti i provvedimenti e le cautele necessarie a garantire l'incolumità delle maestranze proprie e di terzi, evitare danni di ogni specie, in tutte le sue funzioni preposte alla sorveglianza dei lavori;

- ♦ Per l'esecuzione dei lavori deve essere impiegato personale competente ed idoneo, convenientemente istruito sul lavoro da svolgere, sulle modalità d'uso dei macchinari, degli impianti, delle attrezzature e dei mezzi di protezione previsti, nonché informato sulle norme di sicurezza generali e speciali per l'esecuzione dei lavori affidati.

L'ingresso dei minori d'età all'interno degli insediamenti aziendali deve essere preventivamente autorizzato dalla committente, in conformità a quanto disposto dalle vigenti leggi in materia di lavoro minorile.

I lavoratori, a meno di disposizioni concordate, non devono recarsi in luoghi di lavoro o zone diversamente loro assegnate, senza giustificato motivo ed avere preventivamente provveduto ad avvisare il tecnico incaricato della committente.

- ♦ E' fatto divieto all'impresa appaltatrice di utilizzare materiali macchine, impianti ed attrezzature della committente salvo autorizzazione preventiva.

- ♦ L'ingresso di qualsiasi tipo di veicolo di proprietà dell'impresa Appaltatrice all'interno degli insediamenti aziendali deve essere preventivamente autorizzato e la velocità non dovrà in alcun caso superare il limite prescritto di 15 Km/h, se non diversamente disposto, prestare la massima attenzione al transito di personale e/o automezzi, non sostare in luoghi diversi da quelli specificamente indicati ed interessati dai lavori rispettando i percorsi stabiliti dalla committente.

- ♦ L'impresa appaltatrice deve mettere a disposizione dei propri dipendenti dispositivi individuali di protezione appropriati ai rischi inerenti alle lavorazioni e operazioni da effettuare e disporre per il corretto uso degli stessi da parte dei propri lavoratori.

L'impresa Appaltatrice dovrà inoltre disporre affinché, i propri lavoratori non usino sul luogo di lavoro indumenti personali ed abbigliamento che, in relazione alla natura delle operazioni ed alle caratteristiche degli impianti, possano costituire pericolo per l'incolumità personale.

- ♦ I lavoratori dell'impresa appaltatrice devono attenersi scrupolosamente alle segnalazioni di pericolo, di obbligo, di divieto ed alle norme di comportamento richiamate dagli appositi cartelli segnaletici.

- ♦ E' facoltà della committente esaminare le macchine e le attrezzature dell'impresa appaltatrice ed effettuare ispezioni durante lo svolgimento dei lavori, intervenendo qualora non si riscontrino le necessarie garanzie di sicurezza.

Tali interventi non limitano né eliminano la completa responsabilità dell'Impresa appaltatrice in materia di prevenzione infortuni sia nei confronti degli organi di controllo, sia agli effetti contrattuali nei confronti della committente.

- ♦ Prima di accedere ed iniziare i lavori, l'impresa appaltatrice dovrà fornire i nominativi e la posizione dei lavoratori che opereranno presso il committente VERITAS, nonché, dichiarare che le macchine, attrezzature e i mezzi di proprietà, utilizzate sono rispondenti alle disposizioni legislative e regolamentari in materia di tutela della sicurezza e salute dei lavoratori ad esse applicabili, con particolare riferimento al tipo di attività ed al luogo in cui si intendono utilizzarle "informativa preventiva ai lavori (mod.03).

- ♦ Non è consentito iniziare i lavori senza avere preventivamente sottoscritto in convenzione con il ns. tecnico incaricato e responsabilità di imp./area il "permesso di lavoro (mod.04)".

- ♦ E' proibito rimuovere o modificare le protezioni di sicurezza degli impianti o macchine senza avere avuto preventiva autorizzazione dalla committente che, avrà preventivamente disposto con l'appaltatore e portato a conoscenza i propri lavoratori, adeguate misure di sicurezza sostitutive atte, in ogni caso, ad impedire infortuni.

- ♦ E' obbligatorio, se non diversamente disposto dalla committente, delimitare e rendere confinate le zone oggetto dei lavori.

- ♦ I lavori svolti nelle vicinanze di linee o impianti elettrici, pur nel rispetto delle distanze di sicurezza previste dovranno essere regolarmente autorizzati di volta in volta dai servizi competenti.

Ogni esclusione di tensione di una linea e il suo reinserimento devono avvenire secondo procedure stabilite con l'incaricato per la committente.

- ♦ Sono assolutamente vietati allacciamenti provvisori ai vostri apparecchi o strumentazioni o linee di alimentazione, e allo scopo vi è fatto obbligo di utilizzare le apposite prese di corrente esistenti nel reparto che il ns. incaricato avrà cura di indicarvi.  
Se le distanze dai punti presa delle apparecchiature fisse sono tali da imporre l'utilizzo di cavi di prolunga, questi dovranno essere in buono stato di conservazione, evitando l'interferenza di questi cavi con i luoghi di passaggio di uomini e automezzi, avendo cura di proteggerli adeguatamente da eventuali urti, compressioni e usura, evidenziando adeguatamente la loro presenza con apposite segnalazioni.
- ♦ In caso di infortunio accaduto ai lavoratori impegnati nell'esecuzione dei lavori l'appaltatore dovrà assolvere agli adempimenti previsti dalle vigenti disposizioni in materia, avendo inoltre cura di segnalare immediatamente l'evento al ns. incaricato e, successivamente, procedere ad una comunicazione scritta riportante i dettagli e le modalità dell'accaduto.
- ♦ Nel caso si evidenziassero nel corso dell'opera, influenze operative per la presenza di altre ditte e/o personale di impianto/area nelle adiacenti aree/ luoghi di lavoro, i rispettivi incaricati procederanno ad una reciproca cooperazione e coordinamento al fine di eliminare i rischi derivanti da interferenze tra i rispettivi lavori.
- ♦ L'appaltatore si impegna a rendere edotti, di quanto disposto dalla committente, i propri lavoratori che saranno chiamati all'esecuzione dei lavori sui quali, esercita la direzione e la sorveglianza.
- ♦ Qualora intervengano fornitori e/o lavoratori occasionali dovrà essere resa preventiva informazione perché venga rilasciata regolare autorizzazione dalla committente.
- ♦ Non sono consentiti depositi di materiali e/o rifiuti prodotti per l'esecuzione dei lavori al di fuori delle zone indicate ed adottate allo scopo di non costituire pericolo per i lavoratori.

## **EMERGENZA ESTERNA**

### definizione

Una situazione di emergenza esterna è stabilita dalla possibilità che un incidente industriale del polo chimico industriale si possa ripercuotere negativamente sulla sicurezza degli operatori di impianto e di impresa operanti all'interno dei luoghi di lavoro ricadenti nell'ambito di applicazione del piano Provinciale di Emergenza.

Si fa quindi riferimento al "Piano Provinciale di Emergenza Esterna" relativa ai rischi industriali emesso dalla Prefettura di Venezia "Ufficio di Protezione Civile". II° edizione del 1998 e successive modifiche ed integrazioni per la terminologia indicata ed adoperata.

### norme di comportamento in presenza di nube tossica.

1. Si intende attivato con il suono di sirena (singolo o doppio) in relazione al tipo di emergenza in atto.
- La migliore difesa si trova all'interno di un edificio o comunque in spazio chiuso, chiudere porte e finestre, interrompere il condizionamento d'aria.
  - Se ci si trova su mezzi di trasporto chiudere i finestrini, bocchette di aerazione e spegnere il motore.
  - Se il suono di sirena è singolo (portarsi ai piani superiori dell'edificio)
  - Se il suono di sirena è doppio (portarsi ai piani inferiori dell'edificio)
  - Respirare attraverso un panno umido, lentamente e meno a fondo possibile
  - Non bloccare le linee telefoniche
  - Ascoltare la radio o la televisione per le notizie sull'incidente, sul comportamento da tenere e per avvisi particolari
  - Porre attenzione ad altoparlanti dei V.F. e Polizia che possono passare con automezzi nelle zone interessate informando su particolari comportamenti da tenere.

Le informazioni qui contenute dovranno essere completate con la fase di coordinamento e cooperazione promosse dalla committente ed effettuata in collaborazione con l'impresa/lavoratore autonomo, mediante il sopralluogo preventivo che, integra il presente modulo.