

Allegato 4

OGGETTO: D.U.V.R.I. per il servizio di derattizzazione, disinfezione e disinfestazione nel territorio dei Comuni di Vicenza, Altavilla Vic.na, Arcugnano, Grumolo delle Abbadesse, Longare, Monticello Conte Otto, Quinto Vic.no, Torri di Quartesolo

Il presente documento di valutazione contiene le principali informazioni e/o prescrizioni in materia di sicurezza per fornire all'impresa appaltatrice informazioni sui rischi specifici esistenti nell'ambiente in cui sono destinati ad operare.

La ditta appaltatrice potrà proporre prima dell'inizio del servizio eventuali modifiche e/o integrazioni al presente D.U.V.R.I., come pure dovrà essere opportunamente integrato al sopraggiungere di nuove interferenze, al fine di individuare le idonee procedure da porre in atto per eliminare i rischi dovuti a dette nuove fattispecie.

Nell'ambito dello svolgimento dell'attività in regime di appalto, il personale occupato dall'impresa appaltatrice deve essere munito di apposita tessera di riconoscimento corredata di fotografia, contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro.

Tutte le attrezzature usate sono di proprietà della ditta appaltatrice che dovrà fornirne l'elenco allegando le dichiarazioni di conformità e il libretto d'uso e manutenzione.

Tutti i prodotti di consumo e non utilizzati dalla ditta appaltatrice nello svolgimento del servizio sono di proprietà della ditta stessa che dovrà utilizzarli in conformità a quanto previsto dalle schede tecniche e di sicurezza: la ditta appaltatrice medesima dovrà fornire una copia delle schede tecniche e di sicurezza e dovrà informare la committente di eventuali rischi derivanti dall'applicazione di determinati prodotti.

Rischio di incendio: basso. L'appaltatore provvederà a depotenziare il rischio che potrà eventualmente scaturire dalle proprie attività lavorative, per esempio, usando prodotti potenzialmente non infiammabili.

In caso di pericolo e/o emergenza gli operatori dovranno seguire le indicazioni per l'esodo e l'evacuazione dei presenti indicate nei vari ambienti.

Rischio elettrico: basso. L'appaltatore provvederà a depotenziare il rischio che potrà eventualmente scaturire dalle proprie attività lavorative, per esempio, con l'uso di macchine potenzialmente non produttori incidenti di tipo elettrico.

Eventuali presenze di anomalie nell'impianto di illuminazione dovranno essere immediatamente segnalate ai competenti uffici.

Rischio di interferenza con addetti impegnati nelle proprie attività istituzionali nelle sedi di svolgimento del servizio; generalmente l'esecuzione del servizio dovrebbe avvenire sempre in orari diversi da quelli lavorativi; se così non fosse possibile l'appaltatore provvederà a predisporre le procedure di segnalazione atte a perimetrare le aree oggetto degli interventi di derattizzazione, disinfezione e disinfestazione e, conseguentemente segnalare agli astanti l'impraticabilità temporanea di tali spazi. La stessa attenzione dovrà essere seguita quando il servizio verrà eseguito in ambienti aperti (parchi, strade, ecc.).

In ogni caso le attività poste in essere dall'appaltatore dovranno necessariamente tener conto che le aree designate per le procedure di emergenza programmate dall'Amministrazione dovranno

essere tenute sgombre e non presentare impedimenti alle procedure di evacuazione e all'accesso di mezzi di soccorso.

Rischio di interferenza con altri appaltatori dell'amministrazione impegnati nello svolgimento di servizi e/o lavori. Nell'ambito della valutazione dei rischi specifici dell'impresa l'appaltatore provvederà a predisporre i propri interventi di derattizzazione, disinfezione e disinfestazione evitando di eseguire attività in presenza di lavorazioni da parte di altre imprese.

I materiali e la attrezzature usate per il servizio non dovranno essere lasciate incustodite, ma eventualmente conservate in appositi luoghi, chiusi a chiave.

E' fatto divieto di miscelare tra loro prodotti diversi o di travasarli in contenitori non correttamente etichettati. L'impresa operante non deve in alcun modo lasciare prodotti chimici e loro contenitori, anche se vuoti, incustoditi. I contenitori vuoti dovranno essere smaltiti secondo le norme vigenti.

Devono essere presenti le schede tecniche delle sostanze chimiche impiegate.

In caso di allarme evacuazione il personale dovrà:

- 1) interrompere il lavoro
- 2) disinserire elettricamente le varie macchine ed attrezzature utilizzate
- 3) mettere in condizioni di sicurezza le attrezzature utilizzate
- 4) allontanarsi dai locali seguendo le indicazioni delle squadre di emergenza.

Si stabilisce che eventuali inosservanze delle procedure di sicurezza che possano dar luogo ad un pericolo grave ed immediato, conferiranno il diritto di interrompere immediatamente i lavori.

Nell'uso degli automezzi, lo stesso dovrà essere opportunamente segnalato e gli addetti dovranno rispettare il codice della strada.

Semestralmente l'appaltatore dovrà fornire al responsabile del procedimento una relazione dettagliata di verifica e di eventuale aggiornamento delle misure da porre in essere al fine di migliorare le misure che neutralizzino eventuali interferenze.

ULTERIORI OBBLIGHI

- *Nessun residuo di lavorazione conseguente alla fornitura del servizio, come da esempio, dispositivi rotti, contenitori vuoti di insetticidi, disinfettanti o topicidi, esche di scarto o quant'altro, può essere lasciato al Committente, ma deve essere riportato in sede per seguire lo smaltimento di legge.*
- *Onde evitare usi non autorizzati con il conseguente possibile determinarsi di situazioni di rischio, nessuna fornitura di materiale viene fatta a personale del Committente se non direttamente al referente o a persona da esso indicata a seguito di sua specifica autorizzazione.*

DERATTIZZAZIONE

Misure di prevenzione

Le trappole impiegate sono del tipo incruento pertanto non possono essere pericolose per le persone e qualora venissero impiegate trappole cruente saranno alloggiate all'interno di apposite custodie di sicurezza rendendole inaccessibili alle persone. Le esche topicide vengono alloggiate all'interno di appositi dispenser di sicurezza o poste in punti inaccessibili es. pozzetti, inoltre i formulati impiegate contengono tutti la sostanza amara anti-ingestione Denatonio Benzoato. Per prevenire eventuali rischi il personale deve evitare di spostare, manomettere o danneggiare i dispositivi impiegate e deve attenersi alle indicazioni riportate nei cartelli di avviso. Nel caso in cui per motivi inderogabili personale del Committente dovesse intervenire su trappole, esche o dispenser si deve munire di guanti monouso e deve informare la Ditta sulla destinazione del materiale manipolato. Il personale della Ditta nello svolgimento delle proprie mansioni si deve uniformare alle prescrizioni fornite dal Committente es. possibilità e modi di accesso ai locali, indumenti da impiegate, ecc. e deve operare senza creare intralcio allo svolgimento delle normali attività.

DISINFESTAZIONE CON INSETTICIDA LIQUIDO

Misure di prevenzione

Nei trattamenti di disinfestazione mediante nebulizzazione l'unica vera fase di rischio si ha nel momento della distribuzione. Infatti, tutti i prodotti attualmente impiegate dalla Ditta sono a base di piretroidi, ossia una famiglia di insetticidi la cui azione tossica si estrinseca per contatto diretto o inalazione nelle fasi di distribuzione.

Durante lo svolgimento di questo tipo di interventi è richiesta l'assenza di persone nelle aree oggetto di trattamento. In caso contrario gli eventuali presenti dovranno essere dotati di idonei dispositivi di protezione delle vie respiratorie, altrimenti il trattamento non può essere svolto.

A trattamento ultimato le aree trattate potranno essere normalmente fruite non appena la soluzione irrorata si sarà completamente asciugata, solitamente ciò avviene circa in un'ora.

Nello svolgimento dei trattamenti gli operatori della Ditta devono riservare la massima priorità alla sicurezza evitando l'intralcio a veicoli e persone del Committente e nel caso vengano meno le condizioni di sicurezza sospendere il trattamento e informare il referente del Committente.

DISINFESTAZIONE/DISINFEZIONE ALL'INTERNO DI LOCALI MEDIANTE SATURAZIONE CON AEROSOL E/O NEBULIZZAZIONE

Misure di prevenzione

Questo tipo di trattamento se non adeguatamente gestito può determinare fasi di rischio anche molto pericolose sia per il personale del Committente che per eventuali utilizzatori di prodotti presenti nei locali al momento del trattamento. Per lo svolgimento in sicurezza di questo tipo di intervento il referente del Committente si deve assumere l'impegno di divulgare a chi di competenza le informazioni e raccomandazioni qui di seguito riportate.

- **Durante il trattamento è richiesta la reperibilità di un manutentore o altra persona competente per risolvere eventuali emergenze;**
- **Durante il trattamento nelle aree trattate non deve assolutamente essere presente personale non addetto ai lavori;**
- **I locali trattati non possono essere utilizzati e dunque frequentati da persone, per le 24 ore successive al trattamento;**

- **Prima di riutilizzare i locali questi devono essere bene arieggiati (deve essere garantito almeno un ricambio completo dell'aria);**
- **Se, per emergenze particolari, si presentasse la necessità di entrare nei locali durante il trattamento o nelle 24 ore successive o semplicemente al momento di eseguire l'arieggiamento dei locali prima del loro utilizzo, le persone addette devono essere dotate di idonei dispositivi di protezione individuale (DPI) e devono essere informate sulla necessità di utilizzarli e sul corretto impiego;**
- **Nei locali trattati deve essere affisso su ogni entrata un avviso riportante: disinfestazione in corso divieto di accesso;**
- **Porte, portoni e finestre devono essere in buono stato in maniera da garantire un adeguato contenimento dei fumi all'interno dei locali;**
- **Porte o finestre o altre vie di comunicazione con locali adiacenti a quelli trattati e nei quali ci sia la presenza di persone dovranno essere adeguatamente sigillate;**
- **L'eventuale impianto di ventilazione o climatizzazione dovrà essere temporaneamente spento;**
- **L'eventuale impianto di allarme incendio dovrà essere spento almeno per le 6 ore successive al trattamento.**

Nel caso in cui le prescrizioni di sicurezza sopra riportate non siano rispettate gli operatori della Ditta sono obbligati a sospendere o annullare completamente lo svolgimento dell'intervento.