



**DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA  
INTERFERENZA**

**Art. 26 comma 3 del D.Lgs. n. 81/2008**

**Stazione Appaltante: Università degli Studi di Roma Tor Vergata**

**Datore di Lavoro:**

**1. CONSIDERAZIONI GENERALI**

Il presente documento è stato redatto in adempimento a quanto richiesto ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs. 81/2008, al fine di valutare le possibili interferenze tra le attività svolte dalla impresa aggiudicataria e quelle svolte dai lavoratori del committente, presso cui l'impresa aggiudicataria deve fornire i servizi oggetto di gara e svolti eventualmente da altri soggetti presenti o cooperanti nel medesimo luogo di lavoro.

**2. OGGETTO DELL'APPALTO**

L'appalto prevede l'affidamento del servizio di derattizzazione del territorio universitario e di derattizzazione e disinfestazione da insetti su immobili di proprietà della Stazione Appaltante. CIG 0575761CFE

**3. APPALTATORE DEL SERVIZIO**

Ditta Appaltatrice:

Sede Legale:

Cod. Fiscale e P. Iva:

Registro Imprese:

Legale Rappresentante:

Datore di Lavoro:

Referente del Coordinamento:

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione:

Medico competente:

**4. SEDE DEL SERVIZIO**

Le prestazioni oggetto dell'appalto si svolgeranno presso:

- Immobili universitari, come individuati dal capitolato;
- Territorio universitario (Campus ) – strade del nucleo;
- Giardini e aree verdi;

## 5. INDIVIDUAZIONE E VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA.

A fronte della valutazione preliminare circa l'esistenza dei rischi derivanti dalle interferenze delle attività connesse alla esecuzione dell'appalto in oggetto, si sono rilevate possibili situazioni di interferenza anche se di norma l'attività dell'appaltatore deve avvenire in orari non coincidenti con quelli di attività del personale della committenza:

- compresenza – Le esche dovranno essere posizionate di norma in locali non frequentati dal personale o dagli studenti, quali scantinati, aree esterne, etc.  
Nel caso di interventi in locali in cui può esservi presenza di personale del committente la ditta dovrà programmare, organizzare e concordare con il Responsabile universitari del servizio le modalità di svolgimento del servizio;
- rischi specifici: Non sono rilevati rischi specifici legati alla natura degli immobili sede delle prestazioni;
- rischi da interferenze: gli interventi dovranno essere effettuati nei termini e con le periodicità e modalità indicate nel Capitolato e nel progetto operativo presentato dalla ditta aggiudicataria in sede di partecipazione alla gara.
- I materiali, le macchine e le attrezzature necessarie per lo svolgimento del servizio devono essere conformi alla vigente normativa in materia di sicurezza
- Pericolo di inciampo, di scivolamento;
- Rumore dovuto all'utilizzo di macchinari;
- Inalazione da uso di prodotti chimici e sostanze, in funzione delle caratteristiche del prodotto desumibili dalla relativa scheda di sicurezza;
- Elettrocuzione;
- Sversamenti accidentali di prodotti;
- Pericolo di caduta di oggetti dall'alto nel caso di interventi in quota;
- Rischio biologico dovuto alla possibile presenza di carogne di roditori;
- Rischio tossicologico dovuto alla ingestione o contatto con prodotti.

Ai fini della eliminazione dei rischi da interferenza, si evidenziano le seguenti misure di prevenzione e protezione e di tipo organizzativo da porre in atto a cura dell'appaltatore:

- o segnalazione con appositi cartelli indicanti l'esecuzione di intervento di disinfestazione e derattizzazione in posizione idonea. Il cartello non dovrà essere rimosso fino al ripristino della situazione normale;
- o segnalazione continua con cartelli della presenza di esche;
- o effettuazione del lavoro in orario con assenza di persone;

- o in caso di interventi urgenti, isolamento dei locali sede di intervento, allontanamento delle persone da tali locali e da tutti quelli eventualmente limitrofi a rischio. Adozione delle opportune misure di informazione e avviso;
- o chiusura dei locali, aerazione naturale, rispetto assoluto delle modalità di impiego e di conservazione dei prodotti utilizzati;
- o nessun prodotto, esca o residuo di lavorazione dovrà essere conservato o lasciato presso locali dell’Università;
- o utilizzo di componenti e apparecchi elettrici marcati CE in buono stato di conservazione e manutenzione. E’ consentito l’uso di prese domestiche se l’ambiente e l’attività non presentano rischi riferiti alla presenza di polveri, acqua o alla possibilità di urti. In caso contrario dovranno essere utilizzate prese a spina di tipo industriale. L’impresa dovrà verificare che la potenza di assorbimento dell’apparecchio sia compatibile con quella del quadro elettrico di allacciamento. I cavi dovranno essere ove possibile sollevati da terra, altrimenti disposti lungo i muri in modo da non creare ulteriori pericoli di inciampo. I cavi dovranno essere adeguatamente protetti se e quando soggetti ad usura, colpi o impatti;
- o dovranno essere consegnate, al Responsabile universitario e/o al Servizio di Prevenzione e Protezione le schede tecniche di tutti i prodotti utilizzati, con specifiche indicazioni delle contromisure da adottarsi in caso di intossicazione.

Per quanto riguarda i rischi di interferenza derivanti dalle caratteristiche dei luoghi interni ed esterni dei locali interessati dallo svolgimento del servizio, dalla natura e dal tipo di oggetti presenti, dal tipo di utenza e dalla conseguente attività svolta, essi sono indicati nel documento di valutazione dei rischi e nel piano di emergenza.

## **6. MISURE IDONEE AD ELIMINARE O RIDURRE I RISCHI RELATIVI ALLE INTERFERENZE**

Le misure idonee ad eliminare o ridurre i rischi da interferenza sono principalmente di natura organizzativa e gestionale. Esse vengono concordate e condivise durante le riunioni di coordinamento.

Misure di prevenzione e protezione a carico dell’Università: Designazione di un Referente (Responsabile universitario del servizio) operativo da comunicare alla ditta aggiudicataria;

Comunicazione alla ditta aggiudicataria della presenza di particolari rischi specifici presenti sui luoghi di lavoro;

Predisposizione dei piani di emergenza e comunicazione alla ditta aggiudicataria delle procedure adottate per l’emergenza;

Misure di prevenzione a carico della ditta aggiudicataria: presa visione dei luoghi preventiva all’inizio lavori;



TOR VERGATA

## Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

Consegna del documento di valutazione dei rischi e delle misure di prevenzione e protezione adottate;

In fase operativa verifica della presenza di addetti dell’Università o di utenti e presidio delle zone oggetto di intervento.

Il presente DUVRI costituisce parte integrante del contratto di appalto ed ha validità immediata alla sottoscrizione del contratto stesso. Il DUVRI, in caso di modifica sostanziale delle condizioni di contratto potrà essere soggetto a revisione ed aggiornamento in corso d’opera.

In caso di esecuzione dell’appalto nelle more della stipulazione del contratto, il presente DUVRI vincolerà l’appaltatore che lo ha sottoscritto.

Roma lì \_\_\_\_\_

IL COMMITTENTE

L’APPALTATORE

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_