



GARA A PROCEDURA APERTA, SUDDIVISA IN 2 LOTTI, PER LA FORNITURA E POSA IN OPERA DI CONTAINER ESTENSIBILI E MONOBLOCCHI PREFABBRICATI COIBENTATI E DEL RELATIVO RIVESTIMENTO PER L'ALLESTIMENTO DI UN POSTO DI ASSISTENZA SOCIO-SANITARIA (PASS) PRESSO IL COMUNE DI AMATRICE

ALLEGATO 4

D.U.V.R.I.

CONCORRENTE

RIFERIMENTI GARA

Pubblicazione GURI n. _____

OGGETTO DEL SERVIZIO

Fornitura e posa in opera di container estensibili e monoblocchi prefabbricati coibentati e del relativo rivestimento per l'allestimento di un posto di assistenza socio-sanitaria (PASS) presso il Comune di Amatrice



INDICE

PREMESSA	3
DESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ OGGETTO DELL'APPALTO	3
ANALISI DEI RISCHI INTERFERENTI E MISURE DI PREVENZIONE DEL RISCHIO DA INTERFERENZA.....	4
CONSEGNA DEL DUVRI E DICHIARAZIONE DI PRESA VISIONE, CONDIVISIONE E ACCETTAZIONE	7



PREMESSA

Il presente Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenze (DUVRI) è stato redatto in applicazione all'art. 26, comma 3 del D. Lgs. n. 81/2008. Ha lo scopo di promuovere la cooperazione, il coordinamento e l'informazione tra i datori di lavoro per l'attuazione delle misure di prevenzione e protezione dai rischi sul lavoro inerenti l'attività lavorativa oggetto dell'appalto.

Il documento riguarda esclusivamente i rischi dovuti alle interferenze ossia alle circostanze in cui si verifica un "contatto rischioso" tra il personale del Datore di Lavoro Committente e il personale dell'Impresa Appaltatrice che operano presso il sito in cui verrà allestito il PASS. Pertanto le prescrizioni previste nel presente Documento non si estendono ai rischi specifici propri dell'attività cui è soggetta l'Impresa Appaltatrice e per i quali dovrà conformarsi alla normativa di settore vigente. L'Impresa Appaltatrice, prima dell'avvio dell'esecuzione contrattuale, dovrà redigere il proprio documento di valutazione dei rischi e provvedere all'attuazione delle misure necessarie per ridurre al minimo tali rischi.

Il DUVRI è da considerarsi "dinamico" per cui la valutazione dei rischi effettuata prima dell'espletamento dell'appalto deve essere necessariamente aggiornata in caso in cui, nel corso di esecuzione del contratto, dovessero intervenire significative modifiche nello svolgimento delle attività e quindi si configurino nuovi potenziali rischi di interferenze. Tale documento potrà essere aggiornato, anche su proposta dello stesso esecutore del contratto, in caso di modifiche di carattere tecnico, logistico o organizzativo incidenti sulle modalità realizzative; tale documento potrà, inoltre, essere integrato su proposta dell'aggiudicatario da formularsi entro 30 giorni dall'aggiudicazione ed a seguito della valutazione del committente.

In ogni momento durante lo svolgimento dell'appalto, il Committente ha la facoltà di verificare direttamente il rispetto da parte del Contraente della vigente normativa di Legge e dei requisiti indicati nelle norme tecniche di buona pratica e quelle previste nel presente documento, e/o di richiedere ispezioni ed accertamenti relativi al rispetto delle norme di sicurezza ed igiene del lavoro ad altri Enti Pubblici o consulenti privati di propria fiducia.

Il Contraente è tenuto a consentire quanto sopra rappresentato, fornendo anche le informazioni e la documentazione del caso. Tali verifiche non sollevano il Committente dai propri obblighi, sia contrattuali, sia previsti dalle normative di riferimento, a cui si rimanda per tutto quello non espressamente esposto nelle presenti disposizioni.

DESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ OGGETTO DELL'APPALTO

Il presente Capitolato Tecnico disciplina la fornitura, articolata in 2 Lotti funzionali, per l'allestimento di un Posto di Assistenza Socio-Sanitaria (PASS) presso il Comune di Amatrice resosi necessario a seguito dell'evento sismico accaduto nel Centro Italia durante il mese di agosto 2016.



I Lotti in cui è suddivisa la fornitura sono composti come di seguito riportato:

- **Lotto 1:**
 - N. 8 container estensibili accoppiabili di 24 mq per le esigenze del PASS;
 - N. 11 Monoblocchi Prefabbricati Coibentati accoppiabili mm 6.000 x 2.400 x 2.700 h INT (2.950 H Est);
 - N. 2 Monoblocchi Prefabbricati Coibentati MOD. A15 – mm 12000 x 2400 x 2700 h INT (2995 Altezza Est);
- **Lotto 2:**
 - Rivestimento in legno dei Container estensibili accoppiabili;
 - Rivestimento in legno dei Monoblocchi Prefabbricati Coibentati accoppiabili;
 - Tettoia di protezione sull'ingresso della struttura completa di Facciata frangisole.

La fornitura comprende il trasporto, il carico, lo scarico, il montaggio, la consegna ed ogni altro servizio strettamente connesso alla fornitura presso il punto di consegna che verrà indicato dal Committente.

Fermo restando quanto sopra, gli ulteriori rischi specifici connessi alle attività oggetto del contratto (c.d. costi per la sicurezza aziendale), saranno valutati e quantificati dal Contraente nel rispetto della normativa vigente.

ANALISI DEI RISCHI INTERFERENTI E MISURE DI PREVENZIONE DEL RISCHIO DA INTERFERENZA

Di seguito si riportano le caratteristiche intrinseche dell'attività che possono generare eventuali rischi interferenti con soggetti terzi presenti presso il sito in cui verrà allestito il PASS. Le valutazioni si riferiscono unicamente al coinvolgimento di persone estranee alle attività oggetto dell'appalto, per le quali la valutazione del rischio rientra tra gli obblighi del datore di lavoro.

- Compresenza di lavoratori di altre ditte: durante l'esecuzione dell'appalto è possibile che all'interno ed all'esterno dell'area di pertinenza degli stessi, siano presenti lavoratori di imprese e/o lavoratori autonomi terzi, estranei all'appalto di che trattasi. Deve quindi essere vietato ai dipendenti del presente appalto di accedere a tali aree per non interferire con le altre lavorazioni in quel momento in corso;
- Movimento/transito di mezzi: durante l'esecuzione dell'appalto l'area di pertinenza degli stessi sarà distinta dal movimento/transito di mezzi. Pertanto si rende necessario rispettare i requisiti dell'allegato IV del D. Lgs. 81/08 per quanto attiene i luoghi di lavoro esterni e per gli spazi e le



vie di circolazione esterne. Devono essere presenti separazioni tra le aree di transito destinate alla circolazione e alla sosta dei veicoli dai percorsi pedonali. Devono essere inoltre rispettate le norme interne di circolazione nell'area oggetto dei lavori e la velocità dei veicoli a seconda delle caratteristiche e condizioni dei percorsi/mezzi. Devono essere presenti parapetti di almeno 1m in presenza di aperture delle aree esterne. Devono essere definite le aree di transito esterne e le modalità di utilizzo delle aree di sosta. Il contraente deve garantire:

- che le aree di transito siano utilizzate secondo le indicazioni del Committente;
 - la verifica con il Committente dei percorsi di transito dei mezzi di trasporto;
 - la comunicazione al Committente circa date e orari di intervento dei mezzi di trasporto;
 - il divieto di sosta e/o passaggio nel raggio d'azione dei mezzi operativi nelle aree di lavoro esterne assegnate dal Committente;
 - il rispetto del divieto di accesso da parte di terzi non autorizzati alle aree di lavoro esterne assegnate dal Committente;
 - la segregazione dell'area di lavoro esterna assegnata dal Committente per impedire i contatti con i mezzi di trasporto anche con adeguate segnalazioni acustiche o luminose e/o segnaletica di sicurezza;
 - che i lavoratori che conducono mezzi di trasporto in servizio siano in possesso di adeguate capacità e patente in corso di validità;
 - che i mezzi di trasporto siano utilizzati secondo le istruzioni d'uso, tenendo in considerazione il codice della strada e le indicazioni eventualmente presenti;
 - che i mezzi di trasporto utilizzati dai lavoratori in servizio, anche in caso di noleggio, siano scelti in modo da rispettare la sicurezza e siano conformi alle specifiche norme di recepimento delle direttive europee di prodotto;
 - che nell'informazione fornita agli operatori che utilizzano i mezzi di trasporto siano stati presi in considerazione anche i rischi che possono essere causati a terzi;
- Rischio scivolamenti (pavimenti, scale, rampe, etc.) e rischio infortuni: al fine di evitare o minimizzare al massimo il rischio di scivolamenti e/o il rischio di infortuni per i lavoratori durante l'esecuzione dell'appalto, il contraente deve garantire:
- che sia apposta adeguata segnaletica "lavori in corso" - il cartello non deve essere rimosso se non a lavori terminati;
 - che non sia modificata, spostata o eliminata la segnaletica di sicurezza se non su esplicita autorizzazione del Committente;



- che venga apposta adeguata segnalazione nei pressi di scavi, botole tombini ecc.;
 - che venga verificata la presenza di segnalazioni acustiche o luminose e della segnaletica di sicurezza;
 - il rispetto delle prescrizioni imposte della segnaletica di sicurezza riguardante la segregazione di aree e le modalità di comportamento per lavoratori addetti e non addetti;
 - il rispetto e il mantenimento delle condizioni di sicurezza (sbarramenti, accessi, segnaletica, segnalazioni, sorveglianza) relative all'impedimento di accesso da parte di terzi non autorizzati alle aree destinate a lavorazioni particolari;
 - la comunicazione tempestiva al Committente di impedimenti al normale svolgimento del lavoro e incidenti;
 - che precludano il proseguimento di attività programmate con installazione di segnaletica informativa, prescrittiva e di divieto di accesso per lavoratori addetti e non addetti;
 - la delimitazione delle aree qualora siano previste attività particolari (es. rischio di caduta oggetti), apporre specifici cartelli di pericolo e interdire l'accesso al personale estraneo;
 - la segnalazione del passaggio del trasporto dei carichi sopra le zone di transito o di lavoro;
 - la segnalazione, delimitazione e perimetrazione con apposite schermature, quando possibile, della zona di svolgimento delle lavorazioni (zona classificata);
 - la separazione delle aree consegnate se concordato con il Committente.
- **Rischio incendio:** Sono adottate tutte le misure di riduzione del rischio incendio. Sono posizionati adeguati sistemi antincendio (estintori, idranti, ecc.) nei luoghi di lavoro. Sono rimossi i materiali a rischio incendio o la loro riduzione al quantitativo minimo richiesto per l'attività svolta. Sono identificate e rimosse tutte le possibili sorgenti di calore (fiamma, scintilla, corpo caldo, etc.). Non sono costituiti depositi di materiali combustibili (carta, lego, plastica, etc.). Sono effettuate le necessarie azioni di contenimento in caso di sversamenti di prodotti infiammabili. E' vietato utilizzare l'acqua come estinguente in prossimità di conduttori, macchine e apparecchi elettrici sotto tensione. Durante l'esecuzione dell'appalto, il contraente deve garantire:
- che le sostanze infiammabili ed i materiali combustibili, utili per i lavori, che si trovano nell'area con presenza di calore o in cui le sostanze/materiali possono essere probabilmente a rischio per calore, fiamme, scintille o scorie calde, siano rimosse o adeguatamente protette;
 - che non vengano costituiti depositi di materiale infiammabile in aree di passaggio
 - il corretto uso delle attrezzature capaci di costituire fonte di ignizione



- il rispetto del divieto di fumo nei luoghi di lavoro
- lo spegnimento di eventuali fiamme libere, anche solo per brevi pause di lavoro
- che nelle lavorazioni dove è previsto l'impiego di fiamme libere o di altre sorgenti di ignizione, che siano allontanate e/o separate e/o protette le strutture, i materiali e le sostanze infiammabili poste nelle vicinanze;
- Movimentazione manuale carichi: durante le operazioni di sollevamento, trasporto e posizionamento manuale dei carichi potrebbe verificarsi la caduta di alcuni materiali. Deve quindi essere vietato lo stazionamento o il transito di persone nel raggio di azione dei mezzi e delle attrezzature necessarie per eseguire la posa in opera;
- Movimentazione di carichi con ausilio di macchinari: durante le operazioni di sollevamento, trasporto e posizionamento a terra dei moduli potrebbe verificarsi la caduta di alcuni materiali a causa di un non corretto ancoraggio. Deve quindi essere vietato lo stazionamento o il transito di persone nel raggio di azione dei mezzi e delle attrezzature necessarie per eseguire la posa in opera.

I costi, non soggetti a ribasso d'asta, relativi alle misure di sicurezza necessarie per la eliminazione e, ove non possibile, alla riduzione al minimo delle interferenze, sono stati valutati pari a Euro 0,00 (zero).

Con ciò si intende che l'eliminazione o la riduzione dei rischi da interferenze è ottenuta con la sola adozione delle misure organizzative ed operative individuate in applicazione della normativa di riferimento e del presente documento.

CONSEGNA DEL DUVRI E DICHIARAZIONE DI PRESA VISIONE, CONDIVISIONE E ACCETTAZIONE

Con il presente documento, il COMMITTENTE ha provveduto ad effettuare la valutazione dei rischi interferenziali in relazione ai servizi oggetto dell'appalto. Il concorrente, nel caso in cui dovesse rivestire la qualità di CONTRAENTE, dichiara sin d'ora di essere stato informato riguardo tutti gli aspetti antinfortunistici e prevenzionistici, di avere preso visione del presente DUVRI, di accettarne, condividerne i contenuti e di restituirlo sottoscritto, allegandolo alla Offerta Economica.

Si conviene che per qualsiasi modifica o integrazioni alle modalità di esecuzione delle attività che riguardino la valutazione dei rischi e le relative misure di coordinamento, il CONTRAENTE dovrà informare immediatamente il COMMITTENTE che provvederà all'aggiornamento del presente documento.



_____, lì _____

Firma _____