**CONTRATTI DI APPALTO**

**INFORMAZIONE SUI RISCHI INTRODOTTI DALLA DITTA APPALTATRICE**

**(art. 26, comma 3, D. Lgs 81/2008)**

**1. RAGIONE SOCIALE DITTA APPALTATRICE**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |

**2.1 OGGETTO DELL’APPALTO**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |

**2.2. LAVORAZIONI PREVISTE PER LO SVOLGIMENTO DELL’APPALTO**

(descrivere nel dettaglio le fasi di lavoro previste)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **FASI DI LAVORO PREVISTE** |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |
| 10 |  |
| 11 |  |
| 12 |  |

**3. PERSONALE UTILIZZATO**

(Indicare di nominativi e le mansioni del personale utilizzato per svolgere le lavorazioni oggetto dell’Appalto che dovrà essere munito di tessera di riconoscimento al momento dell’ingresso nella ditta Committente.

Indicare con la mansione “Preposto” l’addetto che sovrintende l’attività lavorativa e garantisce la corretta esecuzione da parte dei lavoratori delle direttive ricevute)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **nominativo** | **Mansione** |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |
| 8 |  |  |
| 9 |  |  |
| 10 |  |  |
| 11 |  |  |
| 12 |  |  |
| 13 |  |  |
| 14 |  |  |
| 15 |  |  |

**4. ATTREZZATURE DI LAVORO**

(indicare tutte le attrezzature, **compresi scale portatili, impalcati, etc.**. che potranno essere introdotte ed utilizzate per svolgere le lavorazioni oggetto dell’Appalto)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ATTREZZATURA** |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |
| 10 |  |
| 11 |  |
| 12 |  |
| 13 |  |
| 14 |  |
| 15 |  |
| 16 |  |
| 17 |  |
| 18 |  |
| 19 |  |
| 20 |  |
| 21 |  |
| 22 |  |
| 23 |  |
| 24 |  |

**6. IMPIANTO ELETTRICO**

(indicare quali delle seguenti azioni sono necessarie per lo svolgimento dei lavori oggetto dell’appalto)

|  |  |
| --- | --- |
|  | utilizzazione dell’impianto elettrico del Committente |
|  | Lavori su porzioni di impianto sotto tensione |
|  | Lavori in prossimità di parti attive |
|  | Manovre su interruttori di sezionamento e comando a bordo dei quadri elettrici del committente |
|  | Utilizzo di prese civili del tipo 10/16A |
|  | Utilizzo di prese industriali |
|  | Azionamento dei punti di comando per l’accensione delle luci in prossimità dei locali con accesso autorizzato |

**7. RUMORE**

(Evidenziare la casella corrispondente al livello di emissione sonora introdotta e indicare nella tabella a destra la fase di lavoro interessata)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Livello di emissione** | **Fase lavorativa** |
|  | Leq<80 dB(A) |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  | 80dB(A)<Leq<85 dB(A) |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  | 85dB(A)<Leq<87 dB(A) |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  | Leq>87 dB(A) |  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**8. SOSTANZE PERICOLOSE**

(Evidenziare la casella corrispondente alla sostanza pericolosa introdotta e indicare nella tabella a destra la fase di lavoro interessata)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Sostanza introdotta** | **Fase lavorativa** |
|  | Sostanze infiammabili o facilmente combustibili |  |
|  |
|  |
|  | Vapori pericolosi in genere |  |
|  |
|  |
|  | Polveri derivanti da taglio o demolizione di materiali lapidei |  |
|  |
|  |
|  | Polveri metalliche |  |
|  |
|  |
|  | Altro (specificare) |  |
|  |
|  |

**Nota: Allegare schede di sicurezza aggiornate dei prodotti chimici utilizzati con classificazione secondo Regolamento CE No.1272/2008 [CLP/GHS] (in genere successive all’anno 2015)**

**9. LAVORAZIONI A RISCHIO SPECIFICO**

(evidenziare quali delle seguenti lavorazioni a rischio specifico sono necessarie per lo svolgimento delle lavorazioni oggetto dell’appalto e descrivere nella colonna di destra la corrispondente fase di lavoro interessata)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Rischio specifico** | **Fase di lavoro interessata** |
|  | utilizzo o di fiamme libere e/o lavorazioni con rischio di incendio |  |
|  |
|  |
|  | Saldature e/o tagli di metalli o materiali che producono scintille |  |
|  |
|  |
|  | lavori eseguiti in quota |  |
|  |
|  |
|  | Caduta di materiali dall’alto |  |
|  |
|  |
|  | Movimentazione di carichi sospesi |  |
|  |
|  |

**10. STIMA DEI COSTI PER LA SICUREZZA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, li \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(la ditta appaltatrice

Timbro e Firma)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_