

Settore Servizi Culturali

CAPITOLATO SPECIALE D'ONERI PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO INERENTE L'EDUCAZIONE AL PATRIMONIO E LA DIDATTICA MUSEALE PRESSO IL MUSEO D'ARTE CONTEMPORANEA DI LISSONE.

Anno scolastico 2012/2013

ALLEGATO

N° 4 (BUSTA A)

DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA

DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DI INTERFERENZA

(ex. art. 26, comma 1, lett. b. del D.Lgs. n° 81/2008 e s.m.)

| IDENTIFICAZIONE DEL LAVORO OGGETTO DELL'APPALTO | | |
|---|--|--|
| Impresa affidataria | | |
| Contratto di appalto | | |
| Oggetto dell'appalto | EDUCAZIONE AL PATRIMONIO E DIDATTICA MUSEALE PRESSO IL MUSEO D'ARTE CONTEMPORANEA DI LISSONE – anno scolastico 2012-2013 | |
| Breve descrizione delle attività oggetto dell'appalto | L'appalto ha per oggetto l'organizzazione e l'esecuzione delle attività didattiche museali rivolte ai bambini e ai ragazzi delle scuole primarie (classi quarte) e secondarie di primo grado lissonese (classi terze). | |
| Data prevista di inizio attività | 25.02.2013 | |
| Data prevista di fine attività | 15.06.2013 | |
| Importo presunto dell'appalto | € 13.500,00 | |
| Responsabile della impresa affidataria | | |
| Luoghi di esecuzione delle attività oggetto dell'appalto | I servizi si svolgono presso il Museo d'Arte Contemporanea di Lissone. | |
| Numero di lavoratori occupati nelle attività oggetto dell'appalto | 2 | |
| Tipologia di presenza | Quotidiana/settimanale | |
| Lavoratori del Committente presenti durante le attività dell'appalto e rischi di interferenza potenzialmente presenti | In Museo sono presenti i dipendenti comunali addetti e gli utenti. | |

VALUTAZIONE DEI RISCHI DI INTERFERENZA E MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

| | chi per la caduta di persone o materiali dall'alto | ☐ Prevedibile | NON Prevedibile |
|-----------------------------|---|--------------------------|---------------------------------|
| Misur | specificare: | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei lavoratori dell'Impresa Affidataria | | |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | □ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). □ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | a seguire | |
| | Altro (specificare) | - | |
| | | | |
| 2) Ris | chi di seppellimento e/o annegamento | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | specificare: | | ■ NON Trevedible |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| П | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | F | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | □ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | ☐ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | ☐ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | | |
| | | a seguire | |
| | Altro (specificare) | | |
| 2) D: | 1,1,61 | | |
| | chi di folgorazione | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Se CI | specificare: | | |
| | | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento | ovorotori dall'Impres | no Affidatoria |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | · | sa Affidataria |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | · | sa Affidataria |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | · | sa Affidataria |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | · | sa Affidataria |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | · | sa Affidataria NON Prevedibile |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) | a seguire | |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) chi di infortunio per utilizzo di attrezzature taglienti o pungenti specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: | a seguire | |
| Misur | Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) chi di infortunio per utilizzo di attrezzature taglienti o pungenti specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento | a seguire □ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) chi di infortunio per utilizzo di attrezzature taglienti o pungenti specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: | a seguire □ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Misur | Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) chi di infortunio per utilizzo di attrezzature taglienti o pungenti specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento | a seguire □ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Misur | Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) chi di infortunio per utilizzo di attrezzature taglienti o pungenti specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | a seguire □ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Misur | Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) chi di infortunio per utilizzo di attrezzature taglienti o pungenti specificare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | a seguire □ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) chi di infortunio per utilizzo di attrezzature taglienti o pungenti specificare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | a seguire □ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Misur A) Ris Se SI Misur | Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) chi di infortunio per utilizzo di attrezzature taglienti o pungenti specificare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | a seguire □ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |

| | Altro (specificare) | | |
|--------|--|---------------------------|-------------------|
| | | | |
| 5) Ris | chi di infortunio per movimentazione manuale dei carichi | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | specificare: | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli | dei lavoratori dell'Impre | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | □ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). □ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione | ne da seguire | |
| | Altro (specificare) | | |
| | | | |
| 6) Ris | chi di esposizione a rumore | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| - | specificare: | | ■ NON Trevedible |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli | dei lavoratori dell'Impre | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | • | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | □ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | ☐ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione. | ma da caquira | |
| | | | |
| | Utilizzo di tappi o cuffie auricolari urante le prove in studio da parte dei gruppi, | nei caso di rumore ecces | SIVO |
| | Altro (specificare) | | |
| 7) D: | | | |
| | chi di esposizione a campi elettromagnetici / radiazioni ionizzanti | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | specificare: | | |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | | 1.:1 1.1127 | A CC 1-4 |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli | dei iavoratori deli impre | sa Amataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: ☐ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | ☐ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione | ne da seguire | |
| | Altro (specificare) | | |
| | | | |
| 8) Ris | chi di esposizione a sostanze irritanti o nocive o agenti cancerogeni | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Se SI | specificare: | 1 | |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli | dei lavoratori dell'Impre | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | ☐ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | ☐ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). ☐ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione | ne da seguire | |
| | provide a provid | | |

| | Altro (specificare) | | |
|-------|---|-----------------------|-------------------|
| | | Γ | |
| | chi di esposizione ad agenti biologici | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | specificare: | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | . 1 1127 | A CC 1 |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: ☐ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | ☐ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | ☐ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | a seguire | |
| | Altro (specificare) | | |
| | | | |
| 10) R | ischi di esposizione a gas, fumi, vapori, polveri | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Se SI | specificare: | | |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | □ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | a seguire | |
| | Altro (specificare) | | |
| | | | |
| 11) R | ischi per l'uso di sostanze infiammabili e/o esplosive | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Se SI | specificare: | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | ☐ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). □ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | a seguire | |
| | Estintori ubicati nelle immediate vicinanze dell'area di lavoro | | |
| | Altro (specificare) | | |
| | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | | |
| 12) R | ischi di infortuni per proiezione di schegge e/o scintille | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | specificare: | L Hevediblic | ■ NON Flevedibile |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | ☐ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | seguire | |
| 1 " | mazione e formazione dei involutori sune inisure di prevenzione e protezione de | | |

| | Estintori ubicati nelle immediate vicinanze dell'area di lavoro | | |
|--|---|--|---------------------------------|
| | Altro (specificare) | | |
| | | | |
| 13) Ri | ischi per utilizzo apparecchi per sollevamento carichi | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Se SI | specificare: | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | ☐ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). □ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | seguire | |
| | Altro (specificare) | · seguire | |
| Ш | Auto (specificate) | | |
| 14\ D | ischi per necessità di passaggio di persone nell'area dei lavori | | |
| | 1 99 1 | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | specificare: | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | | | 4 CC 1 |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | ☐ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da seguire | |
| | | | |
| | Altro (specificare) | | |
| | | | |
| 15) Ri | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| 15) Ri | schi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| 15) Ri | specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Se SI | specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| Se SI Misur | specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | | |
| Se SI | specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati | | |
| Se SI Misur | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| Se SI Misur | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| Se SI Misure | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse | | |
| Se SI Misure | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) | | |
| Se SI Misure | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse | avoratori dell'Impres | |
| Se SI Misur | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | avoratori dell'Impres | |
| 15) Ri Se SI Misur | specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | avoratori dell'Impres | |
| 15) Ri Se SI Misur. □ □ □ □ □ □ □ | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| 15) Ri Se SI Misur | specificare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) | avoratori dell'Impres | |
| 15) Ri Se SI Misur □ □ □ □ □ □ □ □ Se SI Se SI | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| 15) Ri Se SI Misur | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) ischi di infortunio per l'impiego di carrelli elevatori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| 15) Ri Se SI Misur | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento | avoratori dell'Impres | sa Affidataria NON Prevedibile |
| 15) Ri Se SI Misur | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria NON Prevedibile |
| 15) Ri Se SI Misur. □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) ischi di infortunio per l'impiego di carrelli elevatori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati | avoratori dell'Impres | sa Affidataria NON Prevedibile |
| 15) Ri Se SI Misur | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) ischi di infortunio per l'impiego di carrelli elevatori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica | avoratori dell'Impres | sa Affidataria NON Prevedibile |
| 15) Ri Se SI Misur. □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) ischi di infortunio per l'impiego di carrelli elevatori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | avoratori dell'Impres | sa Affidataria NON Prevedibile |
| 15) Ri Se SI Misur | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) ischi di infortunio per l'impiego di carrelli elevatori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica | avoratori dell'Impres | sa Affidataria NON Prevedibile |
| 15) Ri Se SI Misur | ischi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) ischi di infortunio per l'impiego di carrelli elevatori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | avoratori dell'Impres a seguire Prevedibile | sa Affidataria NON Prevedibile |
| 15) Ri Se SI Misur | sechi di caduta per la creazione di ostacoli nell'area dei lavori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da Altro (specificare) sechi di infortunio per l'impiego di carrelli elevatori specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la Luoghi di lavoro segregati Segnaletica di sicurezza specifica Delimitazione dell'area di lavoro mediante: Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | avoratori dell'Impres a seguire Prevedibile | sa Affidataria NON Prevedibile |

| 17) Ri | 17) Rischi di incendio causato dalle lavorazioni eseguite ☐ Prevedibile ☐ NON Preve | | ■ NON Prevedibile |
|---|--|-------------------------|-------------------|
| Se SI | Se SI specificare: | | |
| Misure di prevenzione e protezione da adottare: | | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei lavoratori dell'Impresa Affidataria | | |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: ☐ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | ☐ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | ☐ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | ı seguire | |
| | Estintori ubicati nelle immediate vicinanze dell'area di lavoro | | |
| | Altro (specificare) | | |
| 1 | | | |
| | schi di caduta per la creazione di aperture nel suolo o per rimozione di | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | etti esistenti specificare: | | = 1voivilevedione |
| | specificare: e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impre | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | □ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. | | |
| | Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | ☐ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | ı seguire | |
| \vdash | Altro (specificare) | | |
| | (1) | | |
| 19) Ri | schi di scivolamento per presenza di prodotti o materiali scivolosi | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| Se SI | specificare: | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impre | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | □ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.) | | |
| | ☐ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | a seguire | |
| | Altro (specificare) | | |
| | | | |
| 20) Ri | schi per la presenza di materiali contenenti amianto | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | specificare: | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impre | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Delimitazione dell'area di lavoro mediante: | | |
| | □ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). | | |
| | ☐ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | | |
| | Divieto assoluto di eseguire operazioni di rimozione, taglio, perforazione, abrasione | su tali materiali. In c | aso di necessità |

| | rivolgersi al Committente | | |
|--|--|-----------------------|----------------------|
| | Altro (specificare) | | |
| | | | |
| lavori | schi microclima (caldo/freddo) in caso di disattivazione degli impianti o da eseguire con serramenti aperti | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | specificare: | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | □ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). □ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| | Informazione e formazione dei lavoratori sulle misure di prevenzione e protezione da | ı seguire | |
| | Altro (specificare) | | |
| 40\ D | | | |
| | schi per vie d'esodo o porte di emergenza ostruite o in manutenzione | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | specificare: Rischio occasionale dovuto a eventuali lavori di manutenzione/i scolastici. | ristrutturazione de | gli ambienti |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Luoghi di lavoro segregati | | |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | □ Nastro segnalatore a bande bianche e rosse. □ Barriere fisiche (cavalletti e transenne, recinzione plastificata, ecc.). □ Recinzione con pannellatura a tutta altezza (da pavimento a soffitto). | | |
| Ħ | Altro (specificare) | | |
| | (4, 1, 1, 1, 1) | | |
| lavoro | schi di segregazione per lavori che si protraggono oltre l'orario di o in assenza di personale del Committente | ☐ Prevedibile | ■ NON Prevedibile |
| | specificare: | | |
| | e di prevenzione e protezione da adottare: Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | avoiatori dell'impres | sa Amatana |
| | Informazione e formazione degli addetti in merito alle modalità di sblocco della buss | ole e del funzionamo | ento dei dispositivi |
| | antisegregazione presenti | ore e der runzionami | ento dei dispositivi |
| | Altro (specificare) | | |
| | | | |
| auton | schi di interferenza con le attività di altre Imprese o lavoratori omi contemporaneamente presenti | ■ Prevedibile | ☐ NON Prevedibile |
| Se SI specificare: Il rischio è dovuto alla presenza occasionale di personale comunale o di altre ditte appaltatrici per sopralluoghi o per interventi di manutenzione/emergenza, alla presenza quotidiana di addetti comunali e utenti del Museo. | | | |
| Misur | e di prevenzione e protezione da adottare: | | |
| | Riunioni periodiche di coordinamento | | |
| | Percorsi di accesso differenziati dei lavoratori del Committente rispetto a quelli dei la | avoratori dell'Impres | sa Affidataria |
| | Segnaletica di sicurezza specifica | | |
| | Informazione e formazione degli addetti in merito alle modalità di sblocco della buss antisegregazione presenti | ole e del funzionamo | ento dei dispositivi |
| | Altro (specificare) | | |

Nota: Qualora si verifichino ulteriori situazioni specifiche che non possono essere evitate, oltre alle interferenze tra le attività sopra riportate, è necessario che il datore di lavoro dell'impresa appaltatrice contatti immediatamente il preposto della sede per concordare le misure di prevenzione e protezione.

COSTI DELLE MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DAI RISCHI DI INTERFERENZA

| Misura | Q.tà | Costo unitario | Costo totale |
|--|---------------|----------------|--------------|
| Riunioni di coordinamento tra Committente e Impresa Affidataria | 2 | € 100,00 | € 200,00 |
| Dispositivi protezione individuale e collettiva | | | |
| Segnaletica di sicurezza | | | |
| Informazione, formazione ed addestramento personale | | | |
| Segregazione luoghi di lavoro | | | |
| Delimitazioni aree di lavoro | | | |
| Organizzazione del lavoro (turni, orari, ecc.) | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Totale costi della sicurezza delle interferenze (non sogget | ti a ribasso) | | € 200,00 |

DOCUMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI DI INTERFERENZA

(ex. art. 26, comma 1, lett. b. del D.Lgs. n° 81/2008 e s.m.)

Premesso che il datore di lavoro, in seguito all'affidamento dei lavori ad imprese appaltatrici o a lavoratori autonomi all'interno della propria azienda, (o di una singola unità produttiva della stessa), ha provveduto a fornire dettagliate informazioni sui rischi specifici esistenti negli ambienti in cui sono destinati ad operare e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate in relazione alla propria attività;

al fine di:

- cooperare con i datori di lavoro (inclusi i subappaltatori) all'attuazione delle misure di prevenzione e protezione dai rischi sul lavoro incidenti sull'attività lavorativa oggetto dell'appalto;
- coordinare gli interventi di protezione e prevenzione dai rischi cui sono esposti i lavoratori, informandosi reciprocamente anche al fine di eliminare rischi dovuti alle interferenze tra i lavori delle diverse imprese coinvolte nell'esecuzione dell'opera complessiva;

in data odierna ha provveduto ad effettuare la valutazione dei rischi interferenziali in relazione ai lavori oggetto dell'appalto, con lo scopo di adottare misure idonee per eliminare o, ove ciò non è possibile, ridurre al minimo i rischi da interferenze. Le conclusioni di tale valutazione sono riportate nel presente documento.

La Ditta Appaltatrice dichiara di essere stata informata riguardo a tutti gli aspetti antinfortunistici e prevenzionistici, di aver preso visione del presente Documento Unico di Valutazione dei Rischi Interferenziali e di accettarne i contenuti, avendo fornito alla Committente tutte le informazioni necessarie sui rischi derivanti dalla propria lavorazione.

Si conviene che per qualsiasi modifica o integrazioni alle modalità di esecuzione lavori che riguardino la valutazione dei rischi e le relative misure di coordinamento, la Ditta Appaltatrice dovrà informare immediatamente la Committente che provvederà all'aggiornamento del presente documento.

| Data:// | |
|-------------------------|---|
| Il Committente: | per il Comune di Lissone, La Dirigente del Settore Servizi Culturali Dott.ssa Mariagrazia Ronzoni |
| L'Impresa Appaltatrice: | |