

ENTE:



COMUNE DI FIESOLE

Provincia di Firenze

Dipartimento Lavori Pubblici

Via Partigiani, 27 50014 – Fiesole (FI)

e-mail: posta.territorio@comune.fiesole.fi.it

pec: comune.fiesole@postacert.toscana.it

tel. +39 055 5961 240 fax +39 055 5961 247

PROGETTO:

FORNITURA E P.O. PARAPETTI CON PANNELLATURA IN FERRO E VETRO PRESSO SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO “MINO DA FIESOLE” SITA IN FIESOLE VIA DEL PELAGACCIO N. 2

Perizia di Spesa

CODICE UNICO INTERVENTO:

Responsabile del Procedimento:

Ing. Filippo Galli

Progettisti

geom. Massimiliano Morandini
geom. Chiara Passerini

Oggetto:

RELAZIONE TECNICA

Allegato:

Codifica

A

PROGETTO:

FASE

SERIE

PROGRESSIVA

SCALA:

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

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

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

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

| R | VERIFICA DEL PROGETTO ART. 26 D.LGS. 50/2016 | DATA | RESP. PROCEDIMENTO |
|---|--|------|--------------------|
| | | | |

| R | DESCRIZIONE | DATA | RED. | VER. | APP. |
|---|--------------------------|------|------|------|------|
| 1 | EMISSIONE PR FATTIBILITÀ | | | | |
| 2 | EMISSIONE PR DEFINITIVO | | | | |
| 2 | EMISSIONE PR ESECUTIVO | | | | |

DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

L'intervento oggetto della presente relazione riguarda la fornitura e posa in opera di un parapetto, a protezione caduta dall'alto, all'interno dell'edificio scolastico "Mino da Fiesole", posto in via del Pelagaccio nel comune di Fiesole e destinato a scuola secondaria di primo grado.

L'intervento sarà effettuato al piano terreno, nel vano ingresso, in corrispondenza di due corridoi che portano ai locali scolastici, posti su due livelli di piano diversi, come meglio indicato nelle foto allegate.

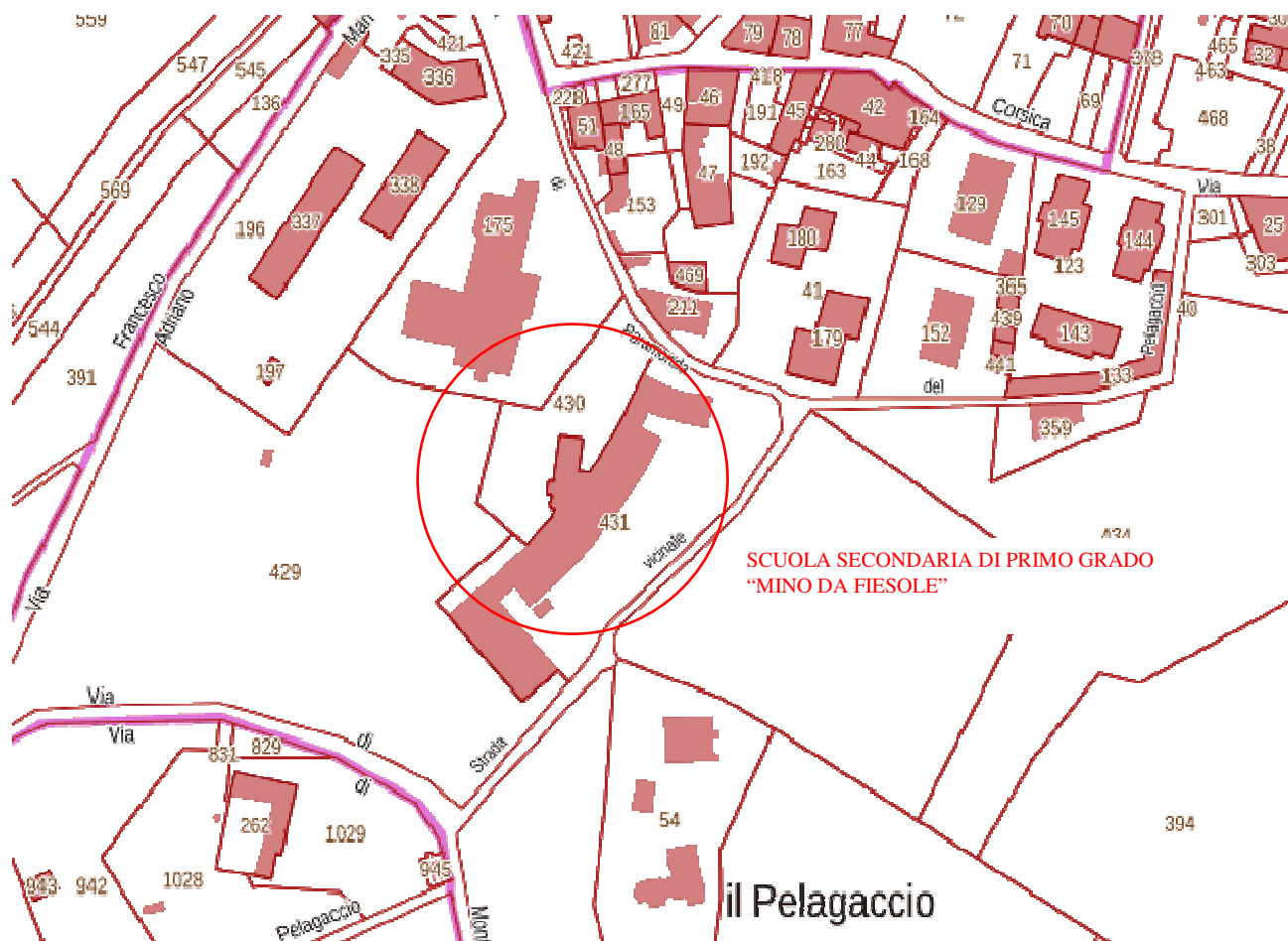
Si prevede la fornitura e posa in opera di un parapetto anche al piano primo, in corrispondenza dello sbarco delle scala, per isolare un termosifone dal vano scale, eliminando così il rischio cadute dall'alto.

I parapetti oggetto della presente relazione, che dovranno formare una barriera ad andamento orizzontale, saranno formati da una pannellatura costituita da telai fissi in ferro con profilo piatto e vetri visarm oltre che un corrimano in ferro e dovranno essere della forma e del tipo di quello presente all'interno della scuola.

L'intervento si rende necessario per adeguamento dell'edificio alle norme sulla sicurezza delle scuole.

Le prestazioni tecniche generali dei parapetti dovranno essere quelle minime specificatamente riportate nei documenti facenti parte integrante della perizia di spesa.

L'impresa dovrà consegnare al RUP schede tecniche e certificazioni a dimostrazione del rispetto dei requisiti richiesti dei parapetti, comprensivo anche dei vetri utilizzati.



Trovando l'intervento finanziamento attraverso il **Decreto direttoriale 14 maggio 2019 - Contributi per l'efficientamento energetico e lo sviluppo territoriale sostenibile in favore dei Comuni**, i lavori dovranno avere necessariamente inizio entro e non oltre il 31 ottobre 2019, pena la decadenza del finanziamento stesso

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

PARAPETTO PIANO TERRENO



PARAPETTO PIANO PRIMO



PARTICOLARE PARAPETTO ESISTENTE



ENTE:



COMUNE DI FIESOLE

Provincia di Firenze

Dipartimento Lavori Pubblici

Via Partigiani, 27 50014 – Fiesole (FI)

e-mail: posta.territorio@comune.fiesole.fi.it

pec: comune.fiesole@postacert.toscana.it

tel. +39 055 5961 240 fax +39 055 5961 247

PROGETTO:

FORNITURA E P.O. PARAPETTI CON PANNELLATURA IN FERRO E VETRO PRESSO SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO “MINO DA FIESOLE” SITA IN FIESOLE VIA DEL PELAGACCIO N. 2

Perizia di Spesa

CODICE UNICO INTERVENTO:

Responsabile del Procedimento: Ing. Filippo Galli
Progettisti: geom. Massimiliano Morandini
geom. Chiara Passerini

Oggetto:

ELENCO PREZZI

Allegato:

Codifica

B

PROGETTO:

FASE

SERIE

PROGRESSIVA

SCALA:

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

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

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

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

| R | VERIFICA DEL PROGETTO ART. 26 D.LGS. 50/2016 | DATA | RESP. PROCEDIMENTO |
|---|--|------|--------------------|
| | | | |

| R | DESCRIZIONE | DATA | RED. | VER. | APP. |
|---|--------------------------|------|------|------|------|
| 1 | EMISSIONE PR FATTIBILITÀ | | | | |
| 2 | EMISSIONE PR DEFINITIVO | | | | |
| 2 | EMISSIONE PR ESECUTIVO | | | | |

| N° | Articolo | DESIGNAZIONE LAVORI | Unità di misura | Prezzi in Euro |
|----|----------|--|-----------------|----------------|
| 1 | | Fornitura e posa in opera di parapetto in ferro profilo piatto ml. 14,00 di h 1,00 ml da ancorare su muretto esistente formato da pannellatura costituita da telai fissi in ferro e vetro visarm, corrimano in ferro, compresa una mano di minio antiruggine ed una di vernice ral, della forma e del tipo di quello presente all'interno della scuola | corpo | € 3.000,00 |
| 2 | | Fornitura e posa in opera di telai a delimitazione termosifone in ferro profilo piatto ml 2,90 di h 91 cm da ancorare a terra, formata da pannellatura costituita da telai fissi in ferro e vetro visarm, corrimano in ferro, compresa una mano di minio antiruggine ed una di vernice ral, della forma e del tipo di quello presente all'interno della scuola | corpo | € 600,00 |

ENTE:



COMUNE DI FIESOLE

Provincia di Firenze

Dipartimento Lavori Pubblici

Via Partigiani, 27 50014 – Fiesole (FI)

e-mail: posta.territorio@comune.fiesole.fi.it

pec: comune.fiesole@postacert.toscana.it

tel. +39 055 5961 240 fax +39 055 5961 247

PROGETTO:

**FORNITURA E P.O. PARAPETTI CON PANNELLATURA
IN FERRO E VETRO PRESSO SCUOLA SECONDARIA DI
PRIMO GRADO “MINO DA FIESOLE” SITA IN FIESOLE
VIA DEL PELAGACCIO N. 2**

Perizia di Spesa

CODICE UNICO INTERVENTO:

Responsabile del Procedimento: Ing. Filippo Galli
Progettisti: geom. Massimiliano Morandini
geom. Chiara Passerini

Oggetto:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Allegato:

Codifica

C

PROGETTO:

FASE

SERIE

PROGRESSIVA

SCALA:

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

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

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

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

| R | VERIFICA DEL PROGETTO ART. 26 D.LGS. 50/2016 | DATA | RESP. PROCEDIMENTO |
|---|--|------|--------------------|
| | | | |

| R | DESCRIZIONE | DATA | RED. | VER. | APP. |
|---|--------------------------|------|------|------|------|
| 1 | EMISSIONE PR FATTIBILITÀ | | | | |
| 2 | EMISSIONE PR DEFINITIVO | | | | |
| 2 | EMISSIONE PR ESECUTIVO | | | | |

| Numero e codice | Descrizione | MISURE | | | | Quantità | Prezzo (€) | Totale (€) |
|--------------------------------------|--|----------|--------|--------|-----------|----------|------------|------------|
| | | N° parti | Lungh. | Largh. | Alt./Pesi | | | |
| 1 | Fornitura e posa in opera di parapetto in ferro profilo piatto ml. 14,00 di h 1,00 ml da ancorare su muretto esistente formato da pannellatura costituita da telai fissi in ferro e vetro visarm, corrimano in ferro, compresa una mano di minio antiruggine ed una di vernice ral, della forma e del tipo di quello presente all'interno della scuola | | | | | | | |
| 2 | Fornitura e posa in opera di telai a delimitazione termosifone in ferro profilo piatto ml 2,90 di h 91 cm da ancorare a terra, formata da pannellatura costituita da telai fissi in ferro e vetro visarm, corrimano in ferro, compresa una mano di minio antiruggine ed una di vernice ral, della forma e del tipo di quello presente all'interno della scuola | 1 | | | | 1 | 3.000,00 | 3.000,00 |
| | | 1 | | | | 1 | 600,00 | 500,00 |
| | Sommano (a corpo) | | | | | | | 3.600,00 |
| | (Totale Lavorazioni + Sicurezza di fase) = Totale Computo | | | | | | | 3.600,00 |
| QUADRO RIEPILOGATIVO GENERALE | | | | | | | | |
| | Totale Lavorazioni | | | | | | | 3.500,0 € |
| | Totale Costi Sicurezza | | | | | | | 296,00 € |
| | Totale progetto | | | | | | | 3.896,00 € |

ENTE:



COMUNE DI FIESOLE

Provincia di Firenze

Dipartimento Lavori Pubblici

Via Partigiani, 27 50014 – Fiesole (FI)

e-mail: posta.territorio@comune.fiesole.fi.it

pec: comune.fiesole@postacert.toscana.it

tel. +39 055 5961 240 fax +39 055 5961 247

PROGETTO:

FORNITURA E P.O. PARAPETTI CON PANNELLATURA IN FERRO E VETRO PRESSO SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO “MINO DA FIESOLE” SITA IN FIESOLE VIA DEL PELAGACCIO N. 2

Perizia di Spesa

CODICE UNICO INTERVENTO:

Responsabile del Procedimento:

Ing. Filippo Galli

Progettisti

geom. Massimiliano Morandini
geom. Chiara Passerini

Oggetto:

QUADRO ECONOMICO DI SPESA

Allegato:

Codifica

D

PROGETTO:

FASE

SERIE

PROGRESSIVA

SCALA:

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

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

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

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

| R | VERIFICA DEL PROGETTO ART. 26 D.LGS. 50/2016 | DATA | RESP. PROCEDIMENTO |
|---|--|------|--------------------|
| | | | |

| R | DESCRIZIONE | DATA | RED. | VER. | APP. |
|---|--------------------------|------|------|------|------|
| 1 | EMISSIONE PR FATTIBILITÀ | | | | |
| 2 | EMISSIONE PR DEFINITIVO | | | | |
| 2 | EMISSIONE PR ESECUTIVO | | | | |

QUADRO ECONOMICO

| | | | |
|--|--|----------|-------------------|
| A - LAVORI | | | |
| 1) | Importo presunto degli interventi | € | 3.600,00 |
| Di cui : | | | |
| 1 a) | Incidenza manodopera 30% | € | 1.080,00 |
| 2b) | Incidenza sicurezza aziendale 4% | € | 144,00 |
| 2) | Oneri per l'attuazione del piano della sicurezza | € | 296,00 |
| IMPORTO DEI LAVORI DA APPALTARE A (1+2) | | € | 3.896,00 |
| B - SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE | | | |
| 1) | Lavori in economia, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto, ivi inclusi i rimborsi previa fattura | € | - |
| 2) | Rilievi, accertamenti e indagini | € | - |
| 3) | Allacciamenti ai pubblici servizi | € | - |
| 4) | Imprevisti | € | - |
| 5) | Acquisizione aree o immobili e pertinenze indennizzi | € | - |
| 6) | Accantonamento di cui all'articolo 133, commi 3 e 4 del codice | € | - |
| 7) | Spese di cui agli articoli 90, comma 5, e 92, comma 7-bis, del codice, spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità, l'importo relativo all'incentivo di cui all'articolo 92, comma 5, del codice, nella misura corrispondente alle prestazioni che dovranno essere svolte dal personale dipendente | € | - |
| 8) | Spese per attività tecnico amministrative connesse alla progettazione, di supporto al responsabile del procedimento, e di verifica e validazione | € | - |
| 9) | Eventuali spese per commissioni giudicatrici | € | - |
| 10) | Spese per pubblicità e, ove previsto, per opere artistiche | € | - |
| 11) | Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici | € | - |
| 12) | Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge escluso IVA | € | - |
| SOMMANO B | | € | - |
| | | | |
| TOTALE (A+B) | | | € 3.896,00 |
| (IVA esclusa) | | | |
| IVA su A 22% | | € 857,12 | € 857,12 |
| TOTALE | | | € 4.753,12 |
| (IVA compresa) | | | |

ENTE:



COMUNE DI FIESOLE

Provincia di Firenze

Dipartimento Lavori Pubblici

Via Partigiani, 27 50014 – Fiesole (FI)

e-mail: posta.territorio@comune.fiesole.fi.it

pec: comune.fiesole@postacert.toscana.it

tel. +39 055 5961 240 fax +39 055 5961 247

PROGETTO:

**FORNITURA E P.O. PARAPETTI CON PANNELLATURA
IN FERRO E VETRO PRESSO SCUOLA SECONDARIA DI
PRIMO GRADO “MINO DA FIESOLE” SITA IN FIESOLE
VIA DEL PELAGACCIO N. 2**

Perizia di Spesa

CODICE UNICO INTERVENTO:

Responsabile del Procedimento: Ing. Filippo Galli
Progettisti: geom. Massimiliano Morandini
geom. Chiara Passerini

Oggetto:

CAPITOLATO GENERALE

Allegato:

Codifica

E

PROGETTO:

FASE

SERIE

PROGRESSIVA

SCALA:

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

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

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

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

| R | VERIFICA DEL PROGETTO ART. 26 D.LGS. 50/2016 | DATA | RESP. PROCEDIMENTO |
|---|--|------|--------------------|
| | | | |

| R | DESCRIZIONE | DATA | RED. | VER. | APP. |
|---|--------------------------|------|------|------|------|
| 1 | EMISSIONE PR FATTIBILITÀ | | | | |
| 2 | EMISSIONE PR DEFINITIVO | | | | |
| 2 | EMISSIONE PR ESECUTIVO | | | | |

PARTE I

PRESTAZIONI OGGETTO DELL'APPALTO

ART. 1 DURATA E OGGETTO DELL'APPALTO

L'appalto ha per oggetto la fornitura e posa in opera di PARAPETTI CON PANNELLATURA IN FERRO E VETRO ubicati al piano terra e piano primo dell'edificio scolastico destinato a scuole medie, posto in via del Pelagaccio, nel comune di Fiesole.

L'importo complessivo della fornitura e posa in opera in oggetto, al netto dell'IVA di legge, ammonta ad € 3.896,00 di cui € 296,00 per l'attuazione delle misure di sicurezza, non soggetti a ribasso.

L'importo soggetto a ribasso d'asta è conseguentemente pari ad € 3.600,00, cosicché l'importo contrattuale sarà determinato dalla sommatoria dei seguenti corrispettivi:

- a) dall'importo dei lavori soggetto a ribasso (pari ad € 3.600,00), applicando a questo il ribasso percentuale offerto in fase di gara;
- b) dall'importo degli oneri per la sicurezza (pari ad € 296,00) non soggetto a ribasso d'asta come disposto dal D.Lgs. 81/2008

L'importo complessivo della fornitura e posa in opera dei parapetti posto a base d'asta è da considerarsi comprensivo di quant'altro occorrente a dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.

La fornitura e la posa in opera di quanto previsto nel computo metrico estimativo dovrà essere eseguita entro 60 giorni a partire dalla firma del verbale di consegna.

In ogni caso pena la decadenza dell'affidamento i lavori dovranno avere inizio entro e non oltre il 31 ottobre 2019, come previsto dall'art. 3 comma 2) lettera b, del Decreto direttoriale 14 maggio 2019 - Contributi per l'efficientamento energetico e lo sviluppo territoriale sostenibile in favore dei Comuni, per il quale trova finanziamento l'intervento in parola.

ART. 2 CONOSCENZA DELLE CONDIZIONI GENERALI D'APPALTO

L'assunzione dell'appalto per la fornitura e posa in opera di cui al presente capitolato implica da parte dell'Impresa la conoscenza perfetta di tutte le norme generali e particolari che si riferiscono alla fornitura e posa in opera.

Art. 3 DICHIARAZIONI E CERTIFICAZIONI

Dovrà essere rilasciata dalla ditta appaltatrice, al termine delle lavorazioni previste, le necessarie dichiarazioni di conformità e corretto montaggio come previsto dalla norma oltre schede tecniche e certificazioni a dimostrazione del rispetto dei requisiti richiesti dei parapetti compreso i vetri utilizzati (marcatura CE, ecc).

Qualsiasi dichiarazione, certificazione o documentazione richiesta dovrà essere fornita alla A.C. senza alcun ulteriore compenso.

ART. 4 CRITERI DI VALUTAZIONE PER L'AGGIUDICAZIONE.

La fornitura e posa in opera di cui trattasi sarà aggiudicata secondo il criterio del minor prezzo, determinato mediante ribasso percentuale sull'importo della fornitura e posa in opera posto a base di gara, ai sensi dell'art. 36 comma 9 bis del D.Lgs n. 50 del 18 aprile 2016.

ART. 5 DOCUMENTI FACENTI PARTE INTEGRANTE DEL CONTRATTO

Successivamente all'aggiudicazione si addiverrà alla stipula del contratto.

Il contratto verrà stipulato **a corpo**.

Costituiscono parte integrante del contratto:

- 1) il presente capitolato speciale
- 2) l'offerta della Ditta aggiudicataria.

ART. 6 CARATTERISTICHE E DATI TECNICI

PARAPETTI IN FERRO E VETRO

L'intervento consisterà in :

- fornitura e posa in opera di parapetto in ferro profilo piatto ml. 14,00 di h 1,00 ml da ancorare su muretto, pannellatura tramite telai fissi e vetro visarm, corrimano in ferro, compresa una mano di minio antiruggine ed una di vernice ral, della forma e del tipo di quello presente all'interno della scuola ;
- fornitura e posa in opera di telai a delimitazione termosifone in ferro profilo piatto ml 2,90 di h 91 cm da ancorare a terra, pannellatura tramite telai fissi e vetro visarm, corrimano in ferro, compresa una mano di minio antiruggine ed una di vernice ral, della forma e del tipo di quello presente all'interno della scuola.

ART. 7 SUB APPALTO

È vietato il sub appalto.

ART. 8 CORRISPETTIVO E PAGAMENTI

Il corrispettivo per la fornitura e posa in opera sarà calcolato sull'importo posto a base di gara decurtato del ribasso offerto dalla ditta in sede di gara, oltre I.V.A.

Il prezzo comprendente anche gli utili d'impresa e le sue spese generali ed accessorie e sono soggetti per intero all'offerta contrattuale, oneri per le trasferte del personale ed il trasporto dell'attrezzatura sul cantiere e l'eventuale servizio di reperibilità, per i quali non potrà essere richiesto alcun compenso aggiuntivo.

I prezzi offerti si intendono infine comprensivi del costo degli operatori necessari all'esecuzione della fornitura e posa in opera richiesto.

La Ditta appaltatrice si dichiara quindi edotta di tutte le condizioni inerenti alle località in cui debbano svolgersi gli interventi ed in conseguenza non richiederà indennità alcuna quali che siano o risultassero le soggezioni stesse.

I corrispettivi offerti in sede di gara non potranno subire variazioni per tutto il periodo contrattuale.

Con il corrispettivo di cui sopra si intendono interamente compensati dal Comune di Fiesole tutti i servizi e le spese necessarie per la perfetta esecuzione dell'appalto qualsiasi onere espresso e non dal presente Capitolato, inerente e conseguente alla fornitura e posa in opera di cui trattasi.

I pagamenti, verranno effettuati in un'unica soluzione a servizio completato, entro 30 giorni dall'avvenuta emissione del certificato di regolare esecuzione previa acquisizione del DURC.

ART.9 METODI DI VALUTAZIONE E MISURAZIONE DEI LAVORI

La valutazione del lavoro a corpo è effettuata secondo le specificazioni date nell'enunciazione e nella descrizione del lavoro a corpo, nonché secondo gli allegati progettuali; il corrispettivo per il lavoro a corpo resta fisso e invariabile senza che possa essere invocata dalle parti contraenti alcuna verifica sulla misura o sul valore attribuito alla quantità di detti lavori. Nel corrispettivo per l'esecuzione dei lavori a corpo s'intende sempre compresa ogni spesa occorrente per dare l'opera compiuta sotto le condizioni stabilite dal presente Capitolato e secondo i tipi indicati e previsti negli atti progettuali. Pertanto nessun compenso può essere richiesto per lavori, forniture e prestazioni che, ancorché non esplicitamente specificati nella descrizione dei lavori a corpo, siano rilevabili dagli elaborati grafici o viceversa, nonché dalla proposta tecnica offerta in sede di gara. Lo stesso dicasi per lavori, forniture e prestazioni tecnicamente e intrinsecamente indispensabili alla funzionalità, completezza e corretta realizzazione dell'opera appaltata secondo le regole dell'arte

L'elenco dei prezzi unitari e il computo metrico estimativo hanno validità ai soli fini della determinazione

del prezzo a base d'asta in base al quale effettuare l'aggiudicazione, in quanto l'Appaltatore è tenuto, in sede di partecipazione alla gara, a verificare le voci e le quantità richieste per l'esecuzione completa dei lavori progettati, ai fini della formulazione della propria offerta e del conseguente corrispettivo. Pertanto l'Appaltatore con la firma del contratto espressamente riconosce che l'importo di contratto "a corpo" remunera tutti gli oneri diretti e indiretti che sosterrà per realizzare l'opera a perfetta regola d'arte. Qualora, per lievi imprecisioni negli elaborati di progetto o possibili necessità sopravvenute, si rendesse necessaria una variazione entro il 5% in più o in meno delle quantità desumibili dai citati elaborati, l'Appaltatore è obbligato ad assoggettarvisi a sua cura e spese se in aumento; qualora tale variazione fosse in diminuzione nulla sarà trattenuto dal compenso pattuito. Resta inteso che la suddetta alea del 5% non è applicabile alle variazioni disposte dalla Stazione appaltante o derivanti da modifiche normative.

PARTE II

CLAUSOLE CONTRATTUALI

ART. 1 ESECUZIONE D'UFFICIO DEGLI INTERVENTI

Qualora la fornitura e posa in opera non fosse eseguita secondo quanto previsto nel Capitolato, la ditta sarà tenuta a ripetere l'intervento correttamente entro 7 giorni dalla data della contestazione da parte dell'Ufficio tecnico Comunale.

Trascorso infruttuosamente tale termine, il comune procederà all'esecuzione d'ufficio degli interventi ritenuti necessari addebitando all'Appaltatore le relative spese.

ART. 2 PENALITA'

Sarà applicata una penale di €. 50,00 per ogni giorno di ritardo nell'esecuzione della prestazione, rispetto al termine previsto di giorni 60 per l'esecuzione dello stesso.

ART. 3 FORO COMPETENTE

Per tutte le controversie che dovessero insorgere in dipendenza del presente Capitolato e del conseguente Contratto è competente in via esclusiva il Foro di Firenze.

ART. 4 RINVIO A NORME E DIRITTI VIGENTI

Per quanto non è contemplato nel presente Capitolato, si fa rinvio alle Legge e regolamenti in vigore, oltre che al Capitolato Generale per gli appalti di opere pubbliche.

ART. 5 RISOLUZIONE

Il Comune di Fiesole si riserva la facoltà di procedere alla risoluzione del contratto, previa diffida ad adempiere ai sensi degli artt. 1453 e 1454 Cod. civ., in caso di grave inadempimento.

Si procederà alla risoluzione del contratto, ai sensi dell'art. 1456 Cod. Civ., nei seguenti casi:

1. al raggiungimento, mediante applicazione delle penali, della soglia del 10% dell'importo di contratto;
2. mancato rispetto delle norme sulla sicurezza del lavoro.

3. mancato inizio dei lavori entro e non oltre il 31 ottobre 2019, come previsto dall'art. 3 comma 2) lettera b, del Decreto direttoriale 14 maggio 2019 - Contributi per l'efficientamento energetico e lo sviluppo territoriale sostenibile in favore dei Comuni, per il quale trova finanziamento l'intervento in parola

Resta salvo il diritto del Comune di Fiesole di richiedere il risarcimento dei danni subiti.

Qualora ipotesi di grave inadempimento si verificassero nel caso di inizio delle prestazioni in pendenza della stipulazione del contratto, il Comune di Fiesole procederà alla revoca dell'aggiudicazione, fatta salva la richiesta di risarcimento danni.

ART. 6 RECESSO

Il Comune di Fiesole si riserva la facoltà di recedere dal contratto, ai sensi dell'art. 1671 Cod. Civ. Con rinuncia dell'appaltatore a pretendere ogni risarcimento e/o indennizzo.

Il Comune eserciterà tale facoltà per iscritto mediante invio di apposita comunicazione a mezzo di raccomandata R.R. Che dovrà pervenire almeno 15 (quindici) giorni prima della data del recesso.

In tal caso il Comune si obbliga a pagare all'appaltatore le prestazioni già eseguite al momento in cui viene comunicato l'atto di recesso, così come attestate dal verbale di verifica delle stesse, redatto dall'Ufficio Tecnico Comunale.

ART. 7 SPESE, IMPOSTE E TASSE

Con l'Impresa Appaltatrice si farà luogo alla stipulazione del contratto.

Il contratto riguarda prestazioni soggette ad I.V.A. ed è pertanto da registrare con tasso fisso ai sensi del D.P.R. 26.04.1986, n. 131 e successive modificazioni ed integrazioni.

L'imposta sul valore aggiunto, alle aliquote di legge, è a carico della stazione Appaltante.

ENTE:



COMUNE DI FIESOLE

Provincia di Firenze

Dipartimento Lavori Pubblici

Via Portigiani, 27 50014 - Fiesole (FI)

e-mail: posta.territorio@comune.fiesole.fi.it

pec: comune.fiesole@postacert.toscana.it

tel. +39 055 5961 240 fax +39 055 5961 247

PROGETTO:

FORNITURA E P.O. PARAPETTI CON PANNELLATURA IN FERRO E VETROPRESSO SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "MINO DA FIESOLE" SITA IN FIESOLE VIA DEL PELAGACCIO N. 2

CODICE UNICO PROGETTO:

CODICE IDENTIFICATIVO GARA:

Responsabile del Procedimento:

Ing. Filippo Galli

Progettisti

geom. Massimiliano Morandini

geom. Chiara Passerini

PERIZIA DI SPESA

DUVRI

Allegato:

Codifica

F

PROGETTO:

FASE

SERIE

PROGRESSIVA

SCALA: _____

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

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

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

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

R VERIFICA DEL PROGETTO ART. 26 D.LGS. 50/2016

DATA

RESP. PROCEDIMENTO

R

DESCRIZIONE

DATA

RED.

VER.

APP.

1

EMISSIONE PR FATTIBILITÀ

2

EMISSIONE PR DEFINITIVO

2

EMISSIONE PR ESECUTIVO

PREMESSA

Questo documento intende assolvere a quanto richiesto dal D.Lgs. 81/2008, art. 26, sui contratti di appalto, d'opera e somministrazione. Il documento, elaborato congiuntamente dal Committente e dall'Appaltatore, attua l'azione di cooperazione e coordinamento fra Datori di Lavoro e serve ad informare reciprocamente appaltatore, committente e gli altri soggetti interessati sui rischi connessi ai lavori svolti negli ambienti di lavoro oggetto dell'appalto, con particolare riferimento ai rischi da interferenza. Indica i requisiti di idoneità dell'appaltatore e gli oneri della sicurezza, comprende il verbale del sopralluogo congiunto e le misure specifiche e generali intese a prevenire i rischi da interferenza. Realizzato per essere allegato al contratto ha natura dinamica e flessibile potendo essere in ogni momento modificato e/o aggiornato. Nella prima fase il committente si accerta dell'idoneità dell'appaltatore, gli fornisce le informazioni utili, comprese quelle che valutano gli apprestamenti necessari alla sicurezza, affinché questi valuti i rischi che corre e indichi a sua volta quelli che apporta e i costi della sicurezza che ne conseguono. Alla conclusione della trattativa, nel contratto o nell'ordine e comunque prima dell'inizio dei lavori, devono essere definite tutte le parti del DUVRI, comprese eventuali misure e procedure per ridurre i rischi da emergenza ed interferenza.

Considerata la presenza di più Soggetti Terzi (personale scolastico e allievi) presso cui l'appaltatore dovrà eseguire il lavoro in oggetto dell'appalto, il presente DUVRI è stato suddiviso in un primo elaborato, di seguito riportato, contenente informazioni generali (dal Paragrafo 1. al Paragrafo 6. compresi) ed in due elaborati come di seguito menzionati contenenti informazioni specifiche:

1) Elaborato A1 –Immobile ove si svolge la fornitura e posa in opera

Nota importante. In ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 26 comma 3/ter del D.Lgs. 81/08, tale elaborato dovrà essere compilato prima dell'effettivo inizio dell'esecuzione dei lavori.

1. COMMITTENTE

| | | |
|--|---|---|
| COMUNE DI FIESOLE | Datore di Lavoro Ing. Filippo GALLI | |
| Servizio appaltante dell'Ente Dipartimento LLPP – Servizio Manutenzioni | Responsabile Unico del Procedimento Ing. Filippo GALLI | |
| Telefono 055/59.61.240 fax 055/59.61.247 | e-mail filippo.galli@comune.fiesole.fi.it web www.comune.fiesole.fi.it | |
| Referente per l'Ente Ing. Filippo GALLI | Telefono 055/59.61.301 | Geom. Chiara Passerini Telefono 055/59.61.240 – 338/938.2469 e-mail: c.passerini@comune.fiesole.fi.it |

2. SOGGETTO TERZO

| | | | |
|---|-----|-------------------------------------|--|
| ISTITUTO COMPRENSIVO "E. BALDUCCI" DI FIESOLE | | Datore di Lavoro | |
| Servizio appaltante dell'Ente | | Responsabile Unico del Procedimento | |
| Telefono | fax | e-mail web | |
| Referente per l'Ente | | Telefono | |

3. APPALTATORE

| | | | | |
|--|----------|--|----------|---------------|
| Appaltatore (nome, indirizzo) _____ | | e.mail _____ | | RSPP _____ |
| Datore di Lavoro _____ | | web _____ | | |
| Telefono _____ | | | | |
| Fax _____ | | | | |
| Referente dell'appaltatore _____ | | | | |
| Richiesta dell'appaltatore di valersi di ditte in subappalto | SI NO | Accettazione del Comune di Fiesole al subappalto | SI NO | |

4. APPALTO

| | |
|---|-------------------------------------|
| Attività da svolgere nei locali di proprietà e competenza del Comune di Fiesole FORNITURA E P.O. PARAPETTI CON PANNELLATURA IN FERRO E VETRO PRESSO SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "MINO DA FIESOLE" SITA IN FIESOLE VIA DEL PELAGACCIO N. 2 | |
| Luoghi di lavoro frequentati dall'appaltatore e dei subappaltatori | Orario di lavoro presunto/stabilito |
| SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "MINO DA FIESOLE" SITA IN FIESOLE VIA DEL PELAGACCIO N. 2 | 08:00 – 18:00 |
| N° presunto di addetti (dell'appaltatore e dei subappaltatori) | Altri appaltatori compresi |
| 3 | SI NO |

5. ONERI e COSTI DELLA SICUREZZA PER ANNO DI SERVIZIO

| Num. Ord. | Art. di Elenco | Indicazioni dei lavori e delle Somministrazioni e sviluppo delle operazioni | Unità di misura | Quantità | Prezzo Unitario | Importo EURO |
|-----------|----------------------|--|-----------------|----------|-----------------|--------------|
| | | | | Totale | | |
| 1 | TOS19_17.N07.002.015 | Noleggio segnaletica cantieristica di divieto, obbligo, pericolo, sicurezza da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri, per un mese. | | | | |
| | | SOMMANO | Cad. | 4,00 | € 29,00 | € 116,00 |
| 2 | Sic01 | Realizzazione di recinzione area adibita a cantiere, compreso montaggio smontaggio idonea segnaletica diurna e notturna. In transenna metallica pieghevole portatile | | | | |

| | | | | | | |
|---|-------|--|------|------|---------|----------|
| | | SOMMANO | Cad. | 4,00 | € 35,00 | € 140,00 |
| 3 | Sic02 | Riunione iniziale di coordinamento con il RSPP della struttura. Per ogni riunione con presenza di una persona dell'appaltatore | | | | |
| | | SOMMANO | n. | 1,00 | € 40,00 | € 40,00 |
| | | IMPORTO TOTALE DELLE PRESTAZIONI | | | | € 296,00 |

6. DICHIARAZIONE DELL'APPALTATORE di RISPONDENZA AI REQUISITI di IDONEITA'

La dichiarazione di cui sotto integra la più dettagliata scheda dei requisiti di idoneità fornita dall'appaltatore, come richiesto dal D.Lgs. 09/04/2008 n°81 e s.m.i. art. 26, comma 1.

Il sottoscritto Datore d Lavoro della dittain
ottemperanza a quanto richiesto dal committente e specificamente dall'art. 26, comma 1 del D.Lgs. 09/04/2008 n°81 e s.m.i., dichiara espressamente:

- che la propria azienda ed i relativi dipendenti e collaboratori sono idonei ed in grado di svolgere l'attività prevista nell'appalto, essendo dotati dei mezzi di lavoro necessari, compresi i DPI e quelli per lavorare in sicurezza
- che è stata loro fornita una sufficiente formazione ed informazione riguardo all'agire in sicurezza nel lavoro e che sono, se necessario, sottoposti ai controlli sanitari obbligatori
- che l'azienda ha svolto gli adempimenti richiesti dalle norme sulla sicurezza, in particolare la valutazione dei rischi
- di osservare, nei riguardi dei propri dipendenti presenti nei luoghi di lavoro, tutti gli obblighi derivanti dalle norme di legge relative alla regolare assunzione, alle assicurazioni obbligatorie contro gli infortuni e per la previdenza sociale, nonché gli obblighi derivanti dal CCNL cui l'impresa è soggetta, e si impegna ad assicurare al proprio personale dipendente trattamenti economici non inferiori a quelli previsti dalle norme dello stesso CCNL. In tal senso l'azienda solleva il committente da qualsiasi onere e responsabilità (solidale) in proposito.

Data firma dell'appaltatore

Firma del DUVRI

Luogo e data

Timbro e firma del Datore di Lavoro Committente (Ing. Filippo Galli)

Timbro e firma del Datore di Lavoro dell'Appaltatore (.....)

Allegati al DUVRI

Fanno parte integrante delle informazioni scambiate fra committente, soggetti terzi e appaltatore, oltre al presente documento DUVRI, i seguenti allegati, se necessari e pertinenti:

- Contratto e/o capitolato d'appalto ☒
- Documenti di Valutazione dei Rischi ☐
- Misure generali riduzione rischi interferenza ☐
- Piani di emergenza antincendio ed evacuazione ☐
- Permesso uso attrezzature del Soggetto Terzo ☐
- Note informative ☐
- Autorizzazioni al subappalto ☐
- Allegato A - Elenco sedi Impianti ☐
- altro (specificare) ☐

Elaborato A

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "MINO DA FIESOLE" SITA IN FIESOLE VIA DEL PELAGACCIO N. 2

7. MISURE GENERALI DI RIDUZIONE RISCHI DA INTERFERENZA e MISURE di EMERGENZA

Le misure e norme generali di riduzione dei rischi da interferenza vigenti nelle aree oggetto dei lavori devono essere messe a disposizione dell'appaltatore da parte del Comune di Fiesole e/o allegate alla presente; dovranno essere osservate anche dalle ditte in appalto, in quanto integrano le misure specifiche di riduzione dei rischi.

Sono anche presenti misure di emergenza antincendio, evacuazione, primo soccorso, disponibili presso l'immobile. Quando necessario, al presente documento sono allegati i Piani di Emergenza Antincendio e Primo Soccorso.

8. RISCHI SPECIFICI, RISCHI DA INTERFERENZA e MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

Nella tabella seguente le caselle, se barrate, e la relativa specificazione indicano i possibili rischi presenti nei luoghi di lavoro.

In altra colonna sono indicate le misure per ridurli, sia quelle in atto in quanto già stabilite dal committente, sia quelle che vengono stabilite per l'occasione, con indicazione anche delle persone incaricate di attuarle.

La tabella è soltanto una traccia di comodo, che può essere variata ed integrata, specialmente negli spazi successivi.

| | X <i>esistente</i> | Rischi da interferenza <i>specificare</i> | Misure di riduzione <i>specificare</i> | Incaricati <i>codice</i> |
|--|-----------------------|---|---|-----------------------------|
| 8.1 Ambiente di lavoro | | | | |
| Esecuzione dei lavori di appalto all'interno / all'esterno | X | Compresenza lavoratori | Segnaletica e percorsi separati / divieti | |
| Previsti lavori murari prevalenti e/o assistenza | | Apporto di rumore, polveri, limitazioni e rischi vari | Norme generali e specifiche | |
| Intervento appaltatore in / fuori orario di lavoro del committente | X | Compresenza lavoratori | Norme comportamentali e indicaz. portineria | |
| Previsto orario notturno | | Possibile mancanza sicurezze, specialmente in situazione di emergenza | Norme comportamentali e indicaz. portineria | |
| Lavori contemporaneamente in corso (committente od altre ditte) | X | Compresenza lavoratori | Segnaletica e percorsi separati / divieti | |
| Possibile presenza di visitatori, estranei, giovani, disabili, ecc... | X | Compreso categorie a rischio con minor informazione | Informazione specifica e piano emergenza | |
| L'intervento riduce l'accessibilità ai disabili | | Disagio relativo per interessati | Individuazione accessibilità alternative | |
| Presenza o possibilità di rischio caduta dall'alto / lavori in elevazione | X | Caduta dall'alto | Segnaletica e percorsi separati / divieti | |
| Presenza o possibilità di rischio caduta materiali dall'alto / seppellimento | X | Caduta, urto oggetti / seppellimento | Segnaletica e percorsi separati / divieti | |
| Presenza di solai, soppalchi e terrazze non agibili | | Caduta, seppellimento, crollo | Segnaletica e percorsi separati / divieti | |
| Presenza o possibilità di botole non protette per i lavori | | Caduta, inciampo | Segnaletica e percorsi separati / divieti | |
| Presenza o possibilità di tetti non calpestabili | | Caduta, crollo | Segnaletica e percorsi separati / divieti | |
| Presenza o possibilità di pavimenti o terreni o scale umidi o scivolosi | X | Caduta, scivolamento | Segnaletica e percorsi separati / divieti | |
| Ventilazione insufficiente o limitata temporaneamente | | Inidoneità microclima, polveri, ecc.. | Informazione | |
| Mancanza di illuminazione o limitata temporaneamente | | Urto, disagi vari | Informazione | |
| Prevista chiusura di percorsi o parti di edificio | | Difficoltà di movimentazione mezzi e uomini | Segnaletica e percorsi separati / divieti | |
| Sono previsti spazi e/o percorsi dedicati all'appaltatore | X | Limitazione di movimento | Segnaletica e percorsi separati / divieti | |
| 8.2 Impianto elettrico | | | | |
| Interventi all'impianto elettrico che comportino interruzione d'energia | | Possibili interruzioni improvvise e conseguenti rischi | Informazione / procedure | |
| Presenza o previsti cavi elettrici nell'area a vista / nascosti dall'arredamento | | Incidente / elettrocuzione / rotture | Informazione / segnaletica | |

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
| Presenza / previsti quadri e elementi in tensione facilmente accessibili | | Elettrocuzione | Informazione / segnaletica / divieti | |
| Mancanza / distacco di messa a terra delle parti metalliche | | Elettrocuzione / fulminazione | Informazione / segnaletica / divieti | |
| Presenza o previsione di umidità e/o di acqua | | Elettroc. / scivolamento / microclima | Informazione / segnaletica | |
| 8.3 Impianti termici / idraulici / gas | | | | |
| Previsti interventi a impianti termoidraulici con / senza interruzione | | Mancanza servizio / microclima / rischi da carenze meccaniche | Informazione | |
| Prevista interruzione di fornitura elettrica / acqua / gas | | Mancanza servizio / rischi da carenze mecc. / termiche / scoppio / incendio | Informazione | |
| Presenza o previsti recipienti a pressione di gas / liquido | | Sversamenti / rotture /contam. chimica | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previsti elementi o fluidi ad elevata temperatura | | Scoppi / bruciature / incendi | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previste tubazioni di acqua a vista / interrate | | Inciampo / rotture / allagamenti | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previste tubazioni di liquidi chimici a vista / interrate | | Perdite / sversamenti / rotture / contaminazioni chimiche | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previste apparecchi e tubazioni di gas a vista / sotto traccia / interrate | | Scoppi / inciampi / incendi | Informazione / segnaletica / divieti | |
| 8.4 Altri impianti, macchine e attrezzature | | | | |
| Previsti interventi a impianti ascensori con interruzione | | Mancanza servizio / rischi da carenze meccaniche | Informazione | |
| Prevista interruzione di fornitura elettrica agli ascensori | | Mancanza servizio / rischi da carenze meccaniche | Informazione | |
| Presenza o previsti elementi o fluidi ad elevata temperatura degli ascensori | | Scoppi / bruciature / incendi | Informazione / segnaletica | |
| Sono previsti interventi agli impianti macchine, attrezzature con / senza interruzione del funzionamento / fornitura servizio | | Disservizi / avviamenti improvvisi / disagi | Informazione / segnaletica / procedure | |
| Reparto in marcia | | Organi e persone in movimento | Informazione / procedure | |
| Impianto complesso: attenzione ai segnali ottico acustici | | Disattenzione / incomprensione | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previsto utilizzo di apparecchi molto rumorosi (> 90 dBA) | X | Rumore / incomprensione | Informazione / segnaletica | |
| Organi e apparecchiature mobili nelle vicinanze | | Urti / investimenti / impiglia mento | Informazione / segnaletica / procedure | |
| Previsto utilizzo di scale portatili / trabattelli / ponteggi / piattaforme elevatrici | | Caduta dall'alto e di oggetti | Informazione / segnaletica / divieti | |

| | | | | |
|---|---|--|--|--|
| 8.5 Trasporto e sollevamento | | | | |
| Sollevamento manuale di carichi in atto o previsto | X | Sforzi, movimenti errati | Informazione | |
| Previsto utilizzo di mezzi meccanici di sollevamento | X | Caduta pesi | Informazione / segnaletica / procedure | |
| Presenza di corsia di marcia per soli automezzi / persone | | Investimenti | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o possibilità di carichi sospesi | X | Caduta pesi | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previsione di automezzi in movimento nell'area | X | Investimenti / caduta materiali / rumore | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previsione di carrelli elevatori in movimento nell'area | X | Investimenti | Informazione / segnaletica | |
| 8.6 Sostanze pericolose | | | | |
| Previsto utilizzo di sostanze chimiche / biologiche | | Contaminazione | Informazione / segnaletica / divieti | |
| Presenza o previsione di sostanze pericolose / solide / liquide / aeriformi | | Corrosione / inalazione / contaminaz. | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o prevista produzione di rifiuti pericolosi | | Contaminazione / odori / rischio biologico | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previsione di polveri / funghi | X | Inalazioni / contaminazioni / allergie | Informazione / segnaletica / procedure | |
| 8.7 Incendio | | | | |
| Prevista disattivazione temporanea sistemi antincendio: rilevazione fumi e allarme / idranti / sistemi estinzione / evacuazione fumi – SOLO IN CASO DI MANUTENZIONE | | Incendi / evacuazione | Informazione / segnaletica / procedure | |
| Previsto sviluppo di fiamme libere nelle operazioni | X | Incendio / bruciature | Informazione / segnaletica / procedure | |
| Presenza o previsione di liquidi, gas, solidi infiammabili o combustibili | | Incendio / bruciature / corrosivi | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previsione di sorgenti di innesco | | Incendio / bruciature | Informazione / segnaletica / divieti | |
| Presenza di rete idrica antincendio interrata autonoma, vasca acquedotto | | Possibile interruzione, perdita | Informazione / segnaletica | |
| Mancanza o disattivazione di mezzi antincendio nelle vicinanze | | Incendio | Informazione / segnaletica | |
| 8.8 Rumore / vibrazioni | | | | |
| Prevista emissione di rumori / vibrazioni elevate | X | Rumori / vibrazioni / disagi / visite | Informazione / segnaletica | |
| Zona già con livello di rumore > 87 dBA o tale per i lavori in appalto | X | Limitazioni / segnaletica / visite | Segnaletica | |

| | | | | |
|---|---|---|--------------------------------------|--|
| 8.9 Igiene del lavoro | | | | |
| Presenza o prevista emissione di fumi / vapori / polveri | X | Inalazioni / contaminazioni / allergie | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previsione di temperature elevate | X | Scottature / microclima / disagio | Informazione / segnaletica | |
| Presenza o previsione di radiazioni ionizzanti / non ionizzanti | | Radiazioni / informazioni / contaminaz. | Informazione / segnaletica / divieti | |
| Inagibilità dei servizi igienici, esistente o prevista | | Disagi / alternative | Segnaletica | |
| Previsto utilizzo servizi igienici da parte dell'appaltatore | X | Compresenza / pulizia | Informazione / segnaletica / divieti | |
| 8.10 Pronto soccorso - emergenza | | | | |
| Mancanza o indisponibilità temporanea di cassetta di medicazione | | Autosufficienza / informazione | Informazione / segnaletica | |
| Mancanza o indisponibilità temporanea di docce / lavelli di emergenza | | Autosufficienza / informazione | Informazione | |
| Vie ed uscite di emergenza impraticabili o rese tali | | Informazione / piani alternativi | Informazione / segnaletica | |
| Mancanza di addetti al servizio PS / emergenza / antincendio | | Informazione / propri addetti | Informazione | |

DETTAGLIO DEI RISCHI DA INTERFERENZA

Si indicano voci che non è stato possibile indicare nelle tabelle precedenti o che sono particolarmente significative e necessitano di una più ampia descrizione.

A - Ingresso del personale dell'appaltatore all'interno delle sedi degli edifici oggetto dei lavori

B – Interventi lungo le vie d'esodo

C – Ingresso di automezzi/macchine operatrici all'interno delle sedi – Riparazioni all'interno delle sedi

MISURE SPECIFICHE DI RIDUZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA

Vengono predisposte dal committente, ma comunque concordate con l'appaltatore.

A – Al momento dell'ingresso nei vari edifici il personale dell'appaltatore avverte almeno uno degli Addetti del Committente, informandolo sulle modalità di svolgimento degli interventi e sui materiali/attrezzature utilizzate, concordando le modalità ed i tempi di esecuzione

B – In ogni momento le vie di fuga devono essere mantenute sgombre; in caso di impossibilità le operazioni devono essere svolte al di fuori del normale orario di ufficio o di attività della sede

C – La velocità degli automezzi nei piazzali dovrà essere a passo d'uomo con presenza di moviere a terra e comunque tale da non costituire pericolo per l'utenza; l'impiego di macchine operative è subordinato all'adozione delle misure atte ad escludere la presenza di personale nel raggio d'azione delle macchine

D – L'area di intervento deve essere adeguatamente protetta, recintata e segnalata

E - In caso di esecuzione di lavori rientranti nel campo di applicazione del Titolo IV del D.Lgs. 9/04/2008 n°81 e s.m.i., le Parti, per quanto di rispettiva competenza, dovranno garantire l'assolvimento degli obblighi, anche documentali, ivi previsti.

9. VERBALE DI SOPRALLUOGO

Questo sopralluogo si terrà prima dell'inizio dei lavori e riguarderà tutte le sedi ove si svolgeranno i lavori. Con la sottoscrizione del presente Verbale si confermano le informazioni reciproche sui rischi, nonché gli accordi sulle misure di riduzione degli stessi contenute nel DUVRI. In tal senso è necessario che prima della sottoscrizione di tale verbale, il DUVRI sia stato condiviso con gli eventuali subappaltatori e da questi accettato.

Il verbale viene sottoscritto dai referenti, per conto delle parti che rappresentano. Qualora siano presenti nei luoghi di lavoro dell'appalto altri appaltatori incaricati dal Committente, compresenti con l'appaltatore ed i subappaltatori firmatari della presente, essi sono coinvolti nel sopralluogo congiunto (ciascuno di essi peraltro scambierà con il Committente un proprio documento DUVRI).

REFERENTI (per il sopralluogo)

| | |
|--|--|
| Per l'Ente Comune di Fiesole nome | Per l'Appaltatore nome ruolo aziendale |
| Per il Soggetto Terzo nome ruolo aziendale | Per il subappaltatore nome ruolo aziendale |
| Per il subappaltatore nome ruolo aziendale | Per eventuale altro appaltatore compresente nome ruolo aziendale |

SOPRALLUOGO (per prendere visione della situazione di rischio nei locali o ambiti di lavoro del Soggetto Terzo)

E' stato effettuato sopralluogo nell'area di lavoro da parte dei Referenti, che sottoscrivo il presente verbale.

Il sopralluogo, unitamente alle informazioni fornite con la presente e con altra documentazione eventualmente allegata, ha consentito di prendere visione della situazione di rischio nei luoghi di lavoro, di cui quindi l'appaltatore è pienamente informato.

Gli eventuali, **altri appaltatori e/o subappaltatori compresenti**, sottoscrivendo il presente verbale, dichiarano di aver partecipato al sopralluogo congiunto e di essere informati sui rischi da interferenza indicati nella presente e di averne preso nota per i provvedimenti di cautela e riduzione dei rischi di propria pertinenza.

Eventuali ulteriori elementi sui rischi da interferenza concordati e/o riscontrati durante il sopralluogo e/o eventuali altre considerazioni riportate dai referenti firmatari:

Data

Firma del referente Comune di Fiesole

V° del Datore di Lavoro Committente (Ing. Filippo Galli).....

Firma del referente del Soggetto Terzo

Firma del referente dell'Appaltatore.....

Firma del referente del subappaltatore.....

Firma del referente di eventuale altro appaltatore compresente.....

Data

Firma del referente dell'Ente Comune di Fieosle.....

V° del Datore di Lavoro Committente (Ing. Filippo Galli).....

Firma del referente dell'Appaltatore.....

Firma del referente del subappaltatore.....

Firma del referente di eventuale altro appaltatore compresente.....

10. DICHIARAZIONE DI COOPERAZIONE E COORDINAMENTO

Fra le parti, rappresentate dai referenti, eventualmente nella stessa occasione del Verbale di cui al punto precedente, viene formalmente sottoscritto un accordo di cooperazione-coordinamento, che attua quanto previsto come iniziativa del Committente e del Soggetto Terzo.

Qualora esistano altri appaltatori compresenti, anch'essi sono coinvolti nel verbale di cooperazione e coordinamento, per una più completa opera di azione e di prevenzione.

Dopo aver effettuato il sopralluogo congiunto ed aver condiviso il DUVRI, si stabilisce con la presente un accordo di cooperazione e coordinamento, che viene promosso dal Datore di Lavoro (DL) Committente e del Soggetto Terzo ma sarà esercitato praticamente fra i referenti dei contraenti, con apporto, se del caso e per quanto di pertinenza, del Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP) del Committente e/o del Soggetto Terzo.

Tale accordo è sottoscritto da eventuali altri appaltatori o subappaltatori compresenti sul luogo dell'appalto.

Data

Firma del referente del Comune di Fiesole

V° del Datore di Lavoro Committente (Ing. Filippo Galli)

Firma del referente del Soggetto Terzo

Firma del referente dell'Appaltatore

Firma del referente del subappaltatore

Firma del referente di eventuale altro appaltatore compresente

Firma dell'Elaborato A

Luogo e data

Timbro e firma del Datore di Lavoro del Soggetto Terzo (.....)

Timbro e firma del Datore di Lavoro dell'Appaltatore (.....)