



DOCUMENTO UNICO DI INFORMAZIONE ALL'APPALTATORE SUI RISCHI SPECIFICI, SUI RISCHI DA INTERFERENZA E SULLE MISURE PER RIDURLI

(procedura appalti D.Lgs. 09/04/2008 n°81 e s.m.i. Art. 26)

Questo documento, elaborato dal committente, attua l'azione di cooperazione e coordinamento con l'appaltatore e serve ad informare reciprocamente appaltatore e committente sui rischi connessi all'attività svolta negli ambienti di lavoro oggetto dell'appalto, specialmente i rischi da interferenza.

Realizzato per essere allegato al contratto ha natura dinamica e flessibile potendo essere in ogni momento modificato e/o aggiornato.

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.

1. COMMITTENTE

CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE	Datore di Lavoro Dott.ssa Laura Monticini	
Servizio appaltante dell'Ente Città Metropolitana di Firenze Direzione Edilizia	Dirigente/Dirigente Delegato Ing. G. P. Cianchi Responsabile del Procedimento Geom. S. Bugialli	
Telefono 055/27.60.476 Fax 055/27.60.377	e-mail gp.cianchi@cittametropolitana.fi.it web www.cittametropolitana.fi.it	
Referente per l'Ente Città Metropolitana di Firenze Geom. S. Bugialli e-mail saverio.bugialli@cittametropolitana.fi.it	Telefono 055/27.60.281 – 335/69.43.389	RSPP Geom. Saverio Bugialli Telefono 055/27.60.281 – 335/69.43.389 e-mail saverio.bugialli@cittametropolitana.fi.it
Referenti Tecnici della Città Metropolitana di Firenze		
IMPIANTI IDROTERMOSANITARI Ing. Gianni Paolo Cianchi Telefono 055/27.60.476 – 335/69.44.122 e-mail gp.cianchi@cittametropolitana.fi.it		
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI P.I. Alessandro Carmannini Telefono 055/27.60.433 – 335/69.43.419 e-mail alessandro.carmannini@cittametropolitana.fi.it		
CENTRO ELABORAZIONE DATI Ing. Jurgen Assfalq Telefono 055/27.60.462 – 335/67.71.590 e-mail urje.assfalq@cittametropolitana.fi.it		
MANUTENZIONE EDILE Arch. Agustin Bazuzi Telefono 055/27.60.077 – 335/66.88.589		

emittente	destinatari	Revisione n°	DUVRI	areco Pag. 1/11
-----------	-------------	--------------	--------------	--------------------

Questa procedura è stata elaborata da Areco sas Firenze per la Città Metropolitana di Firenze. L'uso indebito da parte di altri verrà perseguito.

e-mail agustin.bazuzi@cittametropolitana.fi.it

Geom. Daniele Brunori

Telefono 055/27.60.475 – 335/69.42.834

e-mail daniele.brunori@cittametropolitana.fi.it

2. APPALTATORE

Appaltatore **R.F. Antincendio di Forconi Giovanni con sede in via Partigiani d'Italia n°111, 50053 – Empoli (FI)**

Datore di Lavoro

Telefono fax e-mail web

Referente dell'appaltatore

RSPP

Telefono

.....

Richiesta dell'appaltatore di valersi di ditte in subappalto SI NO

Accettazione dell'Ente Città Metropolitana di Firenze di presenza ditte in subappalto SI NO

3. APPALTO

Attività da svolgere nelle pertinenze dell'Ente Città Metropolitana di Firenze

Esecuzione di lavori urgenti finalizzati al ripristino e collaudo di impianti antincendio a servizio dell'Archivio Storico della Città Metropolitana di Firenze, Via Del Mezzetta 21 - Firenze

Luoghi di lavoro frequentati dall'appaltatore o subappaltatori
Edificio per uffici e deposito cartaceo sito in Firenze Via del Mezzetta, 21 (angolo V. A. del Sarto)

Orario di lavoro presunto/stabilito
Da Lunedì a Venerdì dalle ore 8,00 alle ore 17,00

N° presunto di addetti (dell'appaltatore e dei subappaltatori)
1/2 addetti

Altri appaltatori compresenti
SI NO

emittente	destinatari	Revisione n°	DUVRI	areco Pag. 2/11
-----------	-------------	--------------	--------------	--------------------

Questa procedura è stata elaborata da Areco sas Firenze per la Città Metropolitana di Firenze. L'uso indebito da parte di altri verrà perseguito.

4. 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. Le caselle chiare indicano i rischi già presenti nei luoghi dell'appalto e sono compilati dal committente; quelle ombreggiate indicano sia i rischi presenti (generalmente indicati con la parola "presenza") che quelli apportati dall'attività (generalmente indicati con la parola "previsione o possibilità"). In questo ultimo caso sono compilati dall'appaltatore. Se esistenti, sono praticamente sempre rischi da interferenza.

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 esistenti	Rischi da interferenza specificare	Misure di riduzione specificare
4.1 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	<input type="checkbox"/>	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 comportament. e indicaz. portineria
- Previsto orario notturno	<input type="checkbox"/>	possibile mancanza sicurezze, specialmente in situazione di emergenza	Norme comportament. e indicaz. portineria
- Lavori contemporaneamente in corso (committente od altre ditte)	<input type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>	disagio relativo per interessati	Individuazione accessibilità alternative
- Presenza o possibilità di rischio caduta dall'alto / lavori in elevazione	<input type="checkbox"/>	caduta dall'alto	Segnaletica e percorsi separati / divieti
- Presenza o possibilità di rischio caduta materiali dall'alto / seppellimento	<input type="checkbox"/>	caduta, urto oggetti /seppellimento	Segnaletica e percorsi separati / divieti
- Presenza di solai, soppalchi e terrazze non agibili	<input type="checkbox"/>	caduta, seppellimento, crollo	Segnaletica e percorsi separati / divieti
- Presenza o possibilità di botole non protette per i lavori	<input type="checkbox"/>	caduta, inciampo	Segnaletica e percorsi separati / divieti
- Presenza o possibilità di tetti non calpestabili	<input type="checkbox"/>	caduta, crollo	Segnaletica e percorsi separati / divieti
- Presenza o possibilità di pavimenti o terreni o scale umidi o scivolosi	<input type="checkbox"/>	caduta, scivolamento	Segnaletica e percorsi separati / divieti
- Ventilazione insufficiente o limitata temporaneamente	<input type="checkbox"/>	inidoneità microclima, polveri, ecc	Informazione
- Mancanza di illuminazione o limitata temporaneamente	<input type="checkbox"/>	urto, disagi vari	Informazione
- Prevista chiusura di percorsi o parti di edificio	<input type="checkbox"/>	difficoltà di movimentazione mezzi e uomini	Segnaletica e percorsi separati / divieti

	X esistenti	Rischi da interferenza specificare	Misure di riduzione specificare			
- Sono previsti spazi e/o percorsi dedicati all'appaltatore	X	limitazione di movimento	Segnaletica / divieti			
4.2 Impianto elettrico						
- Interventi all'impianto elettrico che comportino interruzione d'energia	<input type="checkbox"/>	Possibili interruzioni improvvise e conseguenti rischi	Informazione / procedure			
- Presenza o previsti cavi elettrici nell'area a vista / nascosti dall'arredamento	X	X Inciampo / elettrocuzione / rotture	Informazione / segnaletica			
- Presenza / previsti quadri e elementi in tensione facilmente accessibili	<input type="checkbox"/>	Elettrocuzione	Informazione / segnaletica / divieti			
- Mancanza / distacco di messa a terra delle parti metalliche	<input type="checkbox"/>	Elettrocuzione / fulminazione	Informazione / segnaletica / divieti			
- Presenza o previsione di umidità e/o di acqua	<input type="checkbox"/>	Elettrocuzione / scivolamento / microclima	Informazione / segnaletica			
4.3 Impianti termici / idraulici / gas						
- Previsti interventi a impianti termoidraulici con / senza interruzione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mancanza servizio / microclima / rischi da carenze meccaniche	informazione		
- Prevista interruzione di fornitura elettrica / acqua / gas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mancanza servizio / rischi da carenze meccaniche / termiche / scoppio / incendio	Informazione	
- Presenza o previsti recipienti a pressione di gas / liquido	X	<input type="checkbox"/>	Sversamenti / rotture / contaminazioni chimiche	Informazione / segnaletica		
- Presenza o previsti elementi o fluidi ad elevata temperatura	<input type="checkbox"/>		Scoppi / bruciature / incendi	Informazione / segnaletica		
- Presenza o previste tubazioni di acqua a vista / interrate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Inciampo / rotture / allagamenti	Informazione / segnaletica		
- Presenza o previste tubazioni di liquidi chimici a vista / interrate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Perdite / sversamenti / rotture / contaminazioni chimiche	Informazione / segnaletica		
- Presenza o previsti apparecchi e tubazioni di gas a vista / sotto traccia / interrate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Scoppi / inciampi / incendi	Informazione / segnaletica / divieti	
4.4 Altri impianti, macchine e attrezzature						
- Sono previsti interventi agli impianti macchine, attrezzature con/senza interruzione del funzionamento / fornitura servizio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Disservizi / avviamenti improvvisi / disagi	Informazione / segnaletica / procedure		
- Reparto in marcia	<input type="checkbox"/>		Organi e persone in movimento	Informazione / procedure		
- Impianto complesso: attenzione ai segnali ottico acustici	<input type="checkbox"/>		Disattenzione / incomprensione	Informazione / segnaletica		
- Presenza o previsto utilizzo di apparecchi molto rumorosi (> 90 dBA)	<input type="checkbox"/>		Rumore / incomprensione	Informazione / segnaletica		
- Organi e apparecchiature mobili nelle vicinanze	<input type="checkbox"/>		Urti / investimenti /impigliamento	Informazione / segnaletica / procedure		
- Previsto utilizzo di scale portatili / trabattelli / ponteggi / piattaforme elevatrici	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Caduta dall'alto e di oggetti	Informazione / segnaletica / divieti

	X esistenti	Rischi da interferenza specificare	Misure di riduzione specificare
4.5 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 e formazione	Informazione / segnaletica / procedure
- Presenza di corsia di marcia per soli automezzi / persone	X <input type="checkbox"/>	Investimenti / informazione	Informazione / segnaletica
- Presenza o possibilità di carichi sospesi	X	Caduta pesi / investimenti	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	<input type="checkbox"/>	Investimenti	Informazione / segnaletica
4.6 Sostanze pericolose			
- Prevista presenza di sostanze chimiche / biologiche	<input type="checkbox"/>	Contaminazione	Informazione / segnaletica / divieti
- Presenza o previsione di sostanze pericolose / solide / liquide / aeriformi	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Corrosione / inalazione / contaminazione	Informazione / segnaletica
- Presenza o prevista produzione di rifiuti pericolosi	<input type="checkbox"/>	Contaminazione / odori / rischio biologico	Informazione / segnaletica
- Presenza o previsione di polveri / funghi	X <input type="checkbox"/>	Inalazioni / contaminazioni / allergie	Informazione / segnaletica / procedure
4.7 Incendio			
- Prevista disattivazione temporanea sistemi antincendio: rilevazione fumi e allarme / idranti / sistemi estinzione / evacuazione fumi	X <input type="checkbox"/> X X	Incendi / evacuazione	Informazione / segnaletica / procedure
- Previsto sviluppo di fiamme libere nelle operazioni	<input type="checkbox"/>	Incendio / bruciature	Informazione / segnaletica / procedure
- Presenza o previsione di liquidi, gas, solidi infiammabili o combustibili	<input type="checkbox"/>	Incendio / bruciature / corrosivi	Informazione / segnaletica
- Presenza o previsione di sorgenti di innesco	<input type="checkbox"/>	Incendio / bruciature	Informazione / segnaletica / divieti
- Presenza di rete idrica antincendio interrata autonoma, vasca acquedotto	<input type="checkbox"/>	Possibile interruzione, perdita	Informazione / segnaletica
- Mancanza o disattivazione di mezzi antincendio nelle vicinanze	X	Incendio / informazione	Informazione / segnaletica
4.8 Rumore / vibrazioni			
- Prevista emissione di rumori / vibrazioni elevate	<input type="checkbox"/>	Rumori / vibrazioni / disagi / visite	Informazione / segnaletica
- Zona già con livello di rumore > 87 dBA o tale per i lavori in appalto	<input type="checkbox"/>	Limitazioni / segnaletica / visite	Segnaletica
4.9 Igiene del lavoro			
- Presenza o prevista emissione di fumi / vapori / polveri	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> X	Inalazioni / contaminazioni / allergie	Informazione / segnaletica
- Presenza o previsione di temperature elevate	<input type="checkbox"/>	Scottature / microclima / disagio	Informazione / segnaletica
- Presenza o previsione di radiazioni ionizzanti / non ionizzanti	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Radiazioni / informazioni / contaminazione	Informazione / segnaletica / divieti
- Inagibilità dei servizi igienici, esistente o prevista	<input type="checkbox"/>	Disagi / alternative	Segnaletica
- Previsto utilizzo servizi igienici da parte dell'appaltatore	X	Compresenza / pulizia	Informazione / segnaletica / divieti

	X esistenti	Rischi da interferenza specificare	Misure di riduzione specificare
4.10 Pronto soccorso - emergenza			
- Mancanza o indisponibilità temporanea di cassetta di medicazione	X	Autosufficienza / informazione	Informazione / segnaletica
- Mancanza o indisponibilità temporanea di docce / lavelli di emergenza	<input type="checkbox"/>	Autosufficienza / informazione	Informazione
- Vie ed uscite di emergenza impraticabili o rese tali	<input type="checkbox"/>	Informazione / piani alternativi	Informazione / segnaletica
- Mancanza di addetti al servizio PS / emergenza / antincendio	X X X	Informazione / propri addetti	Informazione

Incaricati dell'Attuazione:

Committente: A = Ing. G.P. Cianchi B = Geom. S. Bugialli

Appaltatore: C = D =

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.

L'attività oggetto di appalto consiste nella esecuzione di lavori urgenti finalizzati al ripristino e collaudo di impianti antincendio a servizio dell'Archivio Storico della Città Metropolitana di Firenze posto in Via Del Mezzetta 21 – Firenze.

L'edificio dissi compone di due piani fuori terra di cui quello al piano terra ospita l'archivio interessato dai lavori ed uffici, oltre locali tecnici e scale di collegamento con il piano primo. Quest'ultimo piano ospita gli uffici Comando del Corpo di Polizia Provinciale e Metropolitana.

Il piazzale esterno è interessato dal transito di veicoli dell'Amministrazione o di dipendenti dell'Ente.

Le aree esterne e gli spazi interni dell'edificio possono essere interessati da interventi di manutenzione edile ed impiantistica, dall'esecuzione di servizi di pulizia, dall'attività di fornitori, ecc.

MISURE SPECIFICHE DI RIDUZIONE DEI RISCHI DA INTERFERENZA

Vengono predisposte dal committente, ma comunque concordate con l'appaltatore e gli altri soggetti firmatari del presente documento.

L'accesso all'edificio potrà avvenire solo previa comunicazione dell'elenco dei nominativi dei lavoratori impegnati e delle targhe di eventuali automezzi utilizzati.

L'intervento dovrà essere eseguito realizzando anche aree di lavoro, idoneamente delimitate (es. recinzione, nastro bianco/rosso) e mantenute tali sia durante l'orario di lavoro sia al termine della giornata lavorativa. A tali aree dovrà inoltre essere evitato l'accesso di estranei anche mediante affissione di segnaletica di Legge indicante il "Divieto d'accesso ai non addetti ai lavori".

Le aree per i cantieri dovranno essere posizionate in maniera tale da non creare intralcio od ostacolo al flusso dei veicoli e dei Lavoratori e non dovranno interessare percorsi d'esodo in caso di emergenza.

Il movimento di eventuali automezzi all'interno delle aree esterne dovrà avvenire con velocità a passo d'uomo ed esclusivamente alla presenza di movieri a terra.

Non è consentito il parcheggio di veicoli all'interno del cortile se non strettamente collegati all'esecuzione delle attività in appalto.

E' fatto divieto alle maestranze dell'appaltatore di inoltrarsi al di fuori delle zone specificatamente individuate per l'esecuzione dell'intervento senza darne preavviso motivato al Referente della Città Metropolitana di Firenze, salvo, compreso l'utilizzo di servizi igienici diversi da quelli autorizzati, ovvero quelli al piano terra.

E' fatto divieto all'appaltatore di accedere ad ogni tipologia di impianto dell'edificio, diverso da quelli oggetto di intervento, senza darne preavviso motivato ai Referenti Tecnici della Città Metropolitana di Firenze.

Viene data, da parte della Città Metropolitana di Firenze, indicazione sulla posizione dei quadri elettrici, con divieto di manomissione, modifica od interventi di qualsiasi genere sullo stesso e su tutti gli impianti presenti negli spazi assegnati fatto salvo per gli interventi previsti in appalto.

L'appaltatore dovrà attenersi scrupolosamente alle eventuali disposizioni dettate dal Referente dell'Ente Committente.

E' fatto obbligo all'appaltatore di attenersi scrupolosamente a quanto riportato nelle allegate Note Informative della Città Metropolitana di Firenze.

E' fatto obbligo all'appaltatore di adottare ogni provvedimento atto a contenere l'emissione di rumori, l'emissione di polveri, la caduta di oggetti e materiali dall'alto.

Il personale dell'appaltatore dovrà essere munito di tessera di riconoscimento conforme al D.Lgs. 81/2008.

Negli edifici della Città Metropolitana di Firenze è vigente specifico regolamento sul divieto di fumo. Il Corpo di Polizia Metropolitana è incaricato di elevare le eventuali sanzioni nei confronti dei trasgressori.

E' fatto divieto tassativo di consumare pasti all'interno dell'edificio.

E' fatto divieto tassativo di accendere fuochi od usare fiamme libere.

E' fatto divieto tassativo di depositare materiale diverso da quello necessario per l'esecuzione delle attività in

emittente	destinatari	Revisione n°	DUVRI	areco Pag. 7/11
-----------	-------------	--------------	--------------	--------------------

Questa procedura è stata elaborata da Areco sas Firenze per la Città Metropolitana di Firenze. L'uso indebito da parte di altri verrà perseguito.

appalto, in particolare materiale infiammabile. E' consentito solo lo stoccaggio temporaneo di piccole quantità dei materiali e delle attrezzature necessari per le lavorazioni.

In caso di variazione delle caratteristiche del presente appalto ai sensi del Titolo IV "Cantieri temporanei o mobili" del D.Lgs. 9/04/2008 n°81 e s.m.i., Ente Committente ed Impresa Appaltatrice dovranno garantire l'assolvimento degli obblighi, anche documentali, ivi previsti.

All'interno dell'edificio sono presenti "Planimetrie di evacuazione in caso di emergenza" e segnaletica di salvataggio (pittogramma bianco su fondo verde) conforme all'Allegato XXV del D.Lgs.81/2008, affisse almeno lungo le pareti degli spazi di distribuzione (es. corridoi, ecc.).

All'interno dell'edificio sono presenti estintori a polvere ed CO2 (anidride carbonica). Gli estintori dovranno mantenere le posizioni previste dal Piano di Emergenza dell'edificio.

Durante l'esecuzione delle attività in appalto l'Appaltatore dovrà assicurare la presenza costante di personale idoneamente formato all'emergenza antincendio e pronto soccorso nonché la presenza di idonei presidi di pronto soccorso ex D.M. 388/2003. In ogni caso si informa che presso la Sala Operativa di Polizia Provinciale e Metropolitana posta al piano primo è presente una Cassetta di Primo Soccorso con contenuto conforme all'Allegato 1 del D.M. 388/2003. Presso la sala Operativa anzidetta è presente anche un apparecchio defibrillatore semiautomatico (D.A.E.).

Gli addetti dell'appaltatore dovranno prendere visione delle planimetrie d'emergenza, della segnaletica di salvataggio e della posizione della borsa di Pronto Soccorso prima dell'inizio effettivo delle attività in appalto.

Prima dell'inizio dell'esecuzione effettiva delle attività in appalto, dovrà essere eseguito uno specifico sopralluogo ai luoghi di lavoro al fine di verificare eventuali ulteriori elementi di interferenza. In tale occasione sarà compilato e sottoscritto dalle Parti specifico Verbale, secondo lo schema del successivo Paragrafo 8.VERBALE DI SOPRALLUOGO, nel quale si indicheranno eventuali ulteriori rischi da interferenza e relative disposizioni di gestione.

Si informa che presso l'Ente Concedente Città Metropolitana di Firenze è operativa una **Sala Operativa di Protezione Civile con orario 24h ore su 24h** per assistenza e supporto nella gestione di eventuali situazioni di emergenza, situata in Via dell'Olmaticello n°25, 50127 - Firenze **Tel. 055/79.79**.

5. ONERI e COSTI DELLA SICUREZZA

L'importo degli Oneri e dei Costi della Sicurezza è stimato in € 0,00.=(ZeroEuro/00).

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

*All'interno dell'Ente Città Metropolitana di Firenze sono in vigore **misure e norme generali di riduzione dei rischi da interferenza**. Esse sono disponibili presso i referenti dell'appalto 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 i referenti, le portinerie o i servizi Prevenzione e Protezione. Quando necessario, al presente documento sono allegati i Piani di Emergenza Antincendio e Primo Soccorso.*

Uno stralcio di dette misure è comunque riportato sotto.

In caso di situazioni di particolare gravità, il personale, anche di ditte esterne, che si trova nelle vicinanze della zona di pericolo, è invitato ad allontanarsi nel modo che ritiene più opportuno senza attendere istruzioni dal personale della squadra di emergenza, preoccupandosi di disattivare macchine ed impianti di cui conosca il funzionamento.

Si dovrà recare in luogo aperto, nelle immediate vicinanze della zona di ingresso, dove attenderà istruzioni.

Nessuno potrà rientrare nella zona di pericolo fino alla comunicazione del cessato allarme.

Nel caso di infortunio al personale di ditte esterne, deve essere avvertito immediatamente il referente del Committente che, a seconda dei casi, provvederà a:

- prestare il pronto soccorso nei casi in cui ciò sia possibile;
- avvertire i servizi di soccorso esterni;
- provvedere al miglior ricovero temporaneo in attesa dei servizi esterni.

In ogni caso di ogni infortunio dovrà essere avvertito il referente del Committente.

emittente	destinatari	Revisione n°	DUVRI	areco Pag. 8/11
-----------	-------------	--------------	-------	--------------------

Questa procedura è stata elaborata da Areco sas Firenze per la Città Metropolitana di Firenze. L'uso indebito da parte di altri verrà perseguito.

7. DICHIARAZIONE DELL'APPALTATORE DI RISPONDEZZA 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 di Lavoro della ditta **R.F. ANTINCENDIO di Forconi Giovanni**, in 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., e ad integrazione di quanto già espresso nella scheda di idoneità, allegata al contratto, dichiara espressamente:

1) in qualità di Datore di Lavoro,

- 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

emittente	destinatari	Revisione n°	DUVRI	areco Pag. 9/11
-----------	-------------	--------------	--------------	--------------------

Questa procedura è stata elaborata da Areco sas Firenze per la Città Metropolitana di Firenze. L'uso indebito da parte di altri verrà perseguito.

9. DICHIARAZIONE DI COOPERAZIONE E COORDINAMENTO

Fra le parti, rappresentate dai referenti, eventualmente nella stessa occasione del sopralluogo, viene formalmente sottoscritto un accordo di cooperazione-coordinamento, che attua quanto previsto come iniziativa del committente.

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 sopralluogo congiunto, **si stabilisce con la presente un accordo di cooperazione e coordinamento**, che viene promosso dal Datore di Lavoro (DL) committente 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.

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

Data

Firma del referente della Città Metropolitana di Firenze
e Responsabile del Procedimento (Geom. Saverio Bugialli)

Visto del Datore di Lavoro Committente (Dott.ssa Laura Monticini)

Visto del Dirigente Delegato del Committente (Ing. G. P. Cianchi)

Firma del referente dell'Appaltatore (.....)

Firma del referente di altro Appaltatore compresente (.....)

Luogo e data

Timbro e firma del Datore di Lavoro committente (Dott.ssa Laura Monticini)
(art.26 comma 3 o art.16 comma 3 D.Lgs.81/2008)

Timbro e firma del Dirigente delegato del Committente (Ing. G. P. Cianchi)

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

Allegati

Fanno parte integrante delle informazioni scambiate fra Datore di Lavoro Committente e Datore di Lavoro Appaltatore, oltre al presente documento DUVRI, i seguenti allegati, se necessari e pertinenti:

- Contratto e/o autorizzazione
- Note informative
- Planimetrie di emergenza (non materialmente allegate)

emittente	destinatari	Revisione n°	DUVRI	areco Pag. 11/11
-----------	-------------	--------------	--------------	---------------------

Questa procedura è stata elaborata da Areco sas Firenze per la Città Metropolitana di Firenze. L'uso indebito da parte di altri verrà perseguito.