

Allegato VI

Obblighi connessi ai contratti di appalto o d'opera o di somministrazione
Ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs 9 aprile 2008, n.81 e s.m.i.

Oggetto: Fornitura, posa e messa in funzione di campionatori/misuratori bicanale automatici continui per la determinazione in atmosfera del particolato PM10 e PM2.5 per la rete di rilevamento della qualità dell'aria gestita da ARPA Piemonte CIG 4675018AE3	
Luogo: Cabine qualità aria Biella-Sturzo, Cuneo-Alpini, Novara-Verdi, Torino-Rubino, Domodossola-nuova stazione piazza Curotti/Croce Rossa, Cigliano in prossimità autostrada	
Azienda appaltatrice: Project Automation S.p.A. Viale Elvezia, 42 20900 Monza (MB)	
Data inizio fornitura:	Data conclusione fornitura:
CIG 4675018AE3	

Introduzione

L'art. 26, comma 1 lettera b, del D.Lgs 81/08 impone al datore di lavoro, in caso di affidamento di lavori, servizi e forniture all'impresa appaltatrice o a lavoratori autonomi all'interno della propria azienda o in luoghi in cui si svolge l'appalto o la prestazione di lavoro autonomo:

- di verificare l'idoneità tecnico-professionale delle imprese appaltatrici;
- di fornire dettagliate informazioni sui rischi specifici esistenti nell'ambiente in cui sono destinati ad operare e sulle misure di prevenzione ed emergenza adottate in relazione alla propria attività.

Descrizione dell'attività oggetto dell'appalto

L'aggiudicazione ha ad oggetto la fornitura, posa e messa in funzione di campionatori/misuratori bicanale automatici continui per la determinazione in atmosfera del particolato PM10 e PM2.5 per la rete di rilevamento della qualità dell'aria gestita da ARPA Piemonte

Area oggetto dell'appalto: presso le 6 (sei) stazioni della rete regionale di rilevamento della qualità dell'aria di:

- Biella – Sturzo (BI)
- Cuneo - Alpini (CN)
- Novara – Verdi (NO)
- Torino – Rubino (TO)
- Domossola - nuova stazione (piazza Curotti / Croce Rossa) (VCO)
- Cigliano (VC) in prossimità autostrada TO-MI (VC)

salvo diverse indicazioni che saranno precisate in sede di sottoscrizione del contratto

Tessera di riconoscimento

Nell'ambito dello svolgimento di attività in regime di appalto o subappalto, il personale occupato dall'impresa appaltatrice deve essere munito di tessera di riconoscimento ai sensi dell'art. 26 comma 8 D.Lgs 81/2008 corredata di fotografia, contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro, in assenza di ciò l'accesso agli stabili di proprietà del committente sarà vietato.

Rischi specifici esistenti nell'ambiente di lavoro oggetto dell'appalto

Antincendio e sicurezza: le cabine di monitoraggio sono dotate di estintori portatili del tipo ABC a polvere da 6kg ed a estinzione automatica ad Halon. Nelle centraline è presente la lampada di emergenza e la cassetta del pronto soccorso.

Impianti: l'impianto elettrico delle centraline è collegato ad un punto di consegna dell'ENEL. È installato l'impianto di messa a terra. I quadri elettrici sono dotati di interruttore magnetotermico differenziale; in quelle più recenti è presente anche il pulsante di emergenza. Gli impianti elettrici sono provvisti di dichiarazione di conformità e allegati tecnici. Tutte le centraline sono provviste di impianto di condizionamento/pompe di calore.

Materiali in uso: nelle centraline è presente una scala a norma UNI EN 131 per l'accesso alla strumentazione sul tetto. Il tetto è dotato di parapetto di sicurezza con fermapiEDE o di aggancio per cintura di sicurezza.

Sono installate diverse tipologie di strumentazione per analisi/campionamento della qualità dell'aria. Per le indicazioni specifiche si rimanda al capitolato di gara.

Sono inoltre presenti bombole di gas compresso e/o liquefatto per la strumentazione di analisi.

Vengono individuati i seguenti rischi specifici:

Rischio	Lesioni per caduta o scivolamento
Misure di Prevenzione e Protezione	prestare attenzione in particolare in caso di neve, pioggia o ghiaccio
Rischio	Lesioni per caduta o scivolamento in caso di salita sul tetto ed accesso alla strumentazione in quota
Misure di Prevenzione e Protezione	<ul style="list-style-type: none"> • utilizzare esclusivamente scale a norma UNI EN 131 • agganciare la scala ove previsto • utilizzare le scale secondo indicazioni delle linee guida ISPESL • utilizzare dispositivi anticaduta dove non presente il parapetto di sicurezza o quando non montato
Rischio	Lesioni per incendio
Misure di Prevenzione e Protezione	<ul style="list-style-type: none"> • utilizzare gli estintori in dotazione • non chiudere la porta della stazione ove non presente il regolare maniglione antipánico • utilizzare esclusivamente apparecchiature elettriche a norma
Rischio	Urti del capo
Misure di Prevenzione e Protezione	prestare attenzione alla presenza di parti sporgenti (condizionatori e staffe)
Rischio	Elettrocuzione
Misure di Prevenzione e Protezione	<ul style="list-style-type: none"> • non effettuare modifiche sull'impianto elettrico se non autorizzati o abilitati • utilizzare esclusivamente apparecchiature elettriche a norma • non effettuare lavori sotto tensione se non abilitati da corso PES • verificare il funzionamento del differenziale
Rischio	Sostanze o preparati chimici pericolosi
Misure di Prevenzione e Protezione	seguire le indicazioni riportate nelle schede di sicurezza
Rischio	Radiazioni ionizzanti
Misure di Prevenzione e Protezione	<ul style="list-style-type: none"> • Le sorgenti sono periodicamente verificate dall'esperto qualificato dell'Agenzia e non presentano criticità. • Non intervenire nella parti sigillate contenenti la sorgente ionizzante.

Alcune cabine di monitoraggio possono presentare criticità relativamente alla loro accessibilità in modo particolare in talune stagioni in concomitanza di eventi atmosferici sfavorevoli, quali nevicata o formazione di ghiaccio.

In caso di malore e/o infortunio Chiamare il SOCCORSO PUBBLICO componendo il numero telefonico 118; Rispondere con calma alle domande dell'operatore che richiederà: cognome, nome, indirizzo, n. telefonico ed eventuale percorso per arrivarci, tipo di incidente, descrizione sintetica della situazione, numero dei feriti

Istruzioni generali:

- nell'esecuzione dell'appalto, devono essere adottate tutte le misure che, secondo le particolarità del lavoro, l'esperienza e la tecnica sono necessarie a tutelare l'integrità fisica e la personalità morale dei lavoratori;
- Devono essere rispettate, tutte le norme vigenti di tutela dell'ambiente, con particolare riferimento all'inquinamento delle acque, all'inquinamento dell'aria, ed allo smaltimento dei rifiuti urbani, speciali e tossici nocivi;

- l'appaltatore si assume ed è responsabile degli oneri derivanti dal comportamento dei propri dipendenti, quando si dovessero verificare danni a persone o cose appartenenti all'azienda committente od a terzi che reclamassero risarcimenti di danni causati dai dipendenti dell'azienda appaltatrice;
- l'appaltatore informa e forma tutti coloro che a qualunque titolo eventualmente collaboreranno con la stessa al fine di trasportare beni o mezzi di loro proprietà, all'interno dei locali della stazione appaltante (corrieri, vettori, ecc...).
- il contenuto del proprio Documento Valutazione Rischi in merito alle attività oggetto dell'appalto, deve essere reso disponibile per ogni ulteriore consultazione che si rendesse necessaria;
- I mezzi/attrezzature antinfortunistiche inerenti alla tipologia dei lavori da eseguire devono essere rispondenti alle norme di riferimento (omologazioni, autorizzazioni, verifiche di legge, leggi e regolamenti, ecc...) e devono essere regolarmente mantenuti secondo quanto prescritto dai libretti di uso e manutenzione;
- Non devono essere utilizzati in alcun modo apparecchi/mezzi/attrezzature/strumenti di proprietà ARPA PIEMONTE, salvo specifica autorizzazione del committente;

• **Tutti gli operatori dell'impresa appaltante devono**

- Non spostare o toccare attrezzature o sostanze di cui non si conosca la caratteristica e senza l'autorizzazione del personale addetto presente;
- Non rimuovere, modificare o manomettere in alcun modo i dispositivi di sicurezza e/o le protezioni installate su impianti/macchine o compiere, di propria iniziativa, manovre ed operazioni che non siano di propria competenza e che possano perciò compromettere la sicurezza altrui e segnalare immediatamente eventuali deficienze di dispositivi di sicurezza o l'esistenza di condizioni di pericolo;
- Non abbandonare attrezzature e/o materiali in posizioni di equilibrio instabile o, qualora ciò fosse indispensabile, ne segnali la presenza, avvertendo tempestivamente il referente ARPA delle manutenzioni (o in sua assenza un Dirigente) per gli eventuali provvedimenti del caso;
- Non usare abusivamente attrezzature e/o materiali di proprietà ARPA, senza preventiva autorizzazione ed in ogni caso attenersi sempre scrupolosamente ai contratti, regolamenti, autorizzazioni e norme d'uso relative;
- Lasciare la zona di lavoro adeguatamente pulita ed ordinata.
- I lavori in corso devono essere sempre chiaramente segnalati/segregati e protetti;
- Non lasciare attrezzi e/o materiali che possano costituire fonte potenziale di pericolo in luoghi di transito o di lavoro;
- Tutti i lavori devono essere eseguiti nel totale rispetto del D.Lgs. 9 aprile 2008 n.81, in particolare nelle attività di informazione/formazione ai lavoratori, uso dei D.P.I., ecc... ;
- Dovrà seguire correttamente le norme o i cartelli ammonitori adottati e la segnaletica di sicurezza anche per quanto concerne l'uso eventuale di mezzi di protezione personale;

Conclusioni

Il presente documento: viene inviato all'impresa appaltante che lo sottoscrive nella parte "Dichiarazioni" e lo invia a questa Agenzia

l'allegato documento "Verifica idoneità tecnico professionale" viene compilato in ogni sua parte, sottoscritto ed inviato a questa Agenzia, che provvederà inoltre ad acquisire il certificato di iscrizione della camera di commercio, industria e artigianato dell'impresa appaltante. Il medesimo documento dovrà essere predisposto da eventuali imprese subappaltanti

Torino,

Il responsabile

Dichiarazioni

L'azienda appaltatrice dichiara di aver ricevuto completa ed esauriente informativa sui rischi specifici e sulle misure di prevenzione e di emergenza agli stessi inerenti, e di aver assunto, con piena cognizione delle conseguenti responsabilità, tutti gli impegni contenuti nel presente documento, di cui si conferma espressamente l'osservanza con la sottoscrizione. Si impegna altresì ad informare sui suddetti rischi eventuali imprese subappaltanti.

Torino,

Firma

VERIFICA IDONEITA' TECNICO PROFESSIONALE
Art. 90, comma 9, D.Lgs 81/2008

Il sottoscritto:

In qualità di datore di lavoro/legale rappresentante della ditta:

In riferimento alle opere da realizzare:

dichiara quanto sotto esposto:

Dati ditta:	appaltatrice <input type="checkbox"/>	subappaltatrice <input type="checkbox"/>					
Ragione sociale							
Sede legale							
Settore di appartenenza							
Partita IVA							
Iscrizione CCIAA							
Datore di lavoro / Legale rappresentante		Tel.					
Responsabile S.P.P.		Tel.					
Medico competente							
Referente aziendale appalto/preposto		Tel. e.mail					
Caposquadra o capocantiere		Tel.					
Elenco personale Nome Cognome, luogo e data di nascita, matricola (se necessario aggiungere righe)	Nome	Cognome	Luogo nascita	di	Data nascita	di	Matricola
Elenco attrezzature e mezzi							
Sostanze e prodotti pericolosi utilizzati							
DPI utilizzati							
Informazioni dettagliate sui rischi che il soggetto appaltatore ritiene possano essere indotti, durante l'esecuzione dei lavori di cui al presente appalto, nei confronti del personale ed utenza del committente							
Copia dello stralcio del documento di valutazione dei rischi riferito alle attività oggetto dell'appalto							

(copia dei documenti sopra menzionati dovrà essere inviata all'uff. tec. ARPA sede di Torino, via Pio VII, n.9, e/o esibiti a richiesta)

di aver effettuato tutti gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 81/08 ed in particolare:

- di aver effettuato la Valutazione dei rischi ai sensi del D.Lgs. 81/08,
- di impiegare Lavoratori in possesso di idoneità specifica alla mansione,
- di aver designato e formato i Lavoratori incaricati dell'attuazione della gestione delle emergenze ed in particolare delle misure di primo soccorso e antincendio,
- di aver informato e formato i Lavoratori sui rischi per la salute e la sicurezza specifici dell'attività dell'impresa, delle proprie mansioni e degli aspetti relativi ai lavori in oggetto,
- di aver consegnato a tutti i Lavoratori i DPI necessari per le proprie mansioni e di averli adeguatamente formati sul relativo uso,
- di utilizzare attrezzature idonee e conformi alle disposizioni legislative e regolamentari sulla salute e la sicurezza,
- Di aver formato ed informato i propri dipendenti in merito al corretto uso dei propri mezzi/attrezzature di lavoro.

Inoltre **AUTOCERTIFICA** ai sensi dell'art 47 DPR 445/00

- che l'Impresa possiede l'idoneità tecnico professionale, ovvero le capacità organizzative, la disponibilità di forza lavoro, macchine ed attrezzature, in relazione al tipo di opere da realizzare,
- che l'impresa non è soggetta a provvedimenti di sospensione o interdittivi di cui all'art. 14 D.Lgs. 81/08,
- che tutti i dipendenti incaricati di svolgere i lavori sono regolarmente iscritti sul libro unico e assicurati a termini di legge per gli infortuni e per le malattie professionali,
- che l'Impresa è in regola con il pagamento delle retribuzioni, dei premi assicurativi contro gli infortuni, degli oneri previdenziali,
- che l'Impresa è in possesso di copertura assicurativa per Responsabilità Civile propria, del personale dipendente, (e dei lavoratori di Imprese e autonomi operanti in subappalto).

luogo e data

**timbro e firma del
Titolare/Legale Rappresentante**