

FORMAT MOD. 4

Offerta Economica

N.B.

In caso di concorrente “gruppo” (intendendo per tale il soggetto costituito ai sensi dell’art. 37 del D. Lgs 163/2006) **l’offerta deve essere sottoscritta da tutti i componenti il raggruppamento ivi compreso che il soggetto che in possesso del requisito relativo al laboratorio concorre in raggruppamento**

Procedura per l’affidamento del servizio di gestione e manutenzione “full service” della rete di misura della qualità dell’ aria per la durata di 5 anni, comprensiva dell’ implementazione e parziale sostituzione della strumentazione esistente.

Il sottoscritto nato il in qualità di del concorrente con sede in Via codice fiscale n. Partita IVA n. Telefono		a	
			CAP
		Fax	e-mail

E

Il sottoscritto nato il in qualità di del concorrente con sede in Via codice fiscale n. Partita IVA n. Telefono		a	
			CAP
		Fax	e-mail

E

Il sottoscritto nato il in qualità di del concorrente con sede in Via codice fiscale n. Partita IVA n. Telefono		a	
			CAP
		Fax	e-mail

E

Il sottoscritto nato il in qualità di del concorrente con sede in Via codice fiscale n. Partita IVA n. Telefono		a	
			CAP
		Fax	e-mail

E

Il sottoscritto nato il in qualità di del concorrente con sede in via codice fiscale n. Partita IVA n. Telefono		a	
			CAP
		Fax	e-mail

DIC HARANO

PRESO ATTO di quanto disposto dalla legge di gara in merito ai contenuti della offerta economica e delle modalità di attribuzione del punteggio;

PRESA VISIONE degli elementi costituenti il prezzo a base d'asta;

CONSIDERATO che l'offerta è vincolante e impegnativa per 180 giorni dalla scadenza fissata per la partecipazione alla gara e che la stessa rimarrà invariata per la durata complessiva dell'appalto e che, altresì, l'offerta concerne anche l'eventuale periodo di rinnovo.

PRESO COGNIZIONE di tutte le circostanze generali e speciali che possano interessare l'effettuazione dell'appalto e che di tali circostanze ha tenuto conto nella determinazione del prezzo offerto ritenuto remunerativo (come da attestato di sopralluogo).

ATTESO CHE l'appaltatore mediante la partecipazione alla gara dichiara di avere tenuto conto, di ogni elemento qualitativo e quantitativo che possa incidere sulla formulazione della offerte e di ritenere, quindi, l'offerta avanzata, sia dal punto di vista tecnico ed economico, remunerativa e soddisfacente.

Precisa/Precisano i seguenti elementi componenti il prezzo di appalto

Tipologia di strumento	Costo annuo di gestione [€/anno]
Analizzatore NO-API 200	
Analizzatore NO-HORIBA APNA 370	
Analizzatore O3 API 400	
Fotocalibratore O3 API M 401	
Analizzatore SO2 - API 100	
Analizzatore CO - API 300	
Misuratore PM10 - Opsi SM200	
Misuratore PM2.5 -Opsi SM200	
KIT RTPM per OPSIS SM200	
Misuratore PM10 - TEOM	
Misuratore PM2.5 - TEOM	
nuova strumentazione: campionatore PM10 a rack	
nuova strumentazione: misuratore di particolato atmosferico sistema Beta con misurazione oraria	
Campionatore sequenziale ZAMBELLI Explorer Plus	
Campionatore sequenziale HV PM10 DIGITEL	
Campionatore sequenziale TCR Tecora SKYPOST	
Analizzatore BTEX GC955	
Analizzatore IPA tot - ECOCHEM	

TSI 330 – contatore particelle	
Radioattività γ - SILENA	
Sensore Temperatura e sensore umidità	
Sensore direzione e velocità vento	
Precipitazione Pluviometri	
Pressione	
Radiazione	
Radiazione netta	
Insolazione	
Temperatura cabina	
Sistema acquisizione	
Apparato trasmissione banda larga	
Modem GSM	
Manutenzione stazione	
Condizionatore	
PC Windows XP SP3	
Server Linux	
switch	
PC industriale Axiomtek	
gestione campionatore pollini	
Totale	

Determinazioni di metalli su campioni di deposizione	Costo a campione di deposizione (€/campione)
Analisi di metalli su un campione di deposizione (20 metalli su frazione solida e liquida)	

Implementazione strumentazione	costo unitario a corpo incluso installazione, collaudo e corso di formazione agli utilizzatori [€]
misuratore PM10 con misura oraria	
misuratori PM2.5	
KIT RTPM per OPSIS SM200	
campionatori a rack per particolato atmosferico PM10-PM2,5-PM1	
campionatori a rack per particolato atmosferico IPA	
Testa di prelievo TCR Tecora per Skypopst PM10	
Testa di prelievo TCR Tecora per Skypopst PM1	
Rampa di filtrazione	
Nuova stazione di monitoraggio	
Totale	

Servizi aggiuntivi	Costo [€]
Condizionatore laboratorio mobile	
Condizionatore stazione Morgex	

Servizio di ricollocazione singola stazione di misura	
Spostamento palo stazione saint-marcel	
Elettrovalvole zero span	
Fornitura sistema di back up	
Totale	

Offre/Offrono

il seguente ribasso:

Ribasso in cifre

Ribasso in lettere

Indica/Indicano

Costi sicurezza aziendali (%)

Indica a mero titolo di indagine di mercato i seguenti costi

Determinazioni analitiche	€/campione
Analisi di 20 metalli su particolato atmosferico	
analisi Arsenico su particolato atmosferico	
Analisi di IPA su deposizioni atmosferiche	
Analisi di IPA su particolato atmosferico prelevati su filtri a membrana in fibra di vetro	
Analisi di BTEX su campionatori passivi	
Analisi di BTEX su fiale campionate con pompaggio	

Analisi di HF su campionatori passivi	
Analisi di PCDD/PCDF, PCB-DL e IPA su particolato atmosferico	

Tipologia di strumento	Costo settimanale di noleggio [€/settimana]
Analizzatore di NO/NOx/NO2	
Analizzatore di Ozono	
Generatore/calibratore di Ozono	
Misuratore di polveri in continuo con dato giornaliero	
Misuratore di polveri in continuo con dato orario	
Analizzatore di HF	
Campionatore sequenziale LV per particolato atmosferico	
Tipologia di strumento	Costo mensile di noleggio [€/mese]
Sistema per acquisizione di profili di vento e temperatura verticali.	

Data _____

Sottoscrizione

legale rappresentante

Firma per esteso del legale rappresentante

legale rappresentante

Firma per esteso del legale rappresentante

legale rappresentante
Firma per esteso del legale rappresentante

legale rappresentante
Firma per esteso del legale rappresentante

legale rappresentante
Firma per esteso del legale rappresentante

legale rappresentante
Firma per esteso del legale rappresentante