



COMUNE DI SANT'ANGELO MUXARO
PROVINCIA DI AGRIGENTO

Via Pizzo Corvo n. 33 - 92020 Sant'Angelo Muxaro

C.F. 80003030840 - P.I. 01328370844

tel. 0922/919506 fax 0922/919805 - 0922/919628

e-mail: info@santangelomuxaro.gov.it - PEC: comune@pec.santangelomuxaro.gov.it

OGGETTO: Richiesta offerta preventivo per l'affidamento del servizio di analisi chimiche e microbiologiche per autocontrollo acqua ad uso potabile distribuita dall'acquedotto comunale, ai sensi del D.Lgs 31/2001, per l'anno 2016.

Spett.le _____

Si invita codesta ditta a partecipare alla procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara, ai sensi dell'art. 125, comma 11 del D.Lgs 163/06, per l'affidamento del servizio in oggetto, da aggiudicare a corpo con il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 82 del D.Lgs 163/2006.

Nell'ambito del servizio sono compresi: il prelievo e trasporto dei campioni, l'effettuazione delle analisi presso il laboratorio accreditato, la consegna dei referti di analisi, la predisposizione e compilazione del registro di prelievi ed analisi (custodito presso l'UTC).

La periodicità dei prelievi dei campioni e l'ubicazione dei punti di prelievo si evincono dal prospetto riportato alla pagina successiva.

La ditta interessata potrà far pervenire al protocollo dell'Ente, in busta chiusa entro il decimo giorno dalla data di ricevimento del presente invito (ovvero entro le ore 10:00 della data di scadenza indicata nell'avviso pubblicato all'Albo pretorio del Comune di Sant'Angelo Muxaro, se successiva), la propria migliore offerta in ribasso percentuale sull'importo a base di gara, pari ad € 1.639,34 IVA al 22% esclusa.

La comparazione delle offerte avverrà in ogni caso sulla base dell'importo lordo risultante dall'applicazione di eventuali aliquote di contributi previdenziali che dovessero risultare, per Legge, a carico del Committente (INPS, Cassa Nazionale di Previdenza per i professionisti, etc.), in dipendenza della effettiva posizione contributiva del soggetto aggiudicatario.

Il Responsabile del Settore Tecnico

(Ing. *[firma]* Pelazza)

Prospetto sintetico concernente l'ubicazione dei prelievi, la frequenza di campionamento ed i parametri da determinare nell'ambito del servizio di analisi chimiche e microbiologiche per autocontrollo acqua ad uso potabile distribuita dall'acquedotto comunale per l'anno 2016:

A) SERBATOI

- Serbatoio comunale via Pizzo Corvo: n.4 prelievi annuali, (1 ogni 3 mesi);
- Serbatoio comunale Frazione Sopracanale: : n.4 prelievi annuali, (1 ogni 3 mesi);

Parametri da determinare:	
PARAMETRI ORGANOLETTICI	Frequenza trimestrale
Colore	
Odore	
Sapore	
PARAMETRI CHIMICO-FISICI	
Torbidità	
pH (4 ÷ 10 unità di pH)	
Conducibilità (3,8 ÷ 102.000 µS/cm a 20°C)	
PARAMETRI CHIMICI	
Cloro libero	
Cloruri	
Nitriti	
Nitrati	
Solfati	
Ammonio	
Magnesio	
Calcio	
Durezza (da calcolo) (>1°F)	
Manganese	
PARAMETRI MICROBIOLOGICI	
Escherichia coli	
Batteri coliformi, Coliformi totali	
Enterococchi	
Conteggio delle colonie a 22°C	

B) RETE DI DISTRIBUZIONE IDRICA COMUNALE

- n.16 prelievi annuali, (n.4 prelievi ogni 3 mesi, ubicati in 4 punti diversi della rete di distribuzione);

Parametri da determinare:	
PARAMETRI MICROBIOLOGICI	Frequenza trimestrale
Escherichia coli	
Enterococchi	
Batteri coliformi, Coliformi totali	

Importo a base d'asta:	€ 1.639,34
IVA 22%	€ 360,33
TOTALE	€ 2.000,00

Eventuali oneri contributivi posti per Legge a carico del Committente (INPS, Cassa Nazionale di Previdenza per i professionisti, etc.), in dipendenza della effettiva posizione contributiva del soggetto aggiudicatario, dovranno essere esplicitamente dichiarati e computati nell'offerta, ai fini della comparazione delle offerte in sede di espletamento della gara.

Gli stati di avanzamento per i pagamenti in acconto avranno cadenza trimestrale, ad avvenuta consegna e registrazione dei referti.