



UTENTI FORNITORI CATEGORIE MERCEOLOGICHE PROCEDURE ANAC L.190

Utente: Ongaro Emanuele - Impiegato

[Vedi il mio profilo](#) | [Comunicazioni\(0\)](#)

MENU

 Amministrazione
 Dettaglio della procedura
 Documentazione di gara
 Monitoraggio
 Storia offerte
 Lista invitati
 Modifica Base d'Asta
 Modifica Sublotto/Lotto
 Comunicazioni procedura
 Report di procedura
 Modello della procedura
 Notifiche
 Libreria Documentale

PROCEDURE > AMMINISTRAZIONE > AVVISO DI AFFIDAMENTO SERVIZIO DI ANALISI ACQUE REFLUE
[Ritorna all'elenco delle procedure](#)

TRATTATIVA

Identificativo di procedura:	149646510	Data apertura:	10/01/22 16.13.00 CET
Nome della procedura:	Avviso di affidamento servizio di analisi acque reflue	Termine ultimo per la presentazione delle offerte:	18/01/22 13.00.00 CET
Modalità offerta economica:	valore economico	Ambito della procedura:	Procedura per forniture/servizi
Tipologia di procedura:	Affidamento diretto	Responsabile Unico del Procedimento:	Ongaro Emanuele MODIFICA R.U.P.
Delegato alla gestione della procedura:	-	Stato:	Publiccata
Base dell'Asta:	0,00000 EUR	Inclusione delle offerte sopra la base d'asta:	Le offerte sopra la base d'asta sono incluse
Numero di Protocollo:	166	Codice CIG:	-
Codice CPV principale:	73120000-9 - Servizi di sviluppo sperimentale	Codici CPV secondari	-
Codici CPV supplementari	-		

Requisiti di gara

BUSTA AMMINISTRATIVA

NOME	DESCRIZIONE	TIPOLOGIA RISPOSTA
Dichiarazione di accettazione termini e condizioni	Il Concorrente dichiara di accettare integralmente la documentazione di gara, i relativi allegati e tutti i termini e le condizioni ivi previste.	Vincolato a risposta singola
AVVISO AFFIDAMENTO		Libero
ALLEGATO A		Libero
ALLEGATO B - DGUE		Libero

Sublotti

CODICE	NOME	DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ DI MISURA	CPV PRINCIPALE	CPV SUPPLEMENTARI	INCIDENZA % NELLA FORNITURA	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA	PESO TECNICO	PESO MINIMO
P.001	POTENZIALITÀ IMPIANTO = 200 < 400 Parametri da ricercare tab.1 All. D R. R. n.6 del 29/03/19 BOD5, COD, SOLIDI SOSPESI, FOSFORO TOTALE		1,00	Cad	-	-	-	-	0	-
P.002	POTENZIALITÀ IMPIANTO = 400 < 2.000 Parametri da ricercare tab.1 All. D R. R. n.6 del 29/03/19 BOD5, COD, SOLIDI SOSPESI, AZOTO AMMONIACALE (come NH4),		1,00	Cad	-	-	-	-	0	-

P.003	FOSFORO TOTALE POTENZIALITÀ IMPIANTO = 400 < 2.000 Recapito su suolo Parametri da ricercare tab.2 All. D R.R. n.6 del 29/03/19 SOLIDI SOSPESI, BOD5, COD, AZOTO TOTALE, FOSFORO TOTALE, TENSIOATTIVI TOTALI	1,00	Cad	-	-	-	-	0	-
P.004	POTENZIALITÀ IMPIANTO = 2.000 < 10.000 Parametri da ricercare tab.3 All. D R.R. n.6 del 29/03/19 BOD5, COD, SOLIDI SOSPESI, FOSFORO TOTALE, AZOTO AMMONIACALE (come NH4)	1,00	Cad	-	-	-	-	0	-
P.005	POTENZIALITÀ IMPIANTO = 10.000 < 50.000 Parametri da ricercare tab.3-4 All. D R.R. n.6 del 29/03/19 BOD5, COD, SOLIDI SOSPESI, FOSFORO TOTALE, AZOTO AMMONIACALE (come NH4), AZOTO TOTALE	1,00	cad	-	-	-	-	0	-
P.006	Controllo uscita impianto - Idrocarburi Totali e Tensioattivi Totali	1,00	Cad	-	-	-	-	0	-

VISIBILITÀ DELLE INFORMAZIONI

La procedura non verrà pubblicata sul portale ARIA

NOMINA DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE

La commissione di valutazione non è attivata