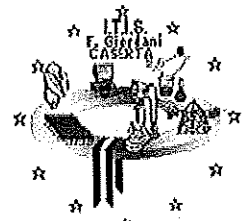


ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

FRANCESCO GIORDANI

VIA LAVIANO, 18 – 81100 CASERTA - CENTRALINO 0823.327359 – FAX 0823.325655*
E_MAIL CETF02000X@ISTRUZIONE.IT - SITO WEB: WWW.GIORDANICASERTA.IT
COD. ISTITUTO CETF02000X - DISTRETTO SCOLASTICO N.12 - C.F. 80009010614



Prot. n. 1583/c14g del 26/2/14

All'Albo - Sede
All'Albo Pretorio
sito web www.giordanicaserta.it

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

ACCERTATO che

- Con bando di gara, Prot. n. 12175/C14g del 27.12.2013, avendo per oggetto "offerte per controllo delle acque destinate al consumo umano ai sensi del D.Lgs n. 31 del 02.02.2001 e ss.mm – Dir. Reg. Campania n. 27 del 16.05.2005; CIG: Z160CEDB2A".
- Tramite lettera di invito prot. n. 12183/c14g del 27.12.2013, sono state invitate a presentare offerte n. 5 ditte specializzate;
- Entro il termine delle ore 12 del 15.01.2014 sono state presentate le seguenti offerte:
- 1 – AGROLAB S.R.L.;
- 2 – ECOSISTEMI S.R.L.;
- 3 – SCAR S.R.L.;
- 4 – SERVIZI CONTROLLO QUALITA'S.R.L.

PRESO ATTO che

- L'offerta della ditta SCAR S.R.L Ambiente non è conforme a quanto previsto nella lettera di invito: *le buste amministrative ed economica non erano controfirmate sui lembi;*

VERIFICATA

- la documentazione amministrativa delle ditte AGROLAB S.R.L.; ECOSISTEMI S.R.L.; SERVIZI CONTROLLO QUALITA'S.R.L.

ESAMINATA

- comparazione delle offerte predisposta dall'Ufficio Tecnico, dalla quale risulta la seguente classifica: **prima classificata ditta AGROLAB s.r.l con punti 184,96; seconda classificata ditta ECOSISTEMI s.r.l. con punti 150,77.**

ATTESTATO che

- Il criterio da adottare per l'aggiudicazione della fornitura e quella dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

VISTI

- il R.D 18 novembre 1923, n. 2440, concernente l'amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23 maggio 1924, n. 827 e ss.mm. ii.;
- la legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;

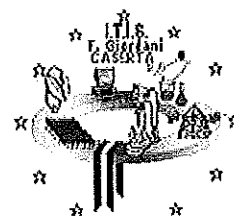
Indirizzi: Chimica, materiali e biotecnologie - Elettronica ed Elettrotecnica - Informatica e telecomunicazioni - Meccanica e Meccatronica - Trasporti e logistica



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

FRANCESCO GIORDANI



VIA LAVIANO, 18 – 81100 CASERTA - CENTRALINO 0823.327359 – FAX 0823.325655*

E_MAIL CETF02000X@ISTRUZIONE.IT - SITO WEB: WWW.GIORDANICASERTA.IT

COD. ISTITUTO CETF02000X - DISTRETTO SCOLASTICO N.12 - C.F. 80009010614

- il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il *Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche*, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n.59;
- la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente *“Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa”*;
- il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante *“Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche”* e ss.mm.ii.;
- l’art. 125 del D.Lgs 163/2006 *“Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture”*;
- il *Regolamento di esecuzione del Codice dei Contratti Pubblici* (D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207);
- il Decreto Interministeriale 1 febbraio 2001 n. 44 -*“Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”*;
- le procedure che disciplinano le modalità di attuazione delle procedure in economia, mediante cottimo fiduciario, ai sensi dell’art. 125 del D.Lgs 163/2006 e delle procedure comparative, ai sensi dell’art. 34 del D.I. 44/2001 n. 11 del 20 settembre 2012;

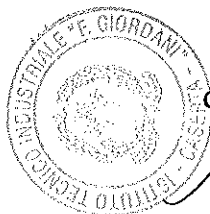
RITENUTO di dover procedere all’aggiudicazione della fornitura;

DETERMINA

di affidare alla ditta AGROLAB s.r.l. la fornitura del servizio di **“controllo delle acque destinate al consumo umano ai sensi del D.Lgs n. 31 del 02.02.2001 e ss.mm – Dir. Reg. Campania n. 27 del 16.05.2005 - anno solare 20142, con i costi unitari indicati nel prospetto allegato, per un importo complessivo non superiore a € 2.000,00 (DUEMILA) da imputare nel programma annuale 2014.**

La validità dell’offerta, con IVA esclusa, dovrà essere valida fino al 31.12.2014

Avverso il provvedimento è ammesso reclamo scritto al Dirigente Scolastico entro il termine di 15 giorni dalla data di pubblicazione all’albo della scuola (art.14 del D.P.R. n. 275/99). Trascorso il termine di cui al precedente capoverso, in assenza di reclami, il presente provvedimento si intenderà definitivo.



Dirigente scolastico
dott.ssa Antonella Serpico

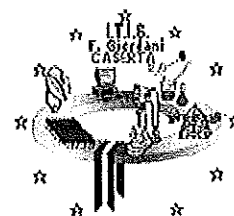
Indirizzi: Chimica, materiali e biotecnologie -Elettronica ed Elettrotecnica - Informatica e telecomunicazioni - Meccanica e Meccatronica - Trasporti e logistica



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

FRANCESCO GIORDANI



VIA LAVIANO, 18 – 81100 CASERTA - CENTRALINO 0823.327359 – FAX 0823.325655*

E_MAIL CETF02000X@ISTRUZIONE.IT - SITO WEB: WWW.GIORDANICASERTA.IT

COD. ISTITUTO CETF02000X - DISTRETTO SCOLASTICO N.12 - C.F. 80009010614

COMPARAZIONE OFFERTE ANALISI DELLE ACQUE AD USO UMANO - ANNO 2014

N.	Descrizione	ECOSISTEMI Prezzo totale iva esclusa	punteggio	SERVIZI CONTROLLI QUALITA' Prezzo totale iva esclusa	punteggio	AGROLAB Prezzo totale iva esclusa	punteggio
1	Controlli di routine: prelievi ed analisi chimico-fisiche e microbiologici di campioni di acqua di rete idrica in 6 punti di campionamento da effettuarsi due volte l'anno	€ 816,00	67,40	€ 687,50	80,00	€ 720,00	76,39
	Tempo di consegna dei risultati	4 gg	7,5	5 gg	6,00	3 gg	10,00
2	Controlli di verifica: prelievi ed analisi chimico-fisiche e microbiologici di campioni di acqua della rete idrica in 2 punti di campionamento da effettuarsi una volta l'anno	€ 716,00	55,87	€ 747,00	53,55	€ 500,00	80
	Tempo di consegna dei risultati	6 gg	10	8 gg	7,50	7 gg	8,57
	punteggio requisiti qualità		10		10		10
	totale punteggio		150,77		157,05		184,96

Indirizzi: Chimica, materiali e biotecnologie - Eletttronica ed Elettrotecnica - Informatica e telecomunicazioni - Meccanica e Meccatronica - Trasporti e logistica

