

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ

DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI

SERVIZIO 4 – GESTIONE INFRASTRUTTURE PER LE ACQUE

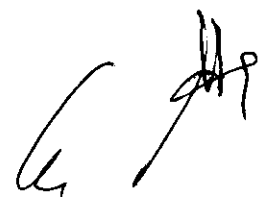
OGGETTO: Diga Cimia in agro del territorio di Niscemi (CL) – “Manutenzione della sonda assestimetrica a servizio della diga” - CIG: Z55229BE7E – **Impegno ed affidamento**, ex art. 36, c. 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016, Ditta “Pizzi Instruments s.r.l.” con sede in via Di Ripoli, 207/F – 50126 Firenze, P.IVA 05974040486.

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;
- VISTA** la Legge Regionale 47/77 e s.m.i.;
- VISTA** la L. R. 10 del 2000;
- VISTA** la circolare del Consiglio dei Ministri 13 dicembre 1995, n. DSTN/2/22806, relativa a disposizioni attuative e integrative in materia di dighe;
- VISTO** il D.Lgs. 118/2011;
- VISTO** il D.P.R.S. n. 13/2012;
- VISTO** il D.P. Reg. Siciliana n. 8 del 04.01.2018 con il quale, in esecuzione della Deliberazione della Giunta Regionale di Governo n. 524 del 29.12.2017, è stato conferito all'Ing. Salvatore Cocina l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti;
- VISTO** il D.D.G. n. 1042 del 08.07.2016 con il quale viene conferito all'Ing. Francesco Greco l'incarico di Dirigente Responsabile del Servizio 4 - Gestione Infrastrutture per le Acque;
- VISTA** la L.R. dell'8 Maggio 2018, n. 8, “Disposizioni programmatiche e correttive per l'anno 2018. Legge di stabilità regionale”;
- VISTA** la L.R. dell'8 Maggio 2018, n. 9, Bilancio di previsione della Regione siciliana per il triennio 2018-2020;
- VISTO** il D.Lgs. n. 50 del 18.04.2016 (Codice dei contratti pubblici);
- VISTO** il D.Lgs. n. 56 del 19.04.2017 “Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50”;
- CONSIDERATO** che il Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti – Servizio 4 - Gestione Infrastrutture per le Acque – ha tra i suoi compiti istituzionali l'esercizio e la manutenzione delle dighe e tra queste la Diga Cimia ubicata in agro di Niscemi (CL);
- CONSIDERATO** che ai fini della gestione e della sicurezza è necessario esercitare la dovuta vigilanza, custodia e manutenzione delle predette opere;
- CONSIDERATO** che, per gestire in sicurezza la diga, oltre ad ottemperare al Foglio di Condizioni, si deve continuamente monitorare il comportamento strutturale con una strumentazione efficiente e funzionante;

- CONSIDERATO** che la ditta PIZZI INSTRUMENTS S.R.L. è la ditta costruttrice ed installatrice della strumentazione presente nella diga Cimia;
- VISTA** la nota prot. 9523 del 07.03.2018 con cui l'Ingegnere Responsabile della sicurezza dell'impianto, Ing. Rosa Valente, relaziona in merito al mal funzionamento della sonda assestimetrica a servizio della diga Cimia. Altresi con la stessa nota fa presente di aver inviato lo strumento alla ditta PIZZI INSTRUMENTS, da cui era stato acquistato, per accertamento del danno allo strumento e per la quantificazione della spesa per la eventuale manutenzione;
- VISTA** l'autorizzazione a procedere rilasciata dal Dirigente del Servizio 4 posta in calce alla nota di cui sopra;
- VISTO** il preventivo di spesa n. 2239 Quo ns prot. 9467 del 07.03.2018 della ditta PIZZI INSTRUMENTS S.R.L., Via Ripoli, 207/F - 50126 Firenze - P.I. 05974040486, per la manutenzione di cui sopra, dell'importo di € 960,00 (euro novecentosessanta/00) I.V.A. esclusa;
- CONSIDERATO** che il ricorso ad una ditta diversa dalla ditta PIZZI INSTRUMENTS S.R.L. (costruttrice ed installatrice degli strumenti installati in diga), obbligherebbe la stazione appaltante ad acquistare materiali con caratteristiche tecniche differenti, il cui impiego e la cui manutenzione comporterebbero incompatibilità o difficoltà tecniche;
- CONSIDERATA** la necessità di provvedere alla manutenzione dello strumento in quanto ad oggi si è impossibilitati ad effettuate misurazioni presso l'impianto;
- VISTO** l'art. 36 del D.Lgs. 50/2016 comma 2 lett. a), inerente l'affidamento diretto, in cui si prevede che per i lavori, servizi e forniture inferiori a quarantamila euro, è consentito l'affidamento diretto;
- PRESO ATTO** che la sopracitata offerta, acquisita al protocollo con il n. 9467 del 07.03.2018, è congrua;
- RITENUTO** di dover ricorrere alla procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36 comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per la manutenzione della sonda assestimetrica a servizio della diga Cimia, alla ditta PIZZI INSTRUMENTS S.R.L., Via Ripoli, 207/F - 50126 Firenze - P.I. 05974040486, per un importo di € 960,00 (euro novecentosessanta/00) oltre I.V.A., per complessivi € 1.171,20 (euro millecentosettantuno/20) (I.V.A. compresa);
- RITENUTO** di dover nominare Responsabile unico del Procedimento, ai sensi del combinato disposto dall'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. e dell'art. 5 comma 2 della Legge Regionale n. 10 del 30 aprile 1991, il dott. Francesco Giustolisi, nella qualità di Dirigente dell'U.O.S4.4 del Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti, per l'intervento di manutenzione della sonda assestimetrica a servizio della diga Cimia;
- VISTA** la lettera d'ordine ns prot. n. 17627 del 04.05.2018;
- CONSIDERATO** che il CIG di competenza è il seguente: **Z55229BE7E**;
- CONSIDERATO** che occorre procedere all'impegno delle somme occorrenti alla copertura finanziaria della suddetta spesa pari a € 1.171,20 (euro millecentosettantuno/20) IVA compresa;
- CONSIDERATO** che le suddette somme trovano copertura al capitolo 213307 "Spese per la vigilanza, custodia e manutenzione dighe ed adduttori" cod. SIOPE U.1.03.02.09.011 del Bilancio della Regione Siciliana, esercizio 2018 del Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità;
- RITENUTO** che occorre provvedere in merito.

A termini delle vigenti disposizioni,



DECRETA

ART. 1

Di **contrarre**, per i lavori di “Manutenzione della sonda assestimetrica a servizio della diga Cimia” ed esplicitati nella corrispondenza allegata, ricorrendo alla procedura di affidamento diretto ai sensi dell’art. 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii., nei confronti della ditta PIZZI INSTRUMENTS S.R.L., Via Ripoli, 207/F - 50126 Firenze – P.I. 05974040486, per un importo di € 960,00 (euro novecentosessanta/00) oltre I.V.A., per complessivi € 1.171,20 (euro millecentosettantuno/20) (I.V.A. compresa).

ART. 2

Di **nominare Responsabile unico del Procedimento**, ai sensi del combinato disposto dall’art. 31 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. e dell’art. 5 comma 2 della Legge Regionale n. 10 del 30 aprile 1991, il dott. Francesco Giustolisi, nella qualità di Dirigente dell’U.O.S4.4 del Dipartimento Regionale dell’Acqua e dei Rifiuti, per l’intervento di manutenzione della sonda assestimetrica a servizio della diga Cimia.

ART. 3

Di **impegnare** la somma complessiva di € 1.171,20 (euro millecentosettantuno/20) IVA compresa per la “Manutenzione della sonda assestimetrica a servizio della diga Cimia”, in favore della ditta PIZZI INSTRUMENTS S.R.L., Via Ripoli, 207/F - 50126 Firenze – P.I. 05974040486, da imputarsi sul capitolo 213307 “Spese per la vigilanza, custodia e manutenzione dighe ed adduttori” cod. SIOPE U.1.03.02.09.011 del Bilancio della Regione Siciliana, esercizio 2018, del Dipartimento Regionale dell’Acqua e dei Rifiuti dell’Assessorato Regionale dell’Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità.

ART. 4

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento Regionale dell’Acqua e dei Rifiuti, in ossequio all’art. 68 della L.R. 12 agosto 2014, n. 21 e come modificato dall’art. 98, comma 6 della L.R. 07/05/2015, n. 9.

ART. 5

Il presente decreto sarà trasmesso alla Ragioneria Centrale dell’Assessorato per la registrazione e gli atti consequenziali.

Palermo, li **09 LUG 2018**

Il Funzionario Direttivo

(Ing. Rosa Valente)
Rosa Valente

Il Dirigente della U.O.S4.4

(Dott. Francesco Giustolisi)
Francesco Giustolisi

Il Dirigente del Servizio 4

(Ing. Francesco Greco)
Francesco Greco



Il Dirigente Generale
(Ing. Salvatore Cocina)
Salvatore Cocina