



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO REGIONALE DELL'ENERGIA E
DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ
DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI

IL DIRIGENTE GENERALE

Progettazione ed affidamento dell'intervento di sostituzione e potenziamento dell'opera di presa acqua mare a servizio dell'impianto di dissalazione ad osmosi inversa dell'isola di Lipari (ME). Incarico di progettazione definitiva/esecutiva, Direttore dei Lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.

- VISTO lo Statuto della Regione Siciliana;
- VISTA la legge regionale 08.07.1977 n. 47 e s.m.i.;
- VISTA la Legge regionale n. 134 del 15.11.1982 e s.m.i.;
- VISTO il D.Lgs. n. 152 del 03.04.2006, "Norme in materia ambientale" e s.m.i.;
- VISTA la legge regionale 16 dicembre 2008, n. 19, recante "Norme per la riorganizzazione dei Dipartimenti regionali. Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione";
- VISTO il regolamento di attuazione della suddetta L.R. n. 19/2008 approvato con D.P.R.S. n. 12 del 5.12.2009;
- VISTA la legge regionale 12 luglio 2011 n. 12 e s.m.i.;
- VISTO il D.Lgs. 18 aprile 2016 n.50, recante «riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture»;
- VISTA la L.R. n. 8 del 17 maggio 2016, ed in particolare l'art. 24 "Modifiche alla legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 per effetto dell'entrata in vigore del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50";
- VISTO il Decreto del Presidente della Regione 30 maggio 2018, n.14, "*Regolamento recante norme per la ripartizione degli incentivi da corrispondere al personale dell'amministrazione regionale ai sensi dell'art. 113 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recepito nella Regione siciliana con legge regionale 12 luglio 2011, n. 12, come modificata dall'art. 24 della legge regionale 17 maggio 2016, n. 8*";
- VISTO il D.P.Reg. n. 8 del 4 gennaio 2018 con il quale all'Ing. Salvatore Cocina è stato conferito l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità;
- VISTO il D.P.Reg. n. 1707 del 22/04/2020 con il quale l'incarico all'ing. Cocina Salvatore, quale Dirigente del D.R.A.R., viene prorogato al 31/05/2020;
- VISTO il D.D.G. n. 1779 del 31/12/2019 con il quale è stato conferito l'incarico di Dirigente Responsabile del "Servizio idrico integrato - Dissalazione e Sovrambito" all'ing. Marcello Loria;
- CONSIDERATO che l'impianto di dissalazione di Lipari è di proprietà della Regione Siciliana;
- CONSIDERATO il contratto rep. n. 71/2015, stipulato tra il Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti e il R.T.I. SOPES S.r.l. - Di Vincenzo S.r.l. - SOFIP S.p.A., registrato il 30/04/2015 all'Agenzia delle Entrate al n. 1653 serie 3, relativo all'"*Affidamento del servizio di gestione, finalizzata alla produzione di acqua potabile, dell'impianto di dissalazione ad osmosi inversa dell'isola di Lipari (ME) fino al 31 dicembre 2014*";
- CONSIDERATO il verbale del 15.10.2015 con il quale è stato dato avvio al servizio di cui al Contratto rep. 71/2015;
- CONSIDERATO che, a seguito della riduzione della portata delle condotte sottomarine a servizio dell'impianto di dissalazione di Lipari, segnalata dal Gestore nell'estate del 2015, il Dipartimento ha disposto una video ispezione interna delle predette condotte;
- ACCERTATO che dagli esiti della video ispezione si è constatata una sensibile riduzione della sezione idraulica dovuta alle concrezioni coralligene formatesi negli anni;

- CONSIDERATO** che l'intervento progettuale redatto dal Commissario delegato per l'Emergenza Isole Eolie, ex O.P.C.M. n.3738 del 5 febbraio 2009, "Sezione A", non prevedeva nessun intervento sulle condotte sottomarine se non l'installazione di alcuni sfiati necessari ad eliminare la presenza di "bolle d'aria" segnalate da questo Dipartimento nella fase di redazione del Progetto;
- CONSIDERATO** che la ridotta portata delle condotte sottomarine condiziona la capacità produttiva dell'impianto di dissalazione e che quest'ultimo è attualmente dotato, a seguito dei lavori ancorché incompleti della "Sezione A", dei nuovi impianti ad osmosi inversa con una capacità produttiva attuale di circa 6.300 mc/giorno;
- CONSIDERATO** che l'impianto di dissalazione di Lipari in atto produce un quantitativo di acqua potabile ridotto, pari a circa 4.500 mc/giorno;
- PRESO ATTO** del Parere preventivo per il rinnovo dell'autorizzazione allo scarico a mare da parte del Comune di Lipari (ME), rilasciato dall'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente in data 30 settembre 2019, prot. n. 64500 e della successiva Autorizzazione Unica Ambientale n.34/2019, che impedisce lo scarico della salamoia dalla condotta di emergenza e pertanto la prosecuzione del prelievo di acqua mare tramite la condotta di scarico che, da lungo tempo, viene utilizzata a flusso invertito per sopperire alle carenze della condotta di presa;
- ACCERTATO** che, in ossequio al suddetto parere, si è ottenuta una severa diminuzione del quantitativo di acqua dissalata producibile, che dai 4.500 mc/giorno erogati si è attestato ad un quantitativo di poco superiore a circa 2.400 mc/giorno;
- VISTA** l'Ordinanza del Comune di Lipari n. 20 del 30.01.2020 che autorizza il gestore dell'impianto di dissalazione di Lipari a produrre costantemente in condizioni di punta sino al 30/04/2020;
- RILEVATO** che è necessario ed urgente provvedere alla sostituzione e potenziamento dell'opera di presa acqua mare a servizio dell'impianto di dissalazione ad osmosi inversa dell'isola di Lipari;
- VISTO** il D.D.G. n. 193 del 9/03/2020 con il quale è stato conferito all'ing. Marco Bonvissuto, dipendente in servizio presso il Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti, l'incarico di Responsabile Unico al Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, per i "lavori di sostituzione e potenziamento dell'opera di presa acqua mare a servizio dell'impianto di dissalazione ad osmosi inversa dell'isola di Lipari (ME)";
- VISTO** l'atto di interpello prot. n. 14133 del 09/04/2020 per l'affidamento dell'incarico di Progettazione definitiva/esecutiva, Direttore dei Lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei "lavori di sostituzione e potenziamento dell'opera di presa acqua mare a servizio dell'impianto di dissalazione ad osmosi inversa dell'isola di Lipari (ME)";
- CONSIDERATO** che è pervenuta, entro i termini di scadenza, una sola richiesta di adesione all'atto di interpello di cui al precedente visto;
- VISTA** la nota del 20/04/2020, assunta al protocollo del D.R.A.R. il 21/04/2020 al n. 15615, con la quale l'ing. Leonardo Geraci, nato a [REDACTED] il [REDACTED], dipendente in servizio presso questo Dipartimento, aderisce all'atto di interpello in argomento;
- RILEVATO** che l'ing. Leonardo Geraci è in possesso dei requisiti per svolgere gli incarichi di Progettista, Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, ai sensi del D. Lgs. n°81/2008 e ss.mm.ii.;
- RITENUTO** di conferire al dipendente ing. Leonardo Geraci, funzionario direttivo in possesso dei titoli, dei requisiti e dell'esperienza professionale come richiesti dalla normativa vigente, l'incarico di progettazione definitiva/esecutiva, Direttore dei Lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei "lavori di sostituzione e potenziamento dell'opera di presa acqua mare a servizio dell'impianto di dissalazione ad osmosi inversa dell'isola di Lipari (ME)";
- TUTTO** ciò premesso, ai sensi della vigente normativa;

DECRETA

Art. 1 E' conferito, all'ing. Leonardo Geraci, nato a [REDACTED] il [REDACTED], dipendente in servizio presso questo Dipartimento, l'incarico di progettazione definitiva/esecutiva, Direttore dei Lavori e



coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei “lavori di sostituzione e potenziamento dell’opera di presa acqua mare a servizio dell’impianto di dissalazione ad osmosi inversa dell’isola di Lipari (ME)”.

Art. 2 Il presente provvedimento è trasmesso all’ing. Leonardo Geraci ed al R.U.P. per i successivi provvedimenti di competenza.

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento Regionale dell’Acqua e dei Rifiuti in ossequio all’art.68 della L.R. n. 21 del 12 Agosto 2014 e come modificato dall’art.98, comma 6 della L.R. n. 9 del 07/05/15.

Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso al T.A.R. o ricorso straordinario al Presidente della Regione, rispettivamente entro 60 giorni ed entro 120 giorni dalla pubblicazione.

Palermo, li 04/05/2020

*Il Dirigente del Servizio I
f.to (Ing. Marcello Loria)*

*Il Dirigente Generale
f.to (Ing. Salvatore Cocina)*

*L’Istruttore Direttivo
f.to (Leonardo Messineo)*

ORIGINALE AGLI ATTI D’UFFICIO