



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). Nomina R.U.P.

- 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";
- VISTA la Delibera di Giunta Regionale n. 179 del 18 aprile 2018 "Regolamento recante norme per la ripartizione degli incentivi di cui all'art. 113 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recepito nella regione siciliana con legge regionale 12 luglio 2011, n. 12, come modificata dalla legge regionale 17 maggio 2016, n. 8 – Approvazione";
- VISTO il decreto del Presidente della Regione Siciliana 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. 21 del 13/01/2020 e il D.P.Reg. n. 547 del 18/02/2020, con i quali l'incarico all'ing. Cocina Salvatore, quale Dirigente del D.R.A.R., viene prorogato al 29/02/2020;
- 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;
- 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 l’atto di interpello prot. n. 5142 del 07/02/2020 per l’affidamento dell’incarico di Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell’art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, per l’intervento di sostituzione e potenziamento dell’opera di presa acqua mare in argomento;
- VISTA la nota prot. n.6850 del 18/02/2020 con la quale l’ing. Marco Bonvissuto, funzionario Direttivo in servizio presso questo Dipartimento, aderisce all’atto di interpello di cui al precedente visto;
- RITENUTO di conferire, ai sensi dell’art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, al dipendente ing. Marco Bonvissuto, funzionario direttivo in possesso dei titoli, dei requisiti e dell’esperienza professionale come richiesti dalla normativa vigente, l’incarico di R.U.P. 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)”;
- TUTTO ciò premesso, ai sensi della vigente normativa;

DECRETA

Art. 1 E’ conferito, ai sensi dell’art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, all’ing. Marco Bonvissuto, dipendente in servizio presso questo Dipartimento, l’incarico di Responsabile Unico del Procedimento 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)”.

Art. 2 Il presente provvedimento è trasmesso 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 09 MAR. 2020

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

L'Istruttore Direttivo
f.to (Leonardo Messineo)

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

ORIGINALE AGLI ATTI D’UFFICIO