

CONSORZIO DI BONIFICA 2 PALERMO

Mandatario senza rappresentanza del

Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale (D.P. Reg. Sic. n. 467 del 12.09.2017)

giusta Deliberazione Commissario Straordinario n. 05 del 30/10/2017

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. **335** DEL **16** DIC. 2021

OGGETTO: Liquidazione e pagamento, a favore del Dott. Geol. Antonio Gallo, per la redazione dello studio geologico, propedeutico alla progettazione esecutiva dei lavori di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) I lotto funzionale", di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) II lotto funzionale", e di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - realizzazione della rete irrigua lotto funzionale nuova attrezzatura irrigua zona III C e realizzazione della vasca di accumulo denominata vasca Comune".

SMART CIG: ZE034239E

L'anno duemilaventuno il giorno sedici del mese di dicembre presso la sede del Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale sita in Palermo, nella Via G.B. Lulli n° 42, il sottoscritto Direttore Generale, Dott. Giovanni Tomasino nominato con Delibera n. 04 del 26/10/2017, con i poteri conferiti dalla Legge, ha adottato la seguente Determinazione:

VISTO il R.D. 13 febbraio 1933 n. 215;

VISTA la L.R. 25 Maggio 1995, n. 45;

VISTO l'art. 13 della legge regionale n. 5/2014 che prevede l'istituzione del Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale;

VISTO il Decreto del Presidente della Regione n. 467 del 12 settembre 2017 pubblicato nella GURS n. 41 del 29 settembre 2017 con il quale viene approvato lo schema tipo di Statuto dei Consorzi di Bonifica di cui alla legge regionale 28 gennaio 2014, n. 5, articolo 13, e costituito il Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale che accorpa i consorzi di bonifica: 1 Trapani, 2 Palermo, 3 Agrigento, 4 Caltanissetta, 5 Gela ed i loro rispettivi comprensori;

VISTO il Decreto del Presidente della Regione n. 468 del 13 settembre 2017 pubblicato nella GURS n. 43 del 13 ottobre 2017 con il quale è stato approvato lo schema tipo di regolamento di organizzazione dei Consorzi di Bonifica di cui alla legge regionale 28 gennaio 2014, n. 5, articolo 13;

VISTA la Deliberazione del Commissario Straordinario n. 01 del 16.10.2017 con la quale è stato adottato lo Statuto del Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale secondo lo schema tipo approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 467 del 12 settembre 2017;

VISTA la Deliberazione del Commissario Straordinario n. 02 del 16.10.2017 con la quale è stato adottato il Regolamento del Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale secondo lo

schema tipo approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 468 del 13 settembre 2017;

CONSIDERATO che, giusta art. 2 comma 3 del Decreto del Presidente della Regione n. 467 del 12 settembre 2017 gli effetti della costituzione si determinano dalla data di adozione dello Statuto;

VISTA la delibera n. 05 del 30.10.2017 con cui si è proceduto alla formalizzazione dell'affidamento agli accorpati consorzi di bonifica del "mandato senza rappresentanza" del Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale normato ai sensi dell'art. 1705 del codice civile e delle disposizioni transitorie del Regolamento di Organizzazione;

VISTA la delibera n. 07 del 03.11.2017 con la quale si è proceduto a prendere atto delle linee guida per l'unificazione delle procedure amministrativo-contabili dell'istituto Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale;

ATTESO in particolare il punto 13 delle succitate Linee Guida per l'unificazione delle procedure amministrativo – contabili dell'Istituto Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale in base al quale viene stabilito che il Direttore Generale del Consorzio Sicilia Occidentale svolgerà l'attività di Direttore Generale in ciascuno dei Consorzi di Bonifica mandatari senza rappresentanza;

VISTO lo schema di adozione del Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2021-2023, programma biennale delle forniture, di beni e servizi 2021-2022, ed elenco annuale dei lavori 2021, adottato con deliberazione del Commissario Straordinario n. 17 del 21 maggio 2021;

VISTO l'Aggiornamento Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2021-2023, programma biennale delle forniture, di beni e servizi 2021-2022, ed elenco annuale dei lavori 2021 – Adozione - adottato con deliberazione del Commissario Straordinario n. 27 del 22 settembre 2021;

VISTO il Decreto della Regione Sicilia Servizio 4 n. 1498 del 06/10/2021, con il quale è approvato il Bilancio di Previsione 2021 e Pluriennale 2022-2023;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), approvato in Consiglio dei Ministri il 29 aprile 2021, trasmesso alla Commissione Europea, e la proposta di Decisione della Commissione Europea COM (2021) del 22 giugno 2021, relativa all'approvazione della valutazione del piano per la ripresa e la resilienza dell'Italia;

VISTO il decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, recante *"Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure"*;

VISTO il Decreto di approvazione dei criteri di ammissibilità e selezione dei progetti presenti nella banca dati DANIA, del MIPAAF – DISR 01 – Prot. Interno n. 0299915 del 30/06/2021;

VISTA la Determina del Direttore Generale n. 350 del 24/11/2020, con la quale l'Ing. Salvatore Marino è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento per i lavori di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi)" I e II lotto funzionale*;

VISTA la Determina del Direttore Generale n. 351 del 24/11/2020, con la quale l'Ing. Salvatore Marino è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento per i lavori di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - realizzazione della rete irrigua lotto funzionale nuova attrezzatura irrigua zona III C e realizzazione della vasca di accumulo denominata vasca Comune"*;

CONSIDERATO che, al fine di poter accedere ai finanziamenti ammissibili, rientranti nel PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza), e considerata l'esiguità della tempistica, lo studio Ecomar S.r.l., che ha redatto il progetto esecutivo generale, delle *"Opere di distribuzione irrigua delle acque invasate nel serbatoio di Garcia"*, è stato incaricato di redigere, nelle more del perfezionamento dell'incarico, gli stralci dei progetti di cui in oggetto, giusto protocollo consortile n. 3170 del 06/09/2021;

VISTA la nota, protocollo consortile n. 3300 del 13/09/2021, con la quale il Dott. Geol. Antonio Gallo, è stato invitato a produrre offerta economica per lo studio geologico propedeutico alla redazione dei progetti esecutivi delle opere di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - realizzazione della rete irrigua lotto funzionale nuova attrezzatura irrigua zona III C e realizzazione della vasca di accumulo denominata vasca Comune"*, di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) I lotto funzionale"*, e di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) II lotto funzionale"*;

VISTA la nota, assunta al protocollo consortile al n. 3353 del 15/09/2021, con la quale il Dott. Geol. Antonio Gallo ha trasmesso un'offerta economica, per lo studio geologico, concernente alle aree interessate dai progetti esecutivi di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - realizzazione della rete irrigua lotto funzionale nuova attrezzatura irrigua zona III C e realizzazione della vasca di accumulo denominata vasca Comune"*, di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) I lotto funzionale"*, e di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) II lotto funzionale"*, dell'importo complessivo pari ad € 34.378,30, oltre oneri previdenziali e I.V.A.;

VISTO il Cap. 2 - Riforme e Investimenti - del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza #NEXTGENERATIONITALIA, che recita: *"Il Governo si impegna a realizzare la strategia di riforme del Piano secondo i tempi e gli obiettivi previsti, anche ricorrendo a provvedimenti d'urgenza ove necessario a garantire il rispetto delle scadenze programmate e ferme restando le prerogative del Parlamento ..."*;

CONSIDERATO che, a causa della notevole importanza dei finanziamenti per lo sviluppo del territorio e il potenziamento delle reti irrigue, sottolineata, tra l'altro, nelle varie riunioni tenute dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali, l'Assessorato Regionale dell'Agricoltura, dello Sviluppo Rurale e della Pesca Mediterranea, ha posto l'attenzione, tra le altre cose, mediante l'istituzione di una Commissione tecnica volta ad assicurare il corretto inserimento dei progetti, da presentare ai finanziamenti in argomento, nella piattaforma telematica del Mipaaf;

CONSIDERATO che, al fine di accelerare la tempistica e rispettare i termini stabiliti per la presentazione, a finanziamento del PNRR, dei progetti in argomento, è stato richiesto, al Dott. Geol. Antonio Gallo, di avviare lo studio geologico, propedeutico alla redazione della progettazione esecutiva dei lavori di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) I lotto funzionale"*, di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) II lotto funzionale"*, e di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - realizzazione della rete irrigua lotto funzionale"*

nuova attrezzatura irrigua zona III C e realizzazione della vasca di accumulo denominata vasca Comune", giusta nota prot. n. 3362 del 16/09/2021, e disciplinare di pari data;

VISTO l'art. 36 del D.Lgs. 50/2016, sostituito dall'art. 1, comma 2, lett. a) della legge n. 120 del 2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lett. a), sub. 2.1.) della legge n. 108 del 2021;

VISTO lo studio geologico relativo alla progettazione esecutiva dei lavori di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) I lotto funzionale", di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) II lotto funzionale", e di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - realizzazione della rete irrigua lotto funzionale nuova attrezzatura irrigua zona III C e realizzazione della vasca di accumulo denominata vasca Comune", trasmesso dal Dott. Geol. Antonio Gallo, protocollo consortile n. 3479 del 27/09/2021;

VISTA la Determina del Direttore Generale n. 313 del 30/11/2021, con la quale si è preso atto dell'incarico della redazione dello studio geologico, relativo alla progettazione esecutiva dei lavori di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) I lotto funzionale", di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) II lotto funzionale", e di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - realizzazione della rete irrigua lotto funzionale nuova attrezzatura irrigua zona III C e realizzazione della vasca di accumulo denominata vasca Comune", necessario per poter accedere ai finanziamenti ammissibili, rientranti nel PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza), richiesto, con nota prot. n. 3362 del 16/09/2021, al Dott. Geol. Antonio Gallo, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D.L. 76/2020 convertito dalla Legge n. 120 del 2020, e modificato dall'art. 51, comma 1, lett. a) sub. 2.1.) della legge n. 108 del 2021, ed è stata impegnata la somma di € 34.378,30, oltre oneri previdenziali ed I.V.A.;

CONSIDERATO che, secondo l'art. 6 del Disciplinare di incarico per la redazione dello Studio geologico propedeutico alla progettazione esecutiva dei lavori di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) I lotto funzionale", di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - Zona IV B (Borghi) II lotto funzionale", e di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul fiume Belice Sinistro - Opere di distribuzione irrigua - realizzazione della rete irrigua lotto funzionale nuova attrezzatura irrigua zona III C e realizzazione della vasca di accumulo denominata vasca Comune", del 16/09/2021, alla firma dello stesso, spetta, al professionista, Dott. Geol. Antonio Gallo, un compenso pari al 30% dell'onorario convenuto ed accettato dalle parti, oltre cassa previdenziale ed I.V.A., secondo la normativa vigente;

VISTA la fattura n. FPR 30/21 del 29/11/2021, acclarata al prot. dell'Ente al n. 608, del 30/11/2021, emessa dal Dott. Geol. Antonio Gallo, di € 19.126,61, relativa ad un acconto, pari al 30% dell'onorario, oltre un acconto per le indagini penetrometriche e geofisiche sulle aree interessate dai progetti;

VISTO il Certificato di pagamento, a firma del RUP, prot. n. 4714 del 13/12/2021, con il quale si certifica che può essere pagata la fattura n. FPR 30/21 del 29/11/2021, acclarata al prot. dell'Ente al n. 608 del 30/11/2021, emessa dal Dott. Geol. Antonio Gallo, dell'importo di € 19.126,61, oltre ad € 3.662,70, relativo alla ritenuta d'acconto;

VISTA la proposta di determinazione, avanzata dal Dirigente dell'Area Tecnica, Ing. Salvatore Marino;

In conformità alle premesse

DETERMINA

1. di prendere atto del Certificato di pagamento n. 01, a firma del RUP, prot. n. 4714 del 13/12/2021;
2. di prendere atto della proposta di determinazione, avanzata dal Dirigente dell'Area Tecnica, Ing. Salvatore Marino;
3. di liquidare e pagare la fattura n. FPR 30/21 del 29/11/2021, acclarata al prot. dell'Ente al n. 608, del 30/11/2021, dell'importo di € 19.126,61, oltre ad € 3.662,70 di ritenuta d'acconto, relativa ad un acconto, pari al 30% dell'onorario, così come previsto dall'art. 6, del Disciplinare di data 16/09/2021, oltre ad un acconto per le indagini penetrometriche e geofisiche sulle aree interessate dai progetti, di cui in oggetto, emessa dal Dott. Geol. Antonio Gallo, la cui somma complessiva di € 42.780,36, è stata impegnata sul cap. 901, impegno n. 638, del bilancio del Consorzio di Bonifica 2 Palermo, esercizio finanziario 2021;
4. di effettuare il pagamento della somma di € 19.126,61, al Dott. Antonio Gallo, mediante bonifico bancario, sul conto corrente intrattenuto dal professionista, avente codice ██████████ ██████████ mentre la somma relativa alla ritenuta d'acconto, pari ad € 3.662,70, direttamente all'Agenzia delle Entrate.

VISTO

Di regolarità amministrativa e contabile

**Il Dirigente amministrativo
(Dott.ssa Lucilla Mazzarisi)**



**IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Giovanni Tomasino)**

