CONSORZIO DI BONIFICA 2 PALERMO

(D.P. Reg. Sic. nº 157 del 23/05/1997)

Mandatario senza rappresentanza del Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale (D.P. Reg. Sic. nº467 del 12 settembre 2017)

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. **354** DEL 3 1 DIC, 2019

OGGETTO: Approvazione preventivo e impegno somme, a seguito di procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e ss.mm.ii., per il servizio di aerofotogrammetria georeferenziata Gauss-Boaga/Roma 40, con realizzazione di un piano a curve di livello, in scala 1:2000, e modello 3D di un'area di 220 ettari, sita tra le province di Palermo e Trapani, necessaria per la redazione del progetto esecutivo di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul Fiume Belice Sinistro – Opere di distribuzione irrigua zona III/B", a favore della Società GFS Geo Fly Survey Aerial Service s.r.l.s.

L'anno duemiladiciannove il giorno del mese di De 13 Represso la sede del Consorzio di Bonifica 2 Palermo sita in Palermo, 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;

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

<u>VISTO</u> 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 adottato 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;

<u>VISTO</u> 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;

<u>VISTA</u> 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;

<u>VISTA</u> 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;

<u>CONSIDERATO</u> 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;

<u>VISTA</u> 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;

<u>VISTA</u> 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'istituito Consorzio di Bonifica Sicilia Occidentale;

<u>ATTESO</u> in particolare il punto 13 delle succitate Linee Guida per l'unificazione delle procedure amministrativo – contabili dell'Istituito 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;

<u>CONSIDERATO</u> che tutte le fasi approvative, inerenti l'opera in argomento, trattandosi di finanziamento ministeriale, devono ricondursi alla normativa statale;

<u>VISTO</u> il Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2019-2020-2021, del Consorzio di Bonifica 2 Palermo, approvato con delibera del Commissario Straordinario n. 10 del 19/04/2019;

VISTO il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii.;

VISTA la Delibera n. 02 del 13/01/2017, del Commissario Straordinario del Consorzio di Bonifica 2 Palermo, con la quale si è proceduto alla determinazione a contrarre per l'affidamento, ai sensi dell'art 36, comma 2, lett. a), e dell'art. 31, comma 8, del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., della redazione del progetto esecutivo di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul Fiume Belice Sinistro – Opere di distribuzione irrigua zone III/B ", allo studio S.I.A. Studio Ingegneri Associati, ed allo studio Ecomar S.r.l.;

CONSIDERATO che con delibera C.I.P.E. n 62/2019, del 01/08/2019: Programma nazionale per l'approvvigionamento idrico in agricoltura e per lo sviluppo dell'irrigazione - riprogrammazione interventi nel settore delle risorse idriche - progetto A/G.C. n.70: "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio Garcia sul fiume Belice Sinistro - derivazione dal fiume Belice destro e affluenti con immissione nel serbatoio di Garcia", sono stati finanziati i progetti esecutivi di cui sopra;

<u>VISTA</u> la Delibera n. 45, del 23/12/2019, del Commissario Straordinario del Consorzio di Bonifica 2 Palermo, con la quale, a seguito delle dimissioni del R.U.P., Ing. Giacomo Ingenio, è stato affidato l'incarico di 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 zone III/B", all'Ing. Salvatore Marino;

<u>TENUTO CONTO</u> che, a seguito della pubblicazione della suddetta delibera C.I.P.E., occorrerà rispettare i termini che il Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali, nella qualità di organo finanziatore delle opere, fisserà per la presentazione dei progetti esecutivi e di tutti i successivi adempimenti, dopo l'approvazione degli stessi, fino all'aggiudicazione dei lavori, pena il de finanziamento delle opere;

<u>CONSIDERATO</u> che il progetto generale delle opere di distribuzione irrigua delle acque invasate nel serbatoio di Garcia, venne redatto nel febbraio 1986, ed approvato, dal C.T.A. dell'Assessorato Regionale Agricoltura e Foreste, il 26/05/1987, con Voto n. 14632, e, successivamente, diviso in due stralci: "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul Fiume Belice Sinistro — Opere di distribuzione irrigua zone IV/A" e "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul Fiume Belice Sinistro — Opere di distribuzione irrigua zone III/B";

<u>TENUTO CONTO</u> che le aree interessate dalle opere di distribuzione irrigua, denominate zona IV/A e zona III/B, sono limitrofe, e, quindi, affidare l'incarico del servizio di aerofotogrammetria georeferenziata Gauss-Boaga/Roma 40, con realizzazione di un piano a curve di livello, in scala 1:2000, e modello 3D, alla stessa ditta, ridurrebbe i tempi per lo studio preliminare necessario all'effettuazione del servizio in oggetto;

<u>CONSIDERATO</u> che la riduzione dei tempi sopradescritti comporterebbe, anche, un risparmio economico, relativo al compenso della ditta;

<u>VISTA</u> la nota, prot. n. 5336 del 27/12/2019, con la quale la Società GFS Geo Fly Survey Aerial Service s.r.l.s., è stata invitata a presentare offerta economica per il servizio di aerofotogrammetria georeferenziata Gauss-Boaga/Roma 40, con realizzazione di un piano a curve di livello, in scala 1:2000, e modello 3D di un'area di 220 ettari, sita tra le province di Palermo e Trapani, necessaria per la redazione del progetto esecutivo di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul Fiume Belice Sinistro — Opere di distribuzione irrigua zona III/B";

<u>VISTA</u> l'offerta trasmessa dalla Società GFS Geo Fly Survey Aerial Service s.r.l.s., e assunta al protocollo consortile al n. 5371 del 31/12/2019, pari ad € 9.000,00 oltre I.V.A., ritenuta congrua, dal Responsabile Unico del Procedimento;

<u>ATTESO</u> che, in relazione alla procedura relativa al servizio di cui in oggetto, è stato rilasciato, dall'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC), il seguente Codice Identificativo Gara Z----;

<u>VISTA</u> la proposta di determinazione, avanzata dal Dirigente F.F. dell'Area Tecnica, Dott. Ing. Salvatore Marino, n.q. di Responsabile Unico del Procedimento dei lavori di *"Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul Fiume Belice Sinistro – Opere di distribuzione irrigua zona III/B", in cui si ritiene congrua e conveniente, l'offerta proposta dalla ditta GFS Geo Fly Survey Aerial Service s.r.l.s.;*

<u>RITENUTO</u>, pertanto, di dovere procedere all'affidamento del servizio di aerofotogrammetria georeferenziata Gauss-Boaga/Roma 40, con realizzazione di un piano a curve di livello, in scala 1:2000, e modello 3D di un'area di 220 ettari, sita tra le province di Palermo e Trapani, necessaria per la redazione del progetto esecutivo di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul Fiume Belice Sinistro – Opere di distribuzione irrigua zona III/B", alla ditta GFS Geo Fly Survey Aerial Service s.r.l.s;

in conformità alle premesse

DETERMINA

- di approvare l'offerta, assunta al protocollo consortile n. 5371 del 31/12/2019, trasmessa dalla Società GFS Geo Fly Survey Aerial Service s.r.l.s., pari ad € 9.000,00 oltre l.V.A.;
- 2. di affidare, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50 del 18 aprile 2016 e ss.mm.ii., il servizio di aerofotogrammetria georeferenziata Gauss-Boaga/Roma 40, con realizzazione di un piano a curve di livello, in scala 1:2000, e modello 3D di un'area di 220 ettari, sita tra le province di Palermo e Trapani, necessaria per la redazione del progetto esecutivo di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul Fiume Belice Sinistro Opere di distribuzione irrigua zona III/B", alla ditta GFS Geo Fly Survey Aerial Service s.r.l.s.;
- 3. di impegnare la somma complessiva pari ad € 10.980,00, I.V.A. inclusa, sul cap. 901 del Consorzio di Bonifica 2 Palermo, esercizio finanziario 2019, a favore della Società GFS Geo Fly Survey Aerial Service s.r.l.s., per il servizio di aerofotogrammetria georeferenziata Gauss-Boaga/Roma 40, con realizzazione di un piano al curve di livello, in scala 1:2000, e modello 3D di un'area di 220 ettari, sita tra le province di Palermo e Trapani, necessaria per la redazione del progetto esecutivo di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul Fiume Belice Sinistro Opere di distribuzione irrigua zona III/B";
- 4. di approvare lo schema del disciplinare di incarico per il servizio di aerofotogrammetria propedeutico ai lavori di "Utilizzazione integrale delle acque invasate nel serbatoio di Garcia sul Fiume Belice Sinistro Opere di distribuzione irrigua zona III/B";

5. di invitare la Società GFS Geo Fly Survey Aerial Service s.r.l.s. alla sottoscrizione del suddetto disciplinare di incarico.

IL DIRETTORE GENERALE (Dott. Giovanni Tomasino)