



Determina dirigenziale n. 6040 del 26 MAG 2017

DIREZIONE GENERALE

Oggetto: Programma Nazionale di Sviluppo Rurale 2014-2020: Investimenti in infrastrutture per l'approvvigionamento ed il risparmio di risorse idriche – Impermeabilizzazione del Canale Adduttore Principale Villoresi nei Comuni di Somma Lombardo, Vizzola Ticino, Arconate, Busto Garolfo e Parabiago. Aggiudicazione del servizio concernente la redazione della progettazione esecutiva a favore del Raggruppamento Temporaneo di Professionisti formato da Dizeta Ingegneria Studio Associato, con sede in Via Bassini n. 19, 20133-Milano, C.F. 07934690962 (in qualità di mandataria) e dal Dott. Geol. Felice Sacchi, residente in via Molino 54/A, C.F. SCCFLC49H25F205Z, P.IVA 0085939018 (in qualità di mandante). Importo complessivo pari a € 102.375,53.=. IVA e oneri inclusi.

CUP: C99D17000140008 - CIG: 7027600EF7

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO

- Il D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016;
- la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 39 del 13 settembre 2013 di approvazione del "Regolamento di Organizzazione";
- la delibera del Comitato Esecutivo n. 114 del 25 novembre 2015 di "Determinazione dei limiti di spesa per l'assunzione di impegni finanziari per conto dell'Ente da parte del Direttore Generale e dei Direttori d'Area per l'acquisizione di beni e servizi, incarichi professionali e consulenze";
- Il Decreto n. 31990 del Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali del 30/12/2016 di Approvazione del Bando di selezione delle proposte progettuali relative alla Misura 4 - Investimenti in immobilizzazioni materiali; Sottomisura 4.3 - Investimenti in infrastrutture per lo sviluppo l'ammodernamento e l'adeguamento dell'agricoltura e della silvicoltura, compresi l'accesso ai terreni agricoli e forestali, la ricomposizione e il miglioramento fondiario, l'approvvigionamento e il risparmio di energia e risorse idriche; Tipologia di operazione 4.3.1 - Investimenti in infrastrutture irrigue, nell'ambito del Programma Nazionale di Sviluppo Rurale 2014-2020;
- Che il Bando citato prevede la possibilità di presentare programmi di intervento per il miglioramento dei sistemi di adduzione e di reti di distribuzione dei sistemi irrigui esistenti, con un investimento ammissibile a finanziamento sino a 20 milioni di Euro;
- Che il Bando ha scadenza fissata al 30 giugno 2017 per la presentazione della progettazione esecutiva degli interventi proposti, completa di tutte le autorizzazioni e pareri di legge;
- Che il Consorzio, nell'ambito dei programmi di intervento per il Reperimento delle risorse idriche da destinare alla manifestazione internazionale Expo 2015, ha sviluppato la progettazione preliminare delle opere di impermeabilizzazione del Canale Villoresi nei comuni di Somma Lombardo, Vizzola Ticino, Arconate, Busto Garolfo, Parabiago, Garbagnate, Senago, Limbiate e Monza;
- Che sino ad oggi è stato possibile attuare i progetti di impermeabilizzazione nei soli tratti di Garbagnate, Senago, Limbiate e Monza ed in un limitato tratto in comune di Somma Lombardo;



- Che, in relazione alle tempistiche imposte dal bando di finanziamento, è necessario predisporre quanto prima la progettazione esecutiva degli interventi in oggetto;
- Che con determinazione dirigenziale n. 5932 del 30/03/2017 il Responsabile del Procedimento ha indetto la gara d'appalto concernente la redazione della progettazione esecutiva del progetto in oggetto;
- La determinazione dirigenziale n. 5922 del 28/03/2017, concernente la nomina della commissione giudicatrice per la disamina delle offerte tecniche ed economiche pervenute;

CONSIDERATO

- Che, entro il termine di presentazione delle offerte, fissato dal bando di gara alle ore 12.00 del giorno 20/04/2017, sono pervenuti a mezzo piattaforma Sintel i plichi telematici dei seguenti operatori economici:
 1. RTP "Dizeta Ingegneria", costituito da Dizeta Ingegneria Studio Associato, in qualità di mandataria, e dal Dott. Geol. Felice Sacchi, in qualità di mandante (prot. Informatico n. 1492681534433);
 2. RTP "ALTENEISOLAHYDRA", costituito dalla società Altene Ingegneri Associati, in qualità di mandataria, dalla società Studio Hydra srl, in qualità di mandante, dallo studio di ingegneria Isola Boasso & Associati Srl, in qualità di mandante e dal dott. Arch. Filippo Chiesa Ricotti, in qualità di mandante (prot. Informatico n. 1492680943143);
 3. RTP "Studio Majone Ingegneri Associati", costituito dallo studio Majone Ingegneri Associati, in qualità di mandataria, dalla società SOIL srl, in qualità di mandante, dalla società Majone&Partners srl, in qualità di mandante e dal dott. geol. Fabrizio Zambra, in qualità di mandante (prot. Informatico n. 1492679728276);
 4. EDes ingegneri associati (prot. Informatico n. 1492606164461);
- Che in data 20/04/2017 e 27/04/2017, in due successive sedute pubbliche, il Responsabile del Procedimento ha svolto le operazioni di verifica della documentazione contenuta nella Busta telematica "A-Documentazione" presentata dai concorrenti citati, valutando la corrispondenza con quanto richiesto dal bando di gara;
- Che, all'esito di tali operazioni, il Responsabile del Procedimento ha ammesso alla procedura i seguenti operatori economici:
 1. RTP "Dizeta Ingegneria";
 2. RTP "ALTENEISOLAHYDRA";
 3. RTP "Studio Majone Ingegneri Associati";
 4. EDes ingegneri associati;
- Che, in data 02/05/2017, la Commissione giudicatrice ha svolto la prima seduta riservata per la valutazione dei criteri relativi alla Busta telematica "B - Offerta Tecnica";
- Che, in data 04/05/2017, la Commissione giudicatrice ha svolto la seconda seduta riservata per la valutazione dei criteri relativi alla Busta telematica "B - Offerta Tecnica";
- Che in data 08/05/2017, in seduta pubblica, la Commissione giudicatrice ha proceduto all'apertura delle buste telematiche "C - Offerta Economica" presentate dai concorrenti;
- Che, all'esito delle operazioni di gara, l'offerta economicamente più vantaggiosa per il Consorzio è risultata quella del RTP "Dizeta Ingegneria", come si evince dai verbali delle sedute di gara, inseriti nel sottofascicolo della presente determinazione e conservati agli atti, e dalla tabella seguente:



		BUSTA B	BUSTA C	TOTALE
1	RTP Dizeta Ingegneria	80,00	13,88	93,88
2	RTP "Studio Majone Ingegneri Associati"	48,66	20,00	68,66
3	EDes ingegneri associati	48,01	16,00	64,01
4	RTP "ALTENEISOLAHYDRA"	37,63	15,77	53,40

- Che, visti i punteggi ottenuti, l'offerta del RTP "Dizeta Ingegneria", ai sensi dell'art. 97, comma 3, del d. lgs. 50/2016, non risulta anomala;
- Che la cifra richiesta per lo svolgimento dell'incarico, pari a € 80.686,89.=. IVA e oneri esclusi, corrispondenti a € 102.375,53.=. IVA e oneri inclusi, verrà liquidata come meglio specificato nella documentazione di gara;
- Che sono stati completati con esito positivo i controlli finalizzati alla verifica delle dichiarazioni rese in sede di gara dagli operatori economici componenti l'RTP "Dizeta Ingegneria";

DETERMINA

1. Per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente riportate, di approvare le risultanze delle sedute di gara per l'affidamento del servizio di progettazione esecutiva relativo al progetto di "Impermeabilizzazione del Canale Adduttore Principale Villorese nei Comuni di Somma Lombardo, Vizzola Ticino, Arconate, Busto Garolfo e Parabiago", riportate nei verbali delle sedute di gara, inseriti nel sottofascicolo della presente determinazione, conservato agli atti;
2. Di aggiudicare l'appalto per il servizio in oggetto al RTP "Dizeta Ingegneria", composto da Dizeta Ingegneria Studio Associato, con sede in Via Bassini n. 19, 20133-Milano, C.F. 07934690962, in qualità di mandataria, e dal dott. Geol. Felice Sacchi, residente in via Molino 54/A, C.F. SCCFLC49H25F205Z, P.IVA 0085939018, in qualità di mandante, per un importo complessivo pari a € 102.375,53.=. IVA e oneri inclusi;
3. Di nominare il dott. ing. Mario Fossati direttore per l'esecuzione del contratto di cui all'oggetto;
4. Di dare mandato agli uffici consortili competenti affinché predispongano gli atti conseguenti.

Il Direttore Generale

Arch. Laura Burzilleri

Milano – sede consortile **26 MAG 2017**

Referente: Enrico Micheli

Ufficio competente: SPLS