



COMUNE DI BASELGA DI PINE'

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

GIUNTA COMUNALE

Verbale di deliberazione n. 160 del 26/09/2022.

OGGETTO: CICLO IDRICO INTEGRATO - INTERVENTI URGENTI DI RIQUALIFICAZIONE: ASSEGNAZIONE INCARICO PER REDAZIONE STUDI DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA E PROGETTAZIONE PRELIMINARE (CIG ZF237D4148)

L'anno duemilaventidue addì ventisei del mese di Settembre alle ore 14:00 si è riunita la Giunta Comunale in video conferenza, secondo quanto disposto dal “Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli Organi Collegiali e delle Commissioni in video conferenza”, approvato con deliberazione consigliare n. 25 dd. 31/05/2022, con l'intervento dei Signori Assessori, attraverso la piattaforma LifeSize:

NOMINATIVO	PRESENTI	ASSENTI	VOTAZIONE
SANTUARI ALESSANDRO	P		Favorevole
MORELLI PIERO	P		Favorevole
ANESI GRAZIELLA	P		Favorevole
GENNARI CLAUDIO	P		Favorevole
DALLAPICCOLA GABRIELE	P		Favorevole
CORRADINI UMBERTO	P		Favorevole

Presenti: 6 - Assenti: 0

Partecipa Il Vice Segretario Generale, dott.ssa Tatiana Lauriola presente alla seduta attraverso un collegamento su piattaforma LifeSize su cui sono proiettate le postazioni video del Sindaco e Assessori collegati alla sessione.

Il Sindaco, Ing. Alessandro Santuari, assume la presidenza e riconosciuta legale l'adunanza, e dato atto che è stata osservata la procedura di cui agli artt. 185 e 187, comma 1, della L.R. 3 maggio 2018 nr. 2, dichiara aperta la seduta e invita i presenti a prendere in esame l'argomento in oggetto.

Premesso che:

Il ciclo integrato dell’acqua del Comune di Baselga di Piné presenta notevoli criticità sia nella parte di alimentazione idrica (rete acquedottistica) sia nella fase di smaltimento acque (fognature bianche e nere). Si ravvisa in particolare la necessità di interventi urgenti sulla parte di alimentazione al fine di mantenere adeguate condizioni di servizio ai cittadini, anche in prospettiva dello svolgimento delle Olimpiadi Invernali 2026. Tra gli interventi necessari rientrano: la sistemazione e riqualificazione opere di presa, l’installazione di sistemi di contabilizzazione e telecontrollo, lo screening dello stato delle tubazioni, la sostituzione di tratti di tubazioni danneggiate, l’interconnessione acquedotti.

Per quanto riguarda la parte di smaltimento, al fine di garantire adeguate condizioni sanitarie e protezione dell’ambiente (ivi compresi i corpi idrici – laghi di Serraia, Piazze, Laghestel, rio Silla e rio Negro) è necessario mettere in atto interventi urgenti tra i quali: individuazione eventuali perdite e danneggiamenti reti fognarie, sostituzione tratti di condotte acque nere e bianche, separazione reti nere e bianche ove presente rete unica, riqualificazione stazioni di sollevamento, ottimizzazioni varie di rete, monitoraggio corpi idrici.

Stante le condizioni in cui si trovano le reti di sottoservizi, si sono analizzate le possibili fonti di finanziamento disponibili, individuando le seguenti opportunità:

- Contratto Istituzionale di Sviluppo “Acqua bene comune” istituito presso l’Agenzia per la coesione territoriale, con termine di presentazione delle proposte entro il 10.10.2022;
- PNRRM2-C4-I4.2, Avviso Pubblico “Procedure per la presentazione delle proposte per interventi finalizzati alla riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell’acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti a valere sulle risorse del PNRR – M2C4 - I4.2”, con termine di presentazione delle proposte di finanziamento entro il 31.10.2022.

Al fine di presentare domanda di accesso a tali strumenti è necessaria la redazione dei seguenti documenti:

- studio di fattibilità tecnico economica relativa al ciclo integrale dell’acqua (da acquedotto a smaltimento) necessario per la presentazione della domanda “Acqua bene comune”;
- studio di fattibilità tecnico economica funzionale alla “riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell’acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti”, necessario per la presentazione della domanda PNRR;
- stralcio preliminare interconnessione e sistemazione reti acquedottistiche esistenti.

L’importo complessivo stimato delle opere risulta pari a € 5.000.000.

Accertata in via preliminare l’attuale indisponibilità dell’ing. Alessandro Tomasi (unico funzionario comunale provvisto di competenza progettuale in materia di opere idrauliche) all’espletamento del suddetto incarico a causa della mole di incarichi già assegnati e in fase di svolgimento al fine del puntuale conseguimento degli obiettivi fissati dalla Giunta comunale, come dallo stesso attestato nella dichiarazione nr. 10371/prot. di data 23.09.2022, corredata dall’elenco delle attività in corso;

Posta pertanto la necessità, al fine di attuare l’obiettivo programmato, di assegnare a un professionista esterno l’incarico della redazione degli studi di fattibilità tecnico economica sopra descritti e la progettazione preliminare dell’intervento di interconnessione e sistemazione delle reti acquedottistiche esistenti;

Acquisito al riguardo il prospetto di calcolo del corrispettivo per le prestazioni professionali in

argomento, determinato in base alla tariffa professionale secondo quanto stabilito dal D.M. 17.06.2016 (“Approvazione delle tabelle dei corrispettivi commisurati al livello qualitativo delle prestazioni di progettazione adottato ai sensi dell’art. 24, comma 8, del decreto legislativo nr. 50 del 2016”), acclarante l’importo complessivo di € 14.180,00 oltre oneri fiscali e previdenziali;

Vista la legge provinciale 10.09.1993 nr. 26 e il relativo regolamento di attuazione approvato con DPP 11.05.2012 nr. 9-84/Leg, con particolare riferimento all’art. 24 co. 1 lett. b), che stabilisce che gli incarichi tecnici possono essere affidati direttamente qualora il corrispettivo non ecceda l’importo di cui all’articolo 21 co. 4 della legge provinciale 19.07.1990 nr. 23 (soglia attualmente fissata a € 48.500,00);

Visto l’art. 3 co. 01 della L.P. 23.03.2020 nr. 2 (Misure urgenti di sostegno per le famiglie, i lavoratori e i settori economici connesse all’emergenza epidemiologica da COVID-19 e altre disposizioni), che dispone che “Le amministrazioni aggiudicatrici possono procedere all’affidamento diretto di lavori, servizi e forniture, compresi i servizi di ingegneria e architettura, fino alla soglia prevista, per tale tipologia di affidamento, dall’articolo 1 comma 2 lettera a) del decreto-legge n. 76 del 2020”, soglia attualmente fissata a 139.000,00 euro dall’articolo 51 co. 1 del D.L. nr. 77/2021;

Visto l’art. 16 co. 2b) della L.P. 19.03.2016 nr. 2, che consente il ricorso al criterio del prezzo più basso per l’assegnazione di incarichi relativi ai servizi di ingegneria e architettura di importo non superiore a quello stabilito dall’art. 21 co. 4 della L.P. nr. 23/1990;

Ritenuta nel caso in questione la legittimità dell’affidamento diretto in ragione dell’importo del corrispettivo a base d’asta, tenuto conto dei principi di economicità, efficacia e tempestività dell’azione amministrativa nonché della strettissima tempistica prevista per la presentazione della domanda di finanziamento sui fondi sopra indicati, che non consente l’espletamento di un confronto concorrenziale fra più professionisti;

Tenuto conto delle Linee Guida in materia di rotazione degli incarichi adottate con la deliberazione della Giunta Provinciale nr. 307 di data 13.03.2020, con particolare riferimento al paragrafo 3.5. “Il principio di rotazione negli affidamenti di incarichi tecnici per i lavori pubblici”;

Individuato all’interno dell’elenco telematico provinciale istituito ai sensi dell’art. 19 legge provinciale 9 marzo 2016 nr. 2, dell’art. 5 legge provinciale 23 marzo 2020 nr. 2 e della D.G.P. 02 ottobre 2020 nr. 1475, in base all’idoneità professionale e alle capacità tecniche e professionali, l’ing. Vittorino Betti dello Studio di Ingegneria Betti e Vialli con sede a Trento, il quale si è reso disponibile a redigere gli studi di fattibilità e la progettazione preliminare in tempo utile per la presentazione della domanda di finanziamento, dietro il corrispettivo complessivo di € 10.605,22 oltre oneri previdenziali e fiscali corrispondente al ribasso del 25,210% sull’importo a base d’appalto, giusta l’offerta telematica nr. 3000390068 di data 21.09.2022;

Ritenuta la congruità del corrispettivo offerto, tenuto conto della prestazione professionale e della stretta tempistica richiesta al professionista per la consegna della documentazione;

Richiamato, in merito alla verifica dell’assenza dei motivi di esclusione di cui all’art. 80 del D.Lgs. 50/2016, l’art. 19 bis co. 2 della L.P. nr. 2/2016 nonché l’informativa nr. 347717/prot. di data 19.06.2020 dell’Unità di missione strategica affari generali della Presidenza, segreteria della Giunta e trasparenza della Provincia Autonoma di Trento;

Verificata d’ufficio la regolarità contributiva del professionista;

Accertata la disponibilità delle occorrenti risorse finanziarie, contabilizzate alla missione 1, programma 6, titolo 1, macroaggregato 3 capitolo 1637/199 dello stato di previsione della spesa del bilancio in corso;

Vista la L.P. 10.09.1993 nr. 26 “Norme in materia di lavori pubblici di interesse provinciale e per la trasparenza negli appalti” e ss.mm.ii.;

Visto il relativo Regolamento di attuazione, approvato con D.P.P. 11.05.2012 nr. 9-84/Leg, e ss.mm.ii.;

Vista la L.P. 09.03.2016, nr. 2 “Recepimento della direttiva 2014/23/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 febbraio 2014, sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, e della direttiva 2014/24/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 febbraio 2014, sugli appalti pubblici: disciplina delle procedure di appalto e di concessione di lavori, servizi e forniture e modificazioni della legge provinciale sui lavori pubblici 1993 e della legge sui contratti e sui beni provinciali 1990. Modificazione della legge provinciale sull'energia 2012”, e ss.mm.ii.;

Vista la L.P. 23.03.2020 nr. 2 “Misure urgenti di sostegno per le famiglie, i lavoratori e i settori economici connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19 e altre disposizioni”;

Visto il Codice degli Enti locali della Regione autonoma Trentino – Alto Adige approvato con Legge Regionale 3 maggio 2018 nr. 2, modificata dalla Legge regionale 8 agosto 2018 nr. 6;

Visto lo Statuto comunale, approvato con deliberazione consiliare nr. 33 di data 01.09.2014, con particolare riferimento all'art. 29 co. 1d), ai sensi del quale la Giunta “affida gli incarichi professionali e le collaborazioni esterne”;

Acquisiti sulla proposta di deliberazione i pareri favorevoli resi in ordine alla regolarità tecnica da parte del Responsabile dell'Area Appalti e Contratti e in ordine alla regolarità contabile da parte del Responsabile del Servizio finanziario, ai sensi dell'art. 185 della L.R. 3 maggio 2018 nr. 2 e dell'art. 4 del Regolamento sui controlli interni approvato con deliberazione del Consiglio comunale nr. 43 del 29.12.2016, allegati alla presente deliberazione;

Su conforme invito del Sindaco, di dichiarare immediatamente eseguibile la presente deliberazione al fine di rendere operativo l'incarico stante la ristretta tempistica imposta al professionista per la consegna della documentazione al fine della presentazione della domanda di finanziamento;

Con due separate votazioni (una con riguardo all'immediata eseguibilità) che hanno dato il medesimo risultato: unanimità di voti favorevoli;

d e l i b e r a

1=di assegnare, per quanto in premessa esposto, all'ing. Vittorino Betti dello Studio di Ingegneria Betti e Viali con sede a Trento via Brennero nr. 43, P. Iva 01344510225, il seguente incarico dietro il corrispettivo di € 10.605,22 oltre oneri previdenziali e fiscali, corrispondente al ribasso del 25,210% sull'importo a base d'appalto, giusta l'offerta telematica nr. 3000390068 di data 21.09.2022:

- redazione dello studio di fattibilità tecnico economica relativa al ciclo integrale dell'acqua (da acquedotto a smaltimento) necessario per la presentazione della domanda “Acqua bene comune”;
- redazione dello studio di fattibilità tecnico economica funzionale alla “riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell'acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti”, necessario per la presentazione della domanda PNRRM2-C4-I4.2- in scadenza il 31.10.2022;
- redazione del progetto preliminare dell'intervento di interconnessione e sistemazione delle reti acquedottistiche esistenti;

2=l'incarico di cui al punto 1) è conferito con le seguenti clausole essenziali:

- a) Gli elaborati progettuali dovranno essere consegnati improrogabilmente entro i seguenti termini:
 - studio di fattibilità ciclo integrale dell'acqua “Acqua bene comune”: 06.10.2022
 - studio di fattibilità tecnico economica PNRR: 23.10.2022
 - stralcio preliminare interconnessione: 31.10.2022
- b) Per ogni giorno naturale consecutivo di ritardo sarà applicata la penale di € 100,00 da trattenere sul saldo del corrispettivo spettante;
- c) Il compenso pattuito sarà liquidato al professionista ad avvenuta regolare consegna della documentazione sopra indicata, previa emissione di fattura;
- d) Il professionista, a pena di nullità assoluta del contratto, assume gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari previsti dalla legge 13.08.2010 nr. 136 e ss.mm.ii. A tal fine si obbliga a comunicare alla stazione appaltante gli estremi identificativi del conto corrente dedicato, nonché le generalità e il codice fiscale delle persone delegate a operare su di esso. Il professionista si obbliga a inserire nei contratti sottoscritti con gli eventuali subcontraenti a qualsiasi titolo interessati ai lavori oggetto del presente contratto un'apposita clausola con la quale ciascuno di essi assume gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge nr. 136/2010, pena la nullità degli stessi contratti;
- e) In applicazione dell'art. 2 co. 3 del D.P.R. 62/2013, gli obblighi di condotta ivi previsti e quelli contenuti nel “Codice di comportamento dei dipendenti” approvato con deliberazione della Giunta comunale di Baselga di Piné nr. 196 di data 18.12.2014 si estendono anche ai collaboratori a qualsiasi titolo delle imprese fornitrice di beni o servizi o che realizzano opere in favore dell'Amministrazione. La violazione degli obblighi derivanti dal Codice di comportamento costituisce immediata causa di risoluzione o decadenza dal rapporto;
- f) La stipulazione del contratto avverrà mediante scambio di corrispondenza secondo l'uso del commercio ai sensi dell'art. 32 co. 11 del D.Lgs. nr. 50/2016, con adesione al contenuto della presente deliberazione;

3=l'onere complessivo derivante di € 13.455,90, di cui € 424,21 per CNPA 4% e € 2.426,47 per IVA 22%, fa carico alla missione 1, programma 6, titolo 1, macroaggregato 3 capitolo 1637/199 dello stato di previsione della spesa del bilancio in corso;

4=di dare atto che l'obbligazione giuridica è esigibile entro il 31 dicembre 2022;

5=l'ufficio Segreteria provvederà al perfezionamento del contratto secondo quanto stabilito al precedente punto 2f);

6=provvedimento dichiarato all'unanimità immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 183 co. 4 della L.R. 03.05.2018 nr. 2, per le motivazioni indicate in premessa;

7=di dare evidenza, ai sensi dell'art. 4 della L.P. 30.11.1992 nr. 23, che avverso la presente

deliberazione sono ammessi i seguenti ricorsi:

- opposizione alla Giunta comunale entro il periodo di pubblicazione, ai sensi dell'art. 183 co. 5 della L.R. 3 maggio 2018 nr. 2;
- ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale entro il termine di 30 giorni, ai sensi degli articoli 119 e seguenti del decreto legislativo 02.07.2010 nr. 104 (Codice del processo amministrativo), trattandosi di fattispecie rientrante in materia di affidamento di pubblici lavori, servizi e forniture.

OGGETTO: CICLO IDRICO INTEGRATO - INTERVENTI URGENTI DI RIQUALIFICAZIONE: ASSEGNAZIONE INCARICO PER REDAZIONE STUDI DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA E PROGETTAZIONE PRELIMINARE (CIG ZF237D4148)

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto

Il Sindaco

Ing. Alessandro Santuari

Documento firmato digitalmente

(artt. 20-21-24 D. Lgs. 7/03/2005 n. 82 e s.m.i.)

Il Vice Segretario Generale

dott.ssa Tatiana Lauriola

Documento firmato digitalmente

(artt. 20-21-24 D. Lgs. 7/03/2005 n. 82 e s.m.i.)