

ENTE PARCO REGIONALE DEL CONERO

Via Peschiera n. 30
60020 SIROLO (AN)

DETERMINAZIONE RESPONSABILE UFFICIO TECNICO

N. 8

Oggetto: Lavori di recupero funzionale e messa a norma dell'anfiteatro del Parco quale Locale di Pubblico Spettacolo all'aperto con capienza superiore a 200 posti ai sensi del D.P.R. 151/2011_attività 65.2.C. **Affidamento esecuzione prove di laboratorio e materiali - balaustre vie di esodo_ CIG ZEB30913D1.**

Data 11/02/2021

L'anno duemilaventuno, il giorno undici del mese di Febbraio, nel proprio ufficio,

Il responsabile P.O. Tecnico-Istituzionale

Premesso

che in applicazione dei principi recati dal TUEL 267/2000 e ss.mm., dal D.Lgs. 30/3/2001 n.165 ed in conformità alle disposizioni recate dall'art. 169 del D.Lgs. 267/2000 la gestione è affidata ai responsabili dei servizi da individuarsi nell'ambito dei dipendenti dell'Ente;

che con il Provvedimento Presidenziale n. 2 del 09/01/2020 e la ratifica avvenuta con delibera di Consiglio Direttivo n. 3 del 23/01/2020 con i quali vengono attribuite le funzioni di Posizione Organizzativa del Servizio Tecnico/Istituzionale dell'Ente Parco del Conero all'Arch. Ludovico Caravaggi Vivian.

Richiamati

il Provvedimento Presidenziale n.8 del 18.06.2019 ratificato con Delibera di Consiglio Direttivo n. 17 del 05.07.2019 con il quale veniva dato mandato al Direttore di provvedere a tutto quanto necessario per l'ottenimento della necessaria Certificazione di Prevenzione Incendi per l'attività di Teatro all'aperto dell'anfiteatro;

la Delibera di Consiglio Direttivo n. 101 del 15/12/2020 con la quale veniva approvato il progetto di fattibilità tecnico – economica redatto dall'arch. Roberta Giambartolomei per “Lavori di manutenzione e messa a norma dell'anfiteatro del Parco quale Locale di Pubblico Spettacolo all'aperto con capienza superiore a 200 posti ai sensi del D.P.R. 151/2011_attività 65.2.C.”

la Determina del Responsabile Tecnico n.67 del 21/11/2020 con la quale veniva nominato RUP dell'intervento l'arch. Roberta Giambartolomei;

la Determina del Responsabile Tecnico n.78 del 22/12/2020 con la quale veniva dato avvio alla progettazione definitiva/esecutiva e venivano impegnate le somme per la realizzazione dell'intervento;

Visto

il documento istruttorio redatto dall'arch. Roberta Giambartolomei in qualità di RUP, nel quale viene proposto di affidare, ai sensi dell'art. 1, co. 2, lett.a) della Legge 120/2020 di deroga all'art 36 del D.lgs 50/2016, il servizio specialistico di esecuzione delle prove di laboratorio e materiali alla ditta SidLab s.r.l. di Osimo, che possiede i requisiti specialistici necessari per lo svolgimento dell'incarico;

dato atto

che ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, che il CIG è il seguente ZEB30913D1.

Visto

il Provvedimento Vice Presidente n.3 del 27/01/2021 avente per oggetto “Assegnazione esercizio provvisorio sino al 31/03/2021 con schema di bilancio D.Lgs.118/2011 – Autorizzazione PEG provvisorio annualità 2021- bilancio di previsione 2020/2022”.

manutenzione e messa a norma dell'anfiteatro del Parco quale Locale di Pubblico Spettacolo all'aperto con capienza superiore a 200 posti ai sensi del D.P.R. 151/2011_attività 65.2.C.”

la Determina del Responsabile Tecnico n.67 del 21/11/2020 con la quale veniva nominato RUP dell'intervento l'arch. Roberta Giambartolomei;

la Determina del Responsabile Tecnico n.78 del 22/12/2020 con la quale veniva dato avvio alla progettazione definitiva/esecutiva e venivano impegnate le somme per la realizzazione dell'intervento;

Dato che

con Determina del Responsabile Tecnico n.2 del 15/01/2021 è stato affidato l'incarico professionale relativo alla progettazione specialistica e direzione lavori delle opere puntuali in acciaio all'ing. Camilletti Paolo di Ancona;

che dette opere consistono principalmente in due balaustre laterali alle vie di esodo dell'anfiteatro, oltre ad una piccola porzione di solaio in orso-gril;

che per la progettazione di dette opere in ferro da installare su una struttura in calcestruzzo armato esistente, ai fini della rispondenza alle Norme Tecniche per la costruzione approvate con D.M. 17 gennaio 2018 e della certificazione delle stesse, risulta necessario eseguire le seguenti prove di laboratorio su materiali indicate dal progettista incaricato:

1. n. 2 prove di compressione distruttive da effettuare su campioni di calcestruzzo estratti dalla struttura mediante carotaggio e rilascio delle relative certificazioni;
2. n. 2 prove di laboratorio a trazione e resilienza, con rilascio di relativo certificato, su spezzoni di acciaio della struttura, portante della balaustra (montante e corrimano 3+3 prove).

nella richiesta di preventivo è stata inserita anche una ulteriore prova di estrazione su ancoraggi iniettati su calcestruzzo, che tuttavia non costituisce oggetto del presente affidamento.

Dato

che l'importo preventivato del servizio non supera la soglia degli Euro 40.000,00 e pertanto, la procedura di affidamento rientra nella fattispecie di quelli per i quali è possibile l'affidamento diretto, ai sensi dell'art 1, comma 2 lett. a) della Legge 120/2020;

ai sensi dell'art 6, comma 3 del Regolamento per l'affidamento di contratti pubblici dell'Ente, di cui al Provvedimento del Commissario n. 64 del 07.06.2018 e s.m.i., l'affidamento diretto deve essere motivato e quindi per l'individuazione dell'operatore economico cui affidare il contratto sulla base dell'offerta più conveniente per l'Ente, è stata effettuata una indagine di mercato con la richiesta di preventivi a due laboratori specializzati nella fornitura dei servizi sopra richiamati.

Visti i preventivi pervenuti

- prot. 405 del 05/02/2021 della ditta Sid Lab s.r.l.
- prot. 424 del 08/02/2021 della ditta Sts mobile

Considerato

che il prezzo più conveniente per l'Ente, nel caso specifico, è quello del prezzo più basso, il preventivo più favorevole risulta essere quello presentato dalla ditta SidLab S.r.l., che per le prove sopra citate ha offerto un prezzo complessivo di € 760,00 oltre IVA 22% per un importo complessivo di € 927,20.

Dato atto

che ai sensi dell'art.4.2.2 delle Linee guida ANAC per lavori, servizi e forniture di importo fino a 5.000,00 euro, in caso di affidamento diretto, la stazione appaltante ha facoltà di procedere alla stipula del contratto sulla base di un'apposita autodichiarazione resa dall'operatore economico ai sensi e per gli effetti del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 sul possesso dei requisiti;

che la ditta SidLab S.r.l., con nota acquisita al prot. dell'Ente al n. 479/21 del 11/02/2021, ha fatto richiesta di iscrizione nell'elenco degli operatori economici dell'Ente per la sezione Beni e Servizi, ed ha

quindi dichiarato il possesso dei requisiti di ordine generale e speciale, sotto forma di autocertificazione, ai sensi del DPR 445/00, in sede di presentazione della domanda.

Acclarato

che, in caso di successivo accertamento, il difetto del possesso dei requisiti dichiarati costituisce clausola risolutiva espressa ex art. 1456 c.c. e comporterà la risoluzione dell'incarico ed il pagamento del corrispettivo pattuito, solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta, l'incameramento della cauzione definitiva ove richiesta o, in alternativa, l'applicazione di una penale in misura non inferiore al 10 per cento del valore del contratto.

Verificato

che la ditta è iscritta alla Camera di Commercio di Ancona come da acquisizione on line prot 448 del 09/02/2021.

Verificata

la regolarità contributiva con l'acquisizione telematica del DURC registrato al prot. n. 449/21 del 09/02/2021.

Dato atto

che le risorse per l'esecuzione del progetto, pari a €80.000,00, sono state impegnate al capitolo 0106.22.006 imp.2020/190 RP Bilancio provvisorio 2021 Bilancio di previsione 2020_2022;

che l'importo preventivato è reperibile tra le somme a disposizione dell'amministrazione del Quadro Economico del progetto di Fattibilità tecnico-economica per la messa a norma dell'anfiteatro del Parco quale Locale di Pubblico Spettacolo all'aperto con capienza superiore a 200 posti ai sensi del D.P.R. 151/2011_attività 65.2.C._approvato con Delibera di Consiglio Direttivo n. 101 del 15/12/2020.

Dato

che per il suddetto progetto è stato richiesto al Comitato Interministeriale per la Programmazione Economica, il codice CUP che è il seguente: B45E20002000002;

che ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari - art. 3 della legge 13 agosto 2010 n. 136 modificato dall'art. 7 del successivo D.L. n. 187 del 12. novembre 2010 convertito, con modificazioni, in legge 17.12.2010 n. 217 - per l'incarico in oggetto, questo Ente ha richiesto all'Autorità per la vigilanza sui contratti pubblici il codice CIG che è il seguente: ZEB30913D1.

Visto il D.Lgs 50/2016, ed il regolamento attuativo DPR 207/10 e s.m.i. per le parti ancora in vigore;

Vista la Legge 120/20;

Vista la legge 7 agosto 1990 n. 241;

Visto il D.Lgs. 18/08/2000 n. 267 "TUEL" aggiornato con D.Lgs.118/2011;

Ritenuto opportuno doversi provvedere in merito, si propone:

1. di affidare il servizio di esecuzione delle prove di laboratorio e materiali, funzionali alla progettazione e certificazione delle balaustre laterali alle vie di esodo, alla ditta Sid Lab S.r.l. di Osimo per l'importo complessivo di € 927,20, IVA 22% compresa;
2. di dare atto che la spesa di cui al punto precedente trova copertura finanziaria al capitolo 0106.22.006 giusto imp.2020/190 RP Bilancio provvisorio 2021 Bilancio di previsione 2020_2022 assunto con determina tecnico n. 78/2020;
3. di creare il sottoimpegno per la spesa relativa all'incarico alla ditta per l'importo sopra indicato;
4. di dare atto che la ditta sarà incaricata di effettuare le ulteriori prove relative alla estrazione in situ preventivate, solo se ritenute necessarie dal RUP su specifica richiesta motivata della D.L delle opere in ferro;
5. di addivenire alla sottoscrizione del contratto, nel rispetto del co. 14 dell'art. 32 del D.lgs 50/2016 e ss.mm.ii., inviando telematicamente alla Ditta la presente determinazione unitamente all'accettazione del preventivo da parte del RUP;
6. di rendere la presente determinazione immediatamente esecutiva.

