

ENTE PARCO REGIONALE DEL CONERO

Via Peschiera n. 30
60020 SIROLO (AN)

DETERMINAZIONE RESPONSABILE UFFICIO TECNICO

N. 31

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. **_Prove di laboratorio e materiali - balaustre vie di esodo_ Liquidazione acconto per prove sulle mutature;**

Data 13/07/2021

L'anno duemilaventuno, il giorno tredici del mese di Luglio, 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 Provvedimento Presidenziale n. 2 del 09/01/2020, la cui ratifica è avvenuta con delibera di Consiglio Direttivo n. 3 del 23/01/2020, 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;

Richiamata la Determina del Responsabile Tecnico n.8 del 11/02/2021 con la quale alla ditta Sid Lab S.r.l. di Osimo veniva affidato il servizio di esecuzione delle prove di laboratorio e materiali, funzionali alla progettazione e certificazione delle balaustre laterali alle vie di esodo, per l'importo complessivo di € 927,20, IVA 22% compresa;

Preso atto, sulla base di quanto riferito dal RUP, che la ditta Sid. Lab ha eseguito la prima parte del servizio consistente nella esecuzione dei carotaggi sulle murature in calcestruzzo armato ed ha trasmesso, con nota del 08/03/2021 ns prot. 742/21, i Certificati di Prova relativi al Verbale di Accettazione n. 21-4679, relative prove di laboratorio finalizzate alla verifica della consistenza del materiale costituente la muratura per il fissaggio delle balaustre laterali alle vie di esodo;

Dato che la ditta Sid Lab S.r.l. di Osimo, in data 12/03/2021 ha fatto pervenire la fattura n. 2021-0132 del 02/03/2021, acquisita al prot. dell'Ente al n. 796/21, di importo pari a € 488,00 iva compresa;

Visto il D.L.50/2017, convertito in Legge n. 96 del 21/06/2017, l'Ente Parco Regionale del Conero a partire dal 01 luglio 2017 è assoggettato alle disposizioni in materia di "Split Payment";

Visto che la fattura in argomento è soggetta alle disposizioni in materia di "Split payment";

Verificata la regolarità contributiva con l'acquisizione telematica del DURC, registrato al Protocollo INAIL_28254120, con validità fino al 03/11/2021, ns. prot. 2102/2021;

Dato atto che la somma di €488,00 è imputata al capitolo 0106.22.006 imp.2020/190.003 RP gestione provvisoria 2021 Bilancio di previsione 2020_2022.

Richiamati

il codice CUP che è il seguente **B45E20002000002**

il codice CIG è il seguente **ZEB30913D1**.

Ricorrendo i presupposti per procedere alla liquidazione della prima parte del servizio in oggetto;

Vista la delibera di Consiglio Direttivo n.49 del 10/06/2021 avente per oggetto "Gestione provvisoria bilancio 2021- bilancio di previsione 2020_2022 e pagamento fornitori – atti sequenziali.";

Vista la delibera di Consiglio Direttivo n.34 del 03/06/2020 con cui si è deliberato l' "Approvazione Bilancio di previsione 2020_2022 annualità 2020 e Piano programma 2020_2022 annualità 2020";

Vista la delibera di Consiglio Direttivo n.35 del 03/06/2020 in cui si è approvato e assegnato il PEG anno 2020_2022 ai Responsabili degli Uffici – D.Lgs. 267/2000 e D.Lgs.118/2011;

visto il D.lgs. 18/08/2000 n. 267 –TUEL 2000 aggiornato al DLgs 118/2011 – coordinato con il D.Lgs n. 126 del 2014;

vista la legge 7 agosto 1990, n. 241;

vista la legge n.127/97 e successive modifiche ed integrazioni;

visto lo Statuto dell'Ente;

visto il vigente regolamento di contabilità;

Visto il D.Lgs. n. 50/2016 sui contratti pubblici e ss.mm.ii (Legge 120/2020), ed il relativo Regolamento attuativo D.P.R n. 207/10 per le parti in vigore;

Ritenuto opportuno doversi provvedere in merito;

D E T E R M I N A

1. le premesse formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione;
2. di liquidare alla ditta Sid Lab S.r.l. di Osimo, P.IVA 02660180429, la fattura **n. 2021-0132** del 02/03/2021, di importo pari a € 488,00, di cui €88 per IVA, per l'effettuazione della prima parte di esecuzione dei carotaggi sulle murature in calcestruzzo armato e le relative prove di laboratorio con emissione dei certificati di prova;
3. di dare atto che la somma di €488,00 iva inclusa è imputata al capitolo 0106.22.006, imp.2020/190.003 RP gestione provvisoria 2021 Bilancio di previsione 2020_2022;
4. di trasmettere la presente determinazione, unitamente alla relativa documentazione giustificativa, all'ufficio ragioneria per i conseguenti adempimenti.

La presente determinazione viene pubblicata all'albo pretorio ai fini della trasparenza Amministrativa.

Il responsabile P.O. Tecnico-Istituzionale
F.to Arch. Ludovico Caravaggi Vivian

