



DETERMINAZIONE DI AGGIUDICAZIONE n. 54/2017

Il Direttore dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso, Prof. Stefano Ragazzi,

- vista la precedente determinazione a contrarre n. 15 del 20/03/2017, con la quale veniva autorizzato lo svolgimento di una gara, mediante procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b), del D. Lgs. 50/16 previa consultazione, ove esistenti, di almeno cinque operatori economici individuati a seguito di pubblicazione di "avviso a manifestare interesse", ai sensi della delibera Anac n. 973 del settembre 2016 Linee Guida ANAC n. 1 recanti "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria", per l'affidamento dell'incarico di collaudo statico per i lavori di realizzazione della schermatura in cemento armato per un acceleratore elettrostatico da realizzare all'interno della sala B dei laboratori sotterranei dei LNGS Progetto Premiale LUNA MV I Lotto Infrastruttura civile;
- considerato che per la presente procedura è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Paolo Martella con nota del 09 giugno 2016;
- visto il verbale del RUP di conclusione della manifestazione di interesse del 07.04.2017, dal quale risulta quanto segue:

candidature pervenute: 35

- candidature da invitare a presentare offerta selezionate tramite estrazione: 5
- visto il verbale del 27.04.2017 trasmesso dal RUP, Ing. Paolo Martella, dal quale risultano pervenute ed ammesse n. 4 offerte:
- considerato che la procedura concorsuale è stata espletata con il criterio del prezzo più basso, la graduatoria finale è la seguente:
 - 1) Ing. Agostino Masullo Ribasso: 44,400%
 - 2) Ing. Sauro Serini Ribasso: 40,426%
 - Ing. Daniele Maltese Ribasso: 32,750%
 - 4) Ing. Piergiorgio Lelli Ribasso: 31,000%
- considerato che viene proposto per l'aggiudicazione del contratto l'Ing. Agostino Masullo, per un importo di € 7.093,00, oltre CNPAIA 4% ed IVA 22%, per un totale complessivo di € 8.999,60;
- preso atto che la spesa di cui al punto precedente trova copertura finanziaria sui fondi I.N.F.N., Laboratori Nazionali del Gran Sasso, Esercizio Finanziario 2017, capitolo U2020104002 (impianti), esperimento LUNA_MV MIUR, appositamente accantonati in fase di indizione della gara dei lavori di realizzazione della schermatura in cemento armato per un acceleratore elettrostatico da realizzare all'interno della sala B dei laboratori sotterranei dei LNGS – Progetto Premiale LUNA MV – I Lotto Infrastruttura civile;
- considerato che alla procedura in argomento è stato attribuito ANAC il Codice Identificazione Gara (CIG) n. Z221DE60CF;

vista la delibera del Consiglio Direttivo n. 13252 del 25.06.2014 dell'I.N.F.N., secondo cui i direttori dei laboratori dell'Istituto sono competenti, in materia di contratti per lavori, forniture e servizi e prestazioni d'opera e professionali, per importi fino a € 200.000,00.

DETERMINA

- 1. Di approvare la procedura di gara illustrata in narrativa e di affidare all'Ing. Agostino Masullo il contratto per l'affidamento dell'incarico di collaudo statico per i lavori di realizzazione della schermatura in cemento armato per un acceleratore elettrostatico da realizzare all'interno della sala B dei laboratori sotterranei dei LNGS − Progetto Premiale LUNA MV − I Lotto Infrastruttura civile, per un importo di € 7.093,00, oltre CNPAIA 4% ed IVA 22%, per un totale complessivo di € 8.999,60;
- 2. Di trasferire ad economia di esercizio il minor impegno accertato in fase di affidamento, pari ad € 6.564,16;
- Di autorizzare la sottoscrizione del relativo ordine, subordinatamente all'esito positivo della verifica della regolarità e completezza dei documenti e delle dichiarazioni necessarie all'emissione dello stesso.

Il Direttore (Prof. Stefano Ragazzi)

Shopp