

DETERMINAZIONE N. 71/2021 DEL 18/05/2021

OGGETTO: **SOSTITUZIONE E NOMINA** del Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31, comma 10 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. per la "Fornitura in opera di un nuovo ambiente per la realizzazione degli esperimenti sulle onde gravitazionali, e della copertura di un corridoio precedentemente realizzato, presso il Laboratorio in Superficie, relativamente al "progetto SAR-GRAV per la realizzazione del Laboratorio Sotterraneo a basso rumore sismico e studi per la realizzazione del sito per rilevatori di onde gravitazionali di terza generazione: SET (Sardinian Einstein Telescope Project)". - CUP: J72J18000050002 - CIG ZC32F58F5A

L'AMMINISTRATORE UNICO

VISTO il Verbale dell'Assemblea Straordinaria, Rep. 23389 Racc. 13838, del 24/07/2018, con il quale il sottoscritto è stato nominato Amministratore Unico della Società IGEA S.p.A.;

VISTA la Determinazione n. 138/19 del 27/09/2019 con la quale è stata approvata la revisione alla Macro- Struttura organizzativa dell'IGEA S.p.A.;

la proposta di determinazione n. 23/DT del 12/05/2021, predisposta e trasmessa dal Direttore Tecnico, che forma parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

RITENUTO di dover far proprio il contenuto formale e sostanziale del provvedimento proposto, in quanto meritevole di approvazione;

DETERMINA

Per le motivazioni espresse nella premessa:

1. di approvare integralmente l'allegata proposta di determinazione, che forma parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, facendola propria a tutti gli effetti;

L'AMMINISTRATORE UNICO
F.to Dott. Michele Caria

PROPOSTA DI DETERMINAZIONE N. 23 DEL 12/05/2020

OGGETTO **SOSTITUZIONE E NOMINA** del Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31, comma 10 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. per la "Fornitura in opera di un nuovo ambiente per la realizzazione degli esperimenti sulle onde gravitazionali, e della copertura di un corridoio precedentemente realizzato, presso il Laboratorio in Superficie, relativamente al "progetto SAR-GRAV per la realizzazione del Laboratorio Sottterraneo a basso rumore sismico e studi per la realizzazione del sito per rilevatori di onde gravitazionali di terza generazione: SET (Sardinian Einstein Telescope Project)". - CUP: J72J18000050002 - CIG ZC32F58F5A

IL DIRETTORE TECNICO

VISTI IL Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii. "Codice dei Contratti Pubblici";

LE Linee guida n. 3, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" approvate dal Consiglio dell'Autorità con deliberazione n. 1096 del 26 ottobre 2016;

LA Legge 7 agosto 1990, n. 241 ss.mm.ii. avente ad oggetto: "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

PREMESSO CHE con Determina n. 102/2016, da ultimo modificata con Determina n. 138/2019 e ss.mm.ii., è stata approvata la nuova macro struttura aziendale necessaria ad assicurare la continuità lavorativa ed adottato il relativo organigramma con l'indicazione delle funzioni affidate ai Dirigenti/Responsabili mediante adeguate deleghe nonché la piena disponibilità delle risorse assegnate al fine di garantire l'efficienza e l'efficacia dell'azione amministrativa;

CHE il Dirigente Responsabile della Direzione Tecnica, cui compete il coordinamento delle attività del Servizio Ingegneria e dell'esecuzione dei lavori, è la sottoscritta Dott.ssa Ilaria Desantis;

CHE con Determinazione dell'Amministratore Unico n.127/2020 del 23/11/2020 è stata avviata una trattativa diretta mediante la piattaforma SARDEGNA CAT www.sardegnaecat.it ai sensi dell'art. 1 comma 2, lett. a) della L. 120/2020, per la "Fornitura in opera di un nuovo ambiente per la realizzazione degli esperimenti sulle onde gravitazionali, e della copertura di un corridoio precedentemente realizzato, presso il Laboratorio in Superficie, relativamente al "progetto SAR-GRAV per la realizzazione del Laboratorio Sottterraneo a basso rumore sismico e studi per la realizzazione del sito per rilevatori di onde gravitazionali di terza generazione: SET (Sardinian Einstein Telescope Project)", situato nel sito minerario di Sos Enattos - nel Comune di Lula (Nu), assumendo quale metodo di valutazione dell'offerta, ai sensi dell'art. 36 comma 9-bis del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii, il criterio del minor prezzo calcolato sulla base dello sconto applicato all'importo posto a base d'asta di € 31.252,78 di cui € 31.000,00 per lavori soggetti a ribasso e € 252,78 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso;

CHE con la medesima Determinazione dell'Amministratore Unico di cui al capoverso precedente l'Ing. Remigio Pireddu, è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento;

CHE con la Determina n. 18 del 03/07/2021 l'appalto è stato aggiudicato definitivamente alla ditta MOREDDU COSTRUZIONI E TRASPORTI Srl, per l'importo di € 30.752,78, (euro trentamilasettecentocinquantaquattro/78), di cui € 30.500,00 (euro trentamilaquattrocento/00) per la fornitura in oggetto e € 252,78 (euro duecentocinquantaquattro/78), per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso oltre IVA di legge, con la quale è stato stipulato il relativo Contratto Prot. 1142/2021 in corso di esecuzione;

- CONSIDERATO** CHE a far data dal 01/05/2021 l'Ing. Remigio Pireddu non è più in forza alla Società e pertanto si rende necessario provvedere alla nomina di un nuovo Responsabile Unico del Procedimento per la presente procedura;
- CHE l'ing. Ornella Ermalda Crobu, Responsabile del Servizio Ingegneria, è in possesso delle capacità professionali e della comprovata esperienza, per ricoprire il ruolo di Responsabile Unico del Procedimento per la fornitura di cui all'oggetto;
- RITENUTO** DI procedere alla sostituzione dell'Ing. Remigio Pireddu con l'Ing. Ornella Ermalda Crobu, come Responsabile Unico del Procedimento per la fornitura di cui all'oggetto;

PROPONE

Per i motivi espressi in premessa, che qui si richiamano integralmente:

- Art. 1** DI nominare quale Responsabile Unico del Procedimento per la "Fornitura in opera di un nuovo ambiente per la realizzazione degli esperimenti sulle onde gravitazionali, e della copertura di un corridoio precedentemente realizzato, presso il Laboratorio in Superficie, relativamente al progetto SAR-GRAV per la realizzazione del Laboratorio Sotterraneo a basso rumore sismico e studi per la realizzazione del sito per rilevatori di onde gravitazionali di terza generazione: SET (Sardinian Einstein Telescope Project)", in sostituzione dell'ing. Remigio Pireddu, l'ing. Ornella Ermalda Crobu, Responsabile del Servizio Ingegneria, delegando la stessa alla firma di tutti i documenti necessari ai fini della gestione e dell'esecuzione del contratto;
- Art. 2** DI trasmettere il presente provvedimento all'Impresa aggiudicataria della gara in oggetto per consentire il proseguo delle attività.

Il Proponente
Direttore Tecnico
F.to Dott.ssa Ilaria Desantis