



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

D.D.G. 693

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro, emanato con D.R. n. 657 del 04 luglio 2011 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale n. 160 del 12.07.2011;

VISTO il D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. ed in particolare l'art. 63, comma 2, lettera b), del D.lgs. n.50/2016 e gli artt. 32, comma 5 e 33 comma 1;

VISTO il Decreto-legge 18 aprile 2019 n. 32, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale n. 92 del 18.04.2019, che ha modificato e integrato parzialmente il D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50;

PREMESSO CHE:

- il Dipartimento Presidenza della Regione Calabria - Settore 3 - Ricerca Scientifica e Innovazione Tecnologica, con Decreto Dirigenziale n° 6185 del 22/05/2019 ha approvato, in riferimento alla "Procedura negoziale di attuazione del PRIR, Invito alla presentazione di proposte Azione 1.5.1." (D.D.G. n. 9567/2018 e successiva proroga dei termini, D.D.G. n. 10891/2018), gli interventi proposti nell'ambito delle procedure attuative dell'Azione 1.5.1 del POR Calabria FESR 2014/2020;
- l'Infrastruttura di Ricerca "Biotecnologica Integrata BIOMEDPARK@UMG per lo sviluppo e la promozione della ricerca e dei servizi innovativi nel campo delle malattie croniche e neurodegenerative dell'uomo" acronimo "BIOMEDPARK@UMG 2.0" è risultata aggiudicataria di un contributo a valere sull'Azione 1.5.1 pari ad euro 4.994.358,26, il cui Ente di riferimento è l'Università degli Studi di Catanzaro "Magna Græcia";
- il progetto finanziato BIOMEDPARK@UMG 2.0 prevede, l'implementazione di cinque Piattaforme:
 - Piattaforma di Genomica Funzionale e Patologia Molecolare
 - Piattaforma di Proteomica
 - Piattaforma di Imaging dei distretti corporei
 - Piattaforma di Neuroscienze
 - Nuova Piattaforma di Farmacologia Integrata e Tecnologie Avanzate
- per il progetto è stato acquisito il seguente codice CUP: J61F19000130007;



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

- l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro per lo sviluppo delle suddette Piattaforme ha la necessità di procedere all'acquisto di alcune apparecchiature dedicate tra le quali uno *Spettrometro di Massa QExactive HF per la Piattaforma Proteomica*;
- per la suddetta apparecchiatura è stata redatta una relazione tecniche riportante la motivazione all'acquisto, acquisita la dichiarazione di unicità, ed è stata fatta una stima dei costi;

DATO ATTO CHE:

- con Determina del Direttore Generale n.296, del 27.02.2020, è stato determinato l'avvio di un'indagine preliminare di mercato al fine di comprovare se esistono altri operatori economici, oltre a quello indicato nelle relazioni tecniche, in grado di fornire quanto richiesto o soluzioni alternative ragionevoli ed è stata approvata la relativa documentazione;
- con Determina del Direttore Generale n. 582 del 19.05.2020, viste le risultanze della manifestazione d'interesse,
 - ✓ è stata autorizzata la procedura negoziata, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b), del D.lgs. n.50/2016, da aggiudicare secondo il criterio del minor prezzo, mediante Trattativa Diretta sulla piattaforma di e-procurement U_BUY, con la Società Thermo Fisher Scientific S.p.A., con sede legale Strada Rivoltana- 20090 Rodano (Mi)- Italia, P.IVA 07817950152;
 - ✓ è stata approvata Lettera d'invito/disciplinare di gara e la documentazione ad essa allegata, ed è stato acquisito CIG:830266798C;
- che è stata inoltrata, alla Società Thermo Fisher Scientific S.p.A., Richiesta di Offerta in data 20.05.2020 prot. n.9224, mediante la piattaforma di e-procurement U_BUY, con termine di scadenza per la presentazione dell'offerta il 04.06.2020 ore 12:00;

DATO ATTO altresì che la suddetta società ha presentato offerta sulla piattaforma di e-procurement U_BUY, in data 01.06.2020, prot. 0009974;

PRESO ATTO che con il D.D.G. n.674 del 08.06.2020 è stato nominato il seggio di gara per l'esame della documentazione e dell'offerta presentata dalla Società Thermo Fisher Scientific S.p.A.;

RICHIAMATI:

- ✓ il verbale n. 1 del 10.06.2020 con il quale il Seggio di gara ha verificato l'offerta presentata ed ha proposto l'aggiudicazione dell'apparecchiatura: *Spettrometro di Massa QExactive HF* per la Piattaforma Proteomica alla Società Thermo Fisher Scientific S.p.A., con sede legale Strada Rivoltana- 20090 Rodano (Mi)- Italia, P.IVA 07817950152, per l'importo di € 745.729,64 iva inclusa;



UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

- ✓ la nota mail del 11.06.2020 trasmessa dal Prof. Giovanni Cuda, in qualità di Responsabile della Piattaforma di Proteomica e Spettrometria di Massa, con la quale è stata confermata l'esigenza dell'acquisto;

DISPONE

Per le motivazioni di cui al preambolo che costituiscono parte integrante del presente provvedimento:

1. **DI APPROVARE** il verbale n. 1 del 10.06.2020 con il quale il Seggio di gara ha proposto l'aggiudicazione, ai sensi dell'art. 33 comma 1 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., della fornitura di uno *Spettrometro di Massa QExactive HF* occorrente per lo sviluppo di una Piattaforma Proteomica nell'ambito del progetto finanziato BIOMEDPARK@UMG 2.0 finanziato dal Dipartimento Presidenza della Regione Calabria;
2. **DI AGGIUDICARE**, ai sensi dell'art. 32, comma 5, del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. la fornitura di che trattasi alla Società Thermo Fisher Scientific S.p.A., con sede legale Strada Rivoltana - 20090 Rodano (Mi) - Italia, P.IVA 07817950152, per l'importo di €745.729,64 iva inclusa;
3. **DI DARE ATTO** che l'efficacia della presente aggiudicazione è subordinata all'esito positivo delle verifiche di legge, ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.;
4. **DI DEMANDARE** al Responsabile Unico del Procedimento la verifica dei requisiti generali e speciali prescritti dal bando di gara nonché tutti gli adempimenti amministrativi;
5. **DI AUTORIZZARE** l'Area Servizi Finanziari, Economici e Fiscali ad imputare l'importo di € 754.729,64 sul progetto Biomedpark@umg2.0- Implementazione dell'infrastruttura di ricerca biotecnologica - in atto capiente.
6. **DI PUBBLICARE** il presente provvedimento sul profilo committente dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente - Bandi di gara" e notificarlo all'aggiudicatario, secondo le modalità di cui all'art. 76, comma 5, del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.
7. **DI ACQUISIRE** il presente provvedimento al registro della raccolta interna dell'Ateneo.

Catanzaro, 17.6.2020

Il Direttore Generale
(dott. Roberto Sigilli)