

# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

D.D.G. 399

## 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;

**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 ed integrato parzialmente il D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50;

### TENUTO CONTO 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 per lo sviluppo delle quali l'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro ha la necessità di procedere, tra l'altro, relativamente alla Nuova Piattaforma di Imaging dei Distretti Corporei, all'acquisto dell'apparecchiatura scientifica **n. 1 Calorimetria indiretta e analisi nutrizionale inclusa di modulo per la spirometria lenta e forzata** per la quale il Prof. Arturo Pujia, Responsabile della Piattaforma di Imaging dei Distretti Corporei, ha redatto la relazione tecnica riportante la motivazione all'acquisto e una stima dei costi;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione del 20.12.2019 con la quale è stata approvata la ripartizione del finanziamento tra le varie piattaforme, è stata autorizzata l'Area Servizi Tecnici e Negoziali ad espletare le relative procedure per l'acquisto delle attrezzature ed è stato dato mandato al Direttore Generale di sottoscrivere la determina a contrarre e di adottare ogni altro atto necessario per la concretizzazione dell'intervento.

- **VISTO** il D.D.G. n.102 del 3/2/2021 con il quale, per l'acquisto della suddetta apparecchiatura, è stato autorizzato l'affidamento mediante procedura negoziata in conformità all'art. 1, comma 2, lett. b) del D.L. n. 76/2020, convertito in legge 11/09/2020, n. 120, con Richiesta di offerta,



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

nell'ambito del Mercato Elettronico della P.A, per l'importo di € 19.250,00, oltre IVA, come per legge;

**VISTA** la richiesta di offerta Richiesta n. 2741648, trasmessa attraverso il portale MEPA in data 8/2/2021, con scadenza del termine per la presentazione dell'offerta fissato per il giorno 01/03/2021 ore 12,00;

**TENUTO CONTO CHE** che alla data di scadenza risultano pervenute n. 2 offerte;

**VISTO** il D.D.G. n. 295 del 12/03/2021 con il quale è stata nominata la commissione per la valutazione delle offerte presentate dagli operatori economici concorrenti per la Procedura *de qua* ;

**VISTI:**

- ✓ il verbale n.1 del 16 marzo 2021, con il quale la Commissione di gara ha avviato e concluso l'esame della documentazione presentata dall'operatore economico Società Carefusion Italy 237 S.r.l.;
- ✓ il verbale n° 2 del 23 marzo 2021, con il quale la Commissione di gara, dopo aver proceduto all'esame della documentazione prodotta dalla Società Cosmed S.r.l., ha proceduto alla sua esclusione dalle successive operazioni di gara poiché *“lo strumento offerto è difforme a quanto richiesto al punto 10 dell'allegato 1 – Capitolato Tecnico”*;
- ✓ il verbale n° 2 del 23 marzo 2021 con il quale la Commissione di gara ha, altresì, previa apertura della busta economica, proposto di aggiudicare la procedura *de qua* alla Società Carefusion Italy 237 srl per l'importo di euro 19.105,02, (ribasso pari allo 0,753%), oltre IVA come per legge,
- ✓ gli artt. 32, comma 5 e 33 comma 1 del D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i.;
- ✓ gli artt. 31, comma 7, 101, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016, che consentono al Responsabile del Procedimento di avvalersi, nella fase dell'esecuzione, di un Direttore dell'esecuzione del contratto;

**RITENUTO** di dover nominare un Direttore dell'esecuzione del contratto diverso dal Responsabile del Procedimento, data la specificità della fornitura in argomento e di individuare, su segnalazione del Responsabile della Piattaforma di Imaging dei distretti corporei, Prof. Arturo Pujia, la Dott.ssa Elisa MAZZA, Ricercatrice a tempo determinato afferente al Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università Magna Graecia di Catanzaro, in possesso dei requisiti e dell'esperienza professionale adeguati allo svolgimento dell'incarico;

**ACQUISITA** al riguardo la disponibilità della Dott.ssa Elisa MAZZA allo svolgimento del suddetto incarico;

## DISPONE

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

1. **DI APPROVARE** il verbale n.1 del 16 marzo 2021 e il verbale n° 2 del 23 marzo 2021 con il quale la Commissione di gara ha proposto l'aggiudicazione, ai sensi dell'art. 33 comma 1 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., la fornitura dell'apparecchiatura scientifica - ***n. 1 Calorimetria indiretta e analisi nutrizionale inclusa di modulo per la spirometria lenta e forzata*** - Piattaforma di Imaging dei Distretti Corporei” nell'ambito del progetto approvato BIO-MEDPARK@UMG 2.0 dell'Università Magna Graecia di Catanzaro, all'operatore economico Società Carefusion Italy 237



# UNIVERSITÀ degli STUDI MAGNA GRÆCIA di CATANZARO

- srl, con sede in Sesto Fiorentino (Firenze) cap 50019, via Ticino, n. 10/12 – P.IVA 08086280156, per l'importo di euro 19.105,02, (ribasso pari allo 0,753%), oltre IVA come per legge;
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 Carefusion Italy 237 S.r.l., con sede in Sesto Fiorentino (Firenze) Cap 50019, via Ticino, n. 10/12 – P.IVA 08086280156, per l'importo di euro 19.105,02, (ribasso pari allo 0,753%), oltre IVA come per legge;
  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 **€ 23.308,12 oltre IVA** sul progetto *BIOMEDPARK@UMG 2.0* - Implementazione della struttura di ricerca biotecnologica – in atto capiente;
  6. **DI NOMINARE**, su segnalazione del Responsabile della Piattaforma di Imaging dei distretti corporei, Prof. Arturo Pujia, la Dott.ssa Elisa MAZZA, Ricercatrice a tempo determinato afferente al Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università Magna Graecia di Catanzaro, in possesso dei requisiti e dell'esperienza professionale adeguati allo svolgimento dell'incarico di Direttore dell'esecuzione del contratto;
  7. **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.
  8. **DI ACQUISIRE** il presente provvedimento al registro della raccolta interna dell'Ateneo.

Catanzaro, 1.04.2021

Il Direttore Generale  
(dott. Roberto Sigilli)