



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRÆCIA"  
DI CATANZARO**

D.D.G. N° 1787

**IL DIRETTORE GENERALE**

**PREMESSO CHE:**

- con D.D.G. n°1219 del 29/09/2021 è stato:
  - o autorizzato l'espletamento della procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. 50/2016, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art.95, comma 2 del D.Lgs 50/2016 per l'affidamento della *"Fornitura, posa in opera, installazione, messa in funzione e garanzia "full risk" annuale di un sistema ciclotrone per la produzione di radioisotopi utili sia per la produzione di radiofarmaci pet, sia per la produzione di molecole per la ricerca in radiobiologia e diagnostica, comprensiva di progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dei lavori di adeguamento funzionale dei locali, da eseguire all'interno dell'edificio denominato Corpo "D" dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro"*;
  - o approvato il bando di gara, il disciplinare di gara e gli annessi allegati, predisposti dal Responsabile del Procedimento, della procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art.95, comma 2 del D.Lgs 50/2016, per l'affidamento dell'appalto di che trattasi, di importo complessivo a base d'asta pari ad € 2.684.487,70 oltre I.V.A.;
- il Bando di gara è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea in data 06/10/2021, sulla Gazzetta ufficiale della Repubblica italiana 5° Serie Speciale, per estratto su due quotidiani a diffusione nazionale e su due a diffusione locale, sul profilo del committente della Stazione Appaltante e sulla piattaforma informatica del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti;
- con DDG n°1352 del 25/10/2021 è stata concessa la proroga del termine di presentazione dell'offerta telematica, previsto dal paragrafo XVI del Bando di gara per le ore 20:00 del 05/11/2021, alle ore 20:00 del 25/11/2021;
- l'avviso di rettifica del bando di gara per l'affidamento dell'incarico di che trattasi è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, sulla Gazzetta ufficiale della Repubblica italiana 5° Serie Speciale, per estratto su due quotidiani a diffusione nazionale e su due a diffusione locale, sul profilo del committente della Stazione Appaltante e sulla piattaforma informatica del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, rispettando in tal modo gli stessi



## **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRÆCIA" DI CATANZARO**

oneri di pubblicità previsti per l'atto da prorogare, in conformità al dettato normativo e al costante insegnamento giurisprudenziale;

- con D.D.G. n°1556 del 29/11/2021 è stata nominata la Commissione giudicatrice di gara, composta dall'Ing. Rosario Punturiero, dal Dott. Francesco Bonacci e dal Dott. Francesco Cicone;

**VISTO** il verbale n°1 del 01/12/2021, nel quale la Commissione giudicatrice ha dato mandato al Responsabile del Procedimento di attivare la procedura del soccorso istruttorio prevista dall'art. 83, comma 9, del D.Lgs 50/2016 nei confronti della società Progetti Plant Srl, unico concorrente partecipante alla gara di che trattasi;

**VISTO** il verbale n°2 del 09/12/2021, nel quale la Commissione giudicatrice ha sciolto la riserva, ammettendo alle successive fasi di gara la società Progetti Plant Srl, ed ha proceduto all'apertura della busta telematica - offerta tecnica, approvando la documentazione ivi contenuta;

**VISTO** il verbale n°3 del 14/12/2021, nel quale la Commissione giudicatrice ha assegnato i coefficienti compresi tra 0 e 1 per i criteri discrezionali nonché i punteggi relativi ai criteri quantitativi in funzione del verificarsi o meno di uno dei casi possibili previsti e tabellari in ragione dell'offerta o mancata offerta di quanto specificamente richiesto;

**VISTO** il verbale n°4 del 22/12/2021, nel quale la Commissione giudicatrice ha proseguito i lavori di valutazione dell'offerta, presentata dall'unico concorrente in gara, assegnando i seguenti punteggi:

- punteggio tecnico riparametrato: 70 punti;
- punteggio economico: 24 punti;
- punteggio totale (tecnico + economico): 94 punti;

**TENUTO CONTO** che la commissione di gara ha proceduto alla verifica delle condizioni richieste dall'art. 97, comma 3, del D.Lgs 50/2016 per dichiarare anomala una data offerta, riscontrando che l'offerta del concorrente rimasto in gara risulta congrua;

**VISTI** gli artt. 32, comma 5, 33, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii;

**VISTO** in particolare, il comma 7 dell'art. 32, del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii, che statuisce "L'aggiudicazione diventa efficace dopo la verifica del possesso dei prescritti requisiti";

### **DISPONE**

- Di approvare gli esiti dell'attività svolta dalla Commissione di gara, giusto il verbale n°1 del 01/12/2021, il verbale n°2 del 09/12/2021, il verbale n°3 del 14/12/2021 e il verbale n°4 del 22/12/2021 per l'esame e la valutazione dell'offerta presentata dall'unico concorrente



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRÆCIA" DI CATANZARO

in gara per l'affidamento della "Fornitura, posa in opera, installazione, messa in funzione e garanzia "full risk" annuale di un sistema ciclotrone per la produzione di radioisotopi utili sia per la produzione di radiofarmaci pet, sia per la produzione di molecole per la ricerca in radiobiologia e diagnostica, comprensiva di progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dei lavori di adeguamento funzionale dei locali, da eseguire all'interno dell'edificio denominato Corpo "D" dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro";

- Di aggiudicare la procedura di gara relativa all'affidamento della "Fornitura, posa in opera, installazione, messa in funzione e garanzia "full risk" annuale di un sistema ciclotrone per la produzione di radioisotopi utili sia per la produzione di radiofarmaci pet, sia per la produzione di molecole per la ricerca in radiobiologia e diagnostica, comprensiva di progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e realizzazione dei lavori di adeguamento funzionale dei locali, da eseguire all'interno dell'edificio denominato Corpo "D" dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro" alla società Progetti Plant Srl, con sede in via Retrone n°16 - 36077 Altavilla Vicentina (VI), che ha offerto il ribasso percentuale globale del 0,02%, per un importo complessivo pari ad € 2.684.000,00, di cui € 836.400,00 per lavori, € 12.000,00 per oneri della sicurezza, € 36.000,00 per servizi ed € 1.799.600,00 per forniture;
- Di dare atto che l'aggiudicazione di cui al presente decreto assumerà efficacia a partire dalla data dell'apposito verbale di verifica del possesso dei prescritti requisiti, ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.Lgs n. 50/16;
- Di autorizzare, successivamente all'avvenuta efficacia dell'aggiudicazione e nelle more della stipula del contratto, la consegna urgente sotto riserva di legge della fornitura di che trattasi, al fine di non incorrere nella perdita del finanziamento comunitario di € 2.500.000,00, rientrante nel progetto denominato "BIOMEDPARK@UMG 2.0" nell'ambito delle procedure attuative dell'azione 1.5.1 del POR Calabria FESR 2014/2020 e destinato a cofinanziare il suddetto intervento.

Ai sensi della normativa vigente il presente decreto è sottratto al controllo di legittimità e sarà acquisito al registro della raccolta interna dell'Ateneo.

Catanzaro, 30/12/2020

IL DIRETTORE GENERALE  
(Dr. Roberto Sigilli)

RP/gl

