

PROCEDURA NEGOZIATA, AI SENSI DELL'ART. 63, COMMA 2, LETTERA B), DEL D. LGS. 50/2013, MEDIANTE TRATTATIVA DIRETTA SULLA PIATTAFORMA MEPA, PER LA FORNITURA DELL'APPARECCHIATURA SCIENTIFICA: "DEPArrayTM NxT" PER L'IMPLEMENTAZIONE DI UNA PIATTAFORMA DI GENOMICA NELL'AMBITO DEL PROGETTO APPROVATO BIO-MEDPARK@UMG 2.0 DELL'UNIVERSITÀ MAGNA GRAECIA DI CATANZARO

1. **Amministrazione aggiudicatrice:** Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, Campus Universitario, Viale Europa, Località Germaneto , tel 0961-3694054 fax 0961-3696099 e-mail: areaservizitecnicinegoziali@unicz.it – uffgare@unicz.it.
2. **Finanziamento:** BIONMEDPARK@UMG 2.0 finanziato dal Dipartimento Presidenza della Regione Calabria.
3. **Procedura di aggiudicazione:** Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b), da aggiudicare secondo il criterio del minor prezzo, mediante Trattativa Diretta sulla piattaforma MEPA, per la fornitura dell'apparecchiatura scientifica: "DEPArrayTM NxT" per l'implementazione di una piattaforma di Genomica nell'ambito del progetto approvato BIO-MEDPARK@UMG 2.0 dell'Università Magna Graecia di Catanzaro.
4. **Oggetto:** Fornitura dell'apparecchiatura scientifica: "DEPArrayTM NxT".
5. **Data di aggiudicazione:** 09/09/2020
6. **Criteri di aggiudicazione:** criterio del prezzo più basso, ai sensi degli artt. 36, comma 9 bis, e 95 comma 4 lett.b) del D.Lgs. n. 50/16 e ss.mm.ii.
7. **Numero offerte ricevute:** 1
8. **Nome e indirizzo società aggiudicataria:** MENARINI SILICON BIOSYSTEM S.P.A. – Via Giuseppe Di Vittorio 21/B3 - 40013 Castel Maggiore (BO).
9. **Valore totale inizialmente stimato dell'appalto:** € 166.500,00 IVA esclusa
10. **Valore finale dell'appalto:** € 156.510,00 IVA esclusa.
11. **Data pubblicazione:** 26 giugno 2020
12. **Competenza procedure di ricorso:** TAR Calabria – sede di Catanzaro – Via Alcide De Gasperi n. 1.

Catanzaro, 24/09/2020

F.to

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Rosario Punturiero

