

Progetto EBRAINS-Italy - Missione 4, Componente 2, Linea di investimento 3.1 del PNRR
Finanziato dall'Unione europea – NextGeneration EU (CUP B51E22000150006)

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1
FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E
INNOVAZIONE AVVISO N. 3264 DEL 28 DICEMBRE 2021
Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU

Progetto PNRR_2022_ IR0000011 "EBRAINS Italy-European Brain ReseArch InfrastructureS –Italy

CUP B51E22000150006

Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli"
Università degli Studi di Napoli Federico II

ESITO DI INDAGINE ESPLORATIVA PRELIMINARE DI MERCATO RIF 01/2025/DMA

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI "POTENZIAMENTO DEL SERVER DI CALCOLO ED ATTREZZATURE INFORMATICHE A SUPPORTO" NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) DI SEGUITO ELENcate:

- **N° 1 POTENZIAMENTO DEL SERVER DI CALCOLO UTILIZZATO PER MODELING E VISUALIZZAZIONE SCIENTIFICA;**
- **N° 2 WORKSTATION +TASTIERA + MOUSE SENZA FILI DELL PREMIER MULTI-DEVICE + MONITOR DELL 34 POLLICI P3424WEB, 4K, CON TELECAMERA E SOUND BAR;**
- **N° 1 WORKSTATION PORTATILE;**
- **N° 1 DISKSTATION ;**

Il Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, ha pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo (cfr. repertorio n. 2689/2025) e sul sito internet istituzionale dell'Università un Avviso di indagine esplorativa preliminare di mercato.

Si rende noto che allo scadere del termine del citato Avviso, fissato per la data del 04 aprile 2025, ore 10:00, l'unica società che ha manifestato il proprio interesse all'intervento in oggetto, nel rispetto dei tempi e modalità previsti nell'avviso é la seguente:

- 1) **Bioteam Lab s.a.s. di Fabio del Giudice - Via Girolamo Santacroce, 19/B – 80129 Napoli - P.Iva 07296770634;**

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giuseppe Marino