



Programma di ricerca CN0000023 “Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS)” finanziato dal Decreto Direttoriale di concessione del finanziamento n.1033 del 17.06.2022 a valere sulle risorse del PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.4 - Avviso “Centri Nazionali” - D.D. n. 3138 del 16 dicembre 2021

ML 20 – Flagship Linea B: Projects for research infrastructures and disruptive initiatives.

Avviso di indizione di una procedura negoziata sotto soglia ex art. 50 co 1 d.lgs.36/2023 tramite lo strumento della R.d.O. aperta su MePA per l’acquisizione della fornitura di n.1 (uno) SERVER

CUP D43C22001190001- CPV 48820000-2

L'Università degli Studi di Salerno, Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione , Elettrica e Matematica Applicata , rende noto che, a decorrere dal 27/01/2025 , provvederà ad attivare una RDO aperta sul mercato elettronico della pubblica amministrazione (MePA) da svolgersi, nel rispetto dei principi di cui al Libro I, Parte I e Parte II del D.Lgs. n.36/2023, per l’acquisizione della fornitura di 1 server.

Il presente avviso, a carattere meramente informativo, è funzionale alla possibilità di consentire agli Operatori Economici non iscritti alla piattaforma di approvvigionamento digitale certificata di provvedere a richiedere l’abilitazione, a proprio onere, al MePA ai fini di una possibile partecipazione alla procedura in argomento.

Il presente avviso non costituisce invito a manifestare interesse a partecipare alla procedura di approvvigionamento in epigrafe.

Il presente avviso è pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Salerno, accessibile tramite il sito internet di Ateneo all’indirizzo: <http://web.unisa.it/amministrazione-trasparente/albo> .

Fisciano,

**Il Direttore del Dipartimento
Prof. Francesco Tortorella
Firmato digitalmente ai sensi 82/2005**