

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto degli Endotipi in Oncologia, Metabolismo e Immunologia "G. Salvatore"

**PROCEDURA NEGOZIATA SOTTOSOGLIA SENZA BANDO EX ART. 50, COMMA 1, LETT. E), DEL D. LGS. N. 36/2023 PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN DATA STORAGE SERVER FOR BIOIMAGE ANALYSIS FACILITY EUROBIOIMAGING DELL’ISTITUTO IEOS DI VIA P. CASTELLINO, CUI: F80054330586202300770, NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, COMPONENTE 2, DALLA RICERCA ALL’IMPRESA, INVESTIMENTO 3.1, PROGETTO IR 0000023 SEE LIFE “Strengthening the Italian Infrastructure of Euro-Bioimaging”, CUP B53C22001810006 - FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU” - Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per “Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca” di cui al Decreto Direttoriale del MUR n. 3264 del 28/12/2021
CIG B4AF1801C4 - Numero Gara: 5126639**

AVVISO APERTURA BUSTA AMMINISTRATIVA

Con riferimento alla gara riportata in oggetto, si comunica che il **giorno 16/04/2025 alle ore 11:00**, in seduta pubblica telematica, si darà avvio all’apertura della busta amministrativa relativa alle offerte pervenute.

Il Responsabile Unico del Progetto

MISSIONE 4
ISTRUZIONE
RICERCA



CNR - IEOMI "G. Salvatore" - Via S. Pansini 5, 80131 Napoli

Sede Secondaria di Napoli, Via P. Castellino 111, 80131 (NA) - P.IVA 02118311006

C.F. 80054330586 - segreteria 0816132579 - segreteria.ss@ieos.cnr.it - pec: protocollo.ieomi@pec.cnr.it

Progetto IR0000023-“SEELIFE-Strengthening the Italian Infrastructure of Euro-Bioimaging”, cod.24C660A8 - PNRR – Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per “Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca” – D.D. 3264/2021, Missione 4 “Istruzione e Ricerca” - Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa”, Investimento 3.1, “Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e di innovazione – NextGenerationEU”, Area ESFRI H&F- CUP B53C22001810006- D.D. MUR di concessione Prot. n.101 del 16/06/2022