

AVVISO

**BANDO PUBBLICO PER LA SELEZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI DA FINANZIARE NELL'AMBITO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA DELLO SPOKE # 3 "NEURONAL HOMEOSTASIS AND BRAIN-ENVIRONMENT INTERACTION", DI CUI AL PROGRAMMA DI RICERCA DEL PARTENARIATO ESTESO "A MULTISCALE INTEGRATED APPROACH TO THE STUDY OF THE NERVOUS SYSTEM IN HEALTH AND DISEASE" (MNESYS), A VALERE SULLE RISORSE DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4 "ISTRUZIONE E RICERCA", COMPONENTE 2 "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA", LINEA D'INVESTIMENTO 1.3 "PARTENARIATI ESTESI A UNIVERSITÀ, CENTRI DI RICERCA, IMPRESE E FINANZIAMENTO DI PROGETTI DI RICERCA DI BASE", FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA -
NEXTGENERATIONEU_Codice Bando PE00000006_1
PROGETTO PE00000006 - CUP E63C22002170007**

Si rende noto che, al termine dei lavori del Comitato Tecnico-Scientifico, nominato con Decreto del Direttore Generale n. 321 del 18 marzo 2024 ai sensi dell'articolo 4.2.1 del sopracitato Bando per la valutazione di merito tecnico-scientifico e di ammissibilità delle spese, all'esito dell'istruttoria svolta sulle domande di partecipazione pervenute, sono pubblicati gli elenchi delle proposte ammissibili a finanziamento. Gli elenchi, approvati con Decreto del Direttore Generale n. 689 del 3 giugno 2024, sono distinti per Linea d'intervento e contengono le graduatorie per singola tematica.

Si precisa che, per i soggetti privati, l'ammissibilità è da intendersi *con riserva* nelle more del completamento delle verifiche di legge.

Il presente avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti di legge nei confronti dei proponenti che hanno presentato domanda di partecipazione.

Linea d'intervento A (Track A)

Proponente	Numero pratica	Tematica	Punteggio Medio	Esito	Budget ammissibile (€)
Istituto Superiore di Sanità	1673715	A1	77	Ammissibile	200.000,00
Politecnico di Milano	1673709	A1	77	Ammissibile	200.000,00
Università degli Studi di Torino	1673702	A2	88.5	Ammissibile	200.000,00
Fondazione Cavalieri Ottolenghi	1673721	A3	86.5	Ammissibile	200.000,00
Università degli Studi di Milano	1673720	A3	76	Ammissibile	197.200,00
Università degli Studi di Padova	1673701	A3	71	Ammissibile	160.027,75
Università degli Studi di Milano – Bicocca	1673705	A3	66.5	Ammissibile	200.000,00
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	1673698	A4	86	Ammissibile	200.000,00
Università degli Studi di Roma La Sapienza	1673704	A4	81	Ammissibile	200.000,00
Laboratorio Europeo di Spettroscopie Non Lineari LENS	1673708	A6	78.5	Ammissibile	200.000,00
Università Cattolica del Sacro Cuore	1673713	A7	77.5	Ammissibile	350.000,00

Linea d'intervento B - "Sud" (Track B)

Proponente	Numero pratica	Tematica	Punteggio Medio	Esito	Budget ammissibile (€)
Università degli Studi di Sassari	1673699	B1	80	Ammissibile	230.000,00
Consiglio Nazionale delle Ricerche CNR	1673719	B2	88	Ammissibile	1.150.000,00
Università degli Studi del Sannio	1673711	B3	73	Ammissibile	230.000,00
Università degli Studi di Messina	1673690	B4	84.5	Ammissibile	214.450,00
Università degli Studi del Molise	1673717	B5	72	Ammissibile	230.000,00
Università degli Studi di Salerno	1673693	B6	82.5	Ammissibile	230.000,00
Istituto Italiano di Tecnologia	1673716	B7	86	Ammissibile	599.933,50
Università della Calabria	1673712	B8	84.5	Ammissibile	230.000,00
Università degli Studi di Cagliari	1673707	B9	87	Ammissibile	230.000,00
Università di Catania	1673703	B10	75.5	Ammissibile	230.000,00
IRCCS Istituto Tumori Giovanni Paolo II	1673710	B11	65.5	Ammissibile	229.987,46
AXXAM S.p.A	1673714	B12	81	Ammissibile	180.000,00

Napoli, 4 giugno 2024

F.to Il Responsabile del Procedimento
Dott.ssa Loredana Randazzo