

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DESIGN - SSD ICAR/13 - DISEGNO INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DESIGN15_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CONGRUENZA CROSSMODALE: NEUROSCIENZE COMPORTAMENTALI PER DESIGN DI SPAZI
 2022HYSFNRD53D2301523000. TOOLKIT PER MISURARE LE RISPOSTE PSICOLOGICHE E FISIOLOGICHE AD
 AMBIENTI MULTIMODALI. 2023_ASSEGNI_DESIGN_15

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
LONARDO Emilio	20	18	7	40	85

LA COMMISSIONE

Prof.ssa ANNA ANZANI Professore Associato (Presidente) _____

Prof.ssa BARBARA DI PRETE Professore Associato (Componente) _____

Prof.ssa AGNESE REBAGLIO Professore Associato (Componente) _____

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..