

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 ARCHITETTURA E STUDI URBANI - SSD ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DASTU17_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGRESSI NELLE TECNICHE DI MISURA E ANALISI DI PRESTAZIONI DI COMFORT ED USO ENERGIA IN EDIFICI NUOVI E RISTRUTTURATI CUP D43C22001410007. ADATTAMENTO DI SOLUZIONI HIGH TECH E LOW TECH AL RISCALDAMENTO CLIMATICO ECS00000037. 2024_ASSEGNI_DASTU_17

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

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
PSOMAS, Theofanis	9	8	18	55	90
SHAHRESTANI, Seyed Shayan	8	7	15	55	85
ARSLAN, Dilek	8	7	15	50	80
ROUGGANI, Merzouki Rania	8	7	10	45	70

LA COMMISSIONE

Prof. LORENZO PAGLIANO Professore Associato (Presidente) _____
 Prof. MATTEO CLEMENTI Professore Associato (Componente) _____
 Prof. VALENTINA MADDALENA DESSI' Professore Associato (Componente) _____

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