

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_DASTU38_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ANALISI EFFETTI SU MICROCLIMA URBANO DI NUOVI MATERIALI APPLICATI A EDIFICI E STRADE D43C22001410007. CAMBIAMENTI DELL'ALBEDO E DEL BILANCIO ENERGETICO DA RIVESTIMENTI E FV ECS00000037 _ 2024_ASSEGNI_DASTU_38

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
BARUAH Arunik	9	9	17	55	90
BARZANOUNI Narges	9	8	15	53	85
SHAHRESTANI Seyed Shayan	8	7	15	53	83
CHANDRAPPA Jayashree	8	7	8	51	74
JOSE' ARY Da Silva Junior	8	7	13	46	74

LA COMMISSIONE

Prof. LORENZO PAGLIANO Professore Associato (Presidente) _____
 Dott. PAOLO CARLI Ricercatore T.D. (Componente) _____
 Prof.ssa ANNA CATERINA DELERA Professore Ordinario (Componente) _____

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