

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, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO - SSD ICAR/10 - ARCHITETTURA TECNICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_PLC13_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTAZIONE ALGORITMICA PER LA FABBRICAZIONE DIGITALE DI COMPONENTI EDILIZI MEDIANTE STAMPA 3D. DESIGN COMPUTAZIONALE, FABBRICAZIONE DIGITALE. 2021_ASSEGNI_PLC_13

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
BORDONI Federico	13	11	8	55	87

LA COMMISSIONE

Prof. GABRIELE MASERA	Professore Ordinario (Presidente)
Prof.ssa GIULIANA IANNACCONI	Professore Associato (Componente)
Dott. PIERPAOLO RUTTICO	Ricercatore T.D. (Componente)

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