

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_PLC6_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTAZIONE COMPUTAZIONALE PER L'INTEGRAZIONE DI FABBRICAZIONE DIGITALE, REALTÀ AUMENTATA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLA FILIERA DEI POLIMERI. SVILUPPO DI SOLUZIONI SOSTENIBILI PER LA REALIZZAZIONE DI ARCHITETTURE E PROCESSI FABBRICATIVI2024_ASSEGNI_PLC_6

Allegato n. 1

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	Totale
QIULIN Zhu	20	35	35	90

LA COMMISSIONE

Prof.ssa TIZIANA POLI Professore Ordinario (Presidente) _____

Dott. ANDREA Ricercatore T.D. (Componente) _____
 GIOVANNI MAININI

Dott. PIERPAOLO Ricercatore T.D. (Componente) _____
 RUTTICO

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