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/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DABC31\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROPAGAZIONE DI ONDE PER IL MONITORAGGIO E LA VALUATAZIONE DEL DANNO IN MATERIALI COMPOSITI FIBRORINFORZATI. SVILUPPO DI MODELLI BASATI SU RETI NEURALI PER LA CLASSIFICAZIONE DELLE MODALITÀ DI DANNO. 2024\_ASSEGNI\_DABC\_31

## 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
AZADI Shain	20	7	30	36	93

## LA COMMISSIONE

Prof. V	ALTER CARVELLI	Professore Ordinario (Presidente)
Prof.	MASSIMILIANO BOCCIARELLI	Professore Associato (Componente)
Prof.ssa	a CLAUDIA MARANO	Professore Associato (Componente)

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