

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 2019/ASSEGNI\_DABC42\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLI NUMERICI PER IL COMPORTAMENTO ELETTROMECCANICO DI MATERIALI ELASTOMERICI//SVILUPPO DI UN MODELLO NUMERICO FEM PER L'ACCOPIAMENTO ELETTROMECCANICO DI ELASTOMERI.-2019\_ASSEGNI\_DABC\_42

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
DIANA Vito	30	45	10	85

LA COMMISSIONE

Prof. VALTER CARVELLI                      Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof. STEFANO MARIANI                      Professore Associato (Componente)\_\_\_\_\_

Prof. MASSIMILIANO BOCCIARELLI      Professore Associato (Componente)\_\_\_\_\_

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