

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 2018/ASSEGNI_DABC21_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLI NUMERICI PER IL COMPORTAMENTO MECCANICO DI ELEMENTI IN CALCESTRUZZO RINFORZATI CON BARRE FRP/SVILUPPO DI UN MODELLO DI DANNO ADEGUATO PER L'ADESIONE BARRA FRP-CEMENTO E IMPLEMENTAZIONE FEM.2018_ASSEGNI_DABC_21

Allegato n. 4

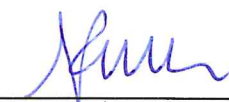
GRADUATORIA DI MERITO

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
VELJKOVIC Ana	30	8	40	17	95

LA COMMISSIONE

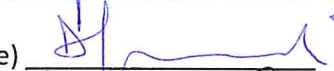
Prof. LIBERATO FERRARA

Professore Associato (Presidente)



Prof. DARIO ANGELO MARIA CORONELLI

Professore Associato (Componente)



Prof. VALTER CARVELLI

Professore Associato (Componente)

