

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/09 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_DABC30_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROPRIETÀ MECCANICHE DI SISTEMI FIBRORINFORZATI A MATRICE CEMENTIZIA PER IL DI RINFORZO STRUTTURALE. CARATTERIZZAZIONE SPERIMENTALE. 2018_ASSEGNI_DABC_30

Allegato n. 4

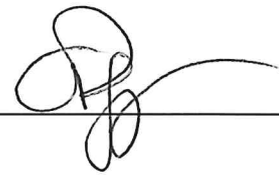
GRADUATORIA DI MERITO

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
ZAGO Gabriele	10/10	18/20	30/40	15/30	73/100
DECANDIA Caterina	10/10	16/20	30/40	15/30	71/100

LA COMMISSIONE

Prof. CARLO POGGI

Professore Ordinario (Presidente)



Prof. PIERLUIGI COLOMBI

Professore Ordinario (Componente)

Dott. TOMMASO D'ANTINO

Ricercatore T.D. (Componente)

