

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 INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - SSD ING-IND/34 - BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_DICA13_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE NUMERICA DEL COMPORTAMENTO BIOMECCANICO DELLA CORNEA UMANA IN VIVO.
 REALIZZAZIONE DI UN MODULO SOFTWARE PER L'ANALISI AGLI ELEMENTI FINITI DELLA CORNEA UMANA.
 2018_ASSEGNI_DICA_13

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
MONTANINO Andrea	30	36	18	84

LA COMMISSIONE

Prof.ssa ANNA MARINA PANDOLFI Professore Ordinario (Presidente)



Prof.ssa FEDERICA BOSCHETTI

Professore Associato (Componente)



Prof.ssa LORENZA PETRINI

Professore Associato (Componente)

