

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 MATEMATICA - SSD MAT/08 - ANALISI NUMERICA - CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMAT1_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLIZZAZIONE VIBRO-ACUSTICA DI DISPOSITIVI PER IMMAGINI ECOGRAFICHE BASATI SU TRASDUTTORI PIEZOELETTRICI MEMS.SVILUPPO DI METODI DGSEM PER ANALISI ACUSTICHE IN MATERIALI ETEROGENI E GEOMETRIE COMPLESSE_2024_ASSEGNI_DMAT_1

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
GARRONI Michelangelo Gabriele	15	40	20	75

LA COMMISSIONE

Prof.ssa PAOLA FRANCESCA ANTONIETTI Professore Ordinario (Presidente)

Prof. NICOLA PAROLINI Professore Associato (Componente)

Prof. ILARIO MAZZIERI Professore Associato (Componente)

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