

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 ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB37_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CALIBRAZIONE DI UN SISTEMA IBRIDO RGB-D E X-RAY. PROGETTAZIONE DI ALGORITMI E TOOL DI CALIBRAZIONE PER IL SISTEMA IBRIDO RGB-D E X-RAY. 2022_ASSEGNI_DEIB_37

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
Bertolini Giuseppe	10	18	0	47	75

LA COMMISSIONE

Dott. LUCA MAGRI Ricercatore T.D. (Presidente) _____

Prof. GIACOMO Professore Associato (Componente) _____
BORACCHI

Prof. MARK JAMES Professore Associato (Componente) _____
CARMAN

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