

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 IINF-03/A - TELECOMUNICAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB205_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DI TECNICHE DI MACHINE LEARNING PER LA GESTIONE DEI GUASTI IN RETI OTTICHE DI NUOVA GENERAZIONE//PRIN PNRR 2022 NEXTGENERATION GASTON ID: P20223LHTR CUP: D53D23015920001-2024_ASSEGNI_DEIB_205

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
EL HACHIMI Anouar	25	25	6	28	84

LA COMMISSIONE

Prof. FRANCESCO Professore Associato (Presidente) _____
MUSUMECI
Prof. MASSIMO Professore Ordinario (Componente) _____
TORNATORE
Dott. SEBASTIAN Ricercatore T.D. (Componente) _____
TROIA

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