



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_DEIB31_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SETA - STUDIARE L'IMPATTO DELLE TECNICHE DI ANTI-ANALISI NELLA VALUTAZIONE DI SICUREZZA DI DISPOSITIVI IOT//PRIN PNRR 2022 "SETA" – ID: P202233M9Z – CUP: D53D23017280001-2024_ASSEGNI_DEIB_31

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
D'ONGHIA Mario	8/10	15/20	25/30	35/40	83/100

LA COMMISSIONE

Prof. MARCO Professore Ordinario (Presidente) _____
DOMENICO
SANTAMBROGIO
Dott. MICHELE Ricercatore T.D. (Componente) _____
CARMINATI
Dott. STEFANO Ricercatore T.D. (Componente) _____
LONGARI

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