

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/07 - MISURE ELETTRICHE E ELETTRONICHE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB82_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METODI AVANZATI PER IL MONITORAGGIO DELLE ARMONICHE NEI SISTEMI DI DISTRIBUZIONE.PRIN 2022 –
“NEXT-GENERATION...” COD. N. 2022RYZJT9, CUP: D53D23001470006_2024_ASSEGNI_DEIB_82

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 |
|---------------|---|---|---|---|--------|
| FERRI Edoardo | 8 | 16 | 12 | 45 | 81 |

LA COMMISSIONE

Prof. SERGIO TOSCANI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. LUIGI PIEGARI Professore Ordinario (Componente) _____

Dott. CHRISTIAN LAURANO Ricercatore T.D. (Componente) _____

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