

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/03 - TELECOMUNICAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB78_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

RILEVAMENTO ANOMALIE IN TUBAZIONE DEL GAS TRAMITE TECNICHE DI DEEP LEARNING.IMPIEGO DI TECNICHE ACUSTICHE ATTIVE E PASSIVE PER CONTROLLO DI TUBAZIONI_2024_ASSEGNI_DEIB_78

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
LEONZIO Daniele Ugo	30	18	23	23	94

LA COMMISSIONE

Prof. FABIO ANTONACCI

Professore Associato (Presidente)

Dott. MARCO BRANDO MARIO PARACCHINI

Ricercatore T.D. (Componente)

Dott. MARCO MARCON

Ricercatore (Componente)

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