



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_DEIB95_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO: INTERNET OF THINGS PER I SISTEMI ALIMENTARI (URBANI) CIRCOLARI. PROGETTARE PIATTAFORME, PRODOTTI-SERVIZI CONNESSI E SISTEMI PER L'INNOVAZIONE CIRCOLARE DEI FOOD SYSTEM - ECOSISTEMA DELL'INNOVAZIONE MUSA - MULTILAYERED URBAN SUSTAINABILITY ACTION - CUP:D43C22001410007-2024_ASSEGNI_DEIB_95

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
SANDERS, Batista Felix Junior	10	20	3	57	90

LA COMMISSIONE

Prof. ANTONIO CAPONE Professore Ordinario (Presidente) _____

Dott. EUGENIO MORO Ricercatore T.D. (Componente) _____

Prof. MONICA BARBARA NICOLI Professore Associato (Componente) _____

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