







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_DEIB27 2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ALGORITMI DI PLANNING ONLINE IN AMBIENTE SINGOLO E MULTI-AGENTE// P.E. PE00000013 - FUTURE ARTIFICIAL INTELLIGENCE RESEARCH (FAIR) — CUP: D53C22002380006-2024_ASSEGNI_DEIB_27

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
CASTELLANI TOMASO	16	16	5	40	77

LA COMMISSIONE

Prof. NICOLA GATTI	Professore Ordinario (Presidente)
D o tt . A L B E R T O MARCHESI	Ricercatore T.D. (Componente)
Dott. MATTEO	Ricercatore T.D. (Componente)

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