

Codice BDR 30/2025

DECRETO NOMINA COMMISSIONE

IL DIRETTORE

DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE ANTONIO RUBERTI

VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca emanato con D.R. n. 2425/2025 del

06/08/2025;

VISTA la richiesta presentata in data 08/10/2025 da GIUSEPPE ORIOLO;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: COMANOID H2020 G.A. 645097 - Oriolo (Codice

UGOV: 479_009_15_RUE_ORIOL) (CUP B82I15000630006 - Responsabile Scientifico, ORIOLO G.)

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 28/10/2025 con la quale è stata approvata

l'attivazione di n. 1 borse di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare IINF-04/A da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: Robot navigation in

crowds;

VISTO il bando BDR 30/2025 prot.n. 5988 del 29/10/2025 scaduto il 18/11/2025;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 19/11/2025 in cui sono stati nominati i membri

della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

VISTE le dichiarazioni con le quali tutti i componenti della Commissione hanno attestato, l'assenza di

situazioni di conflitti di interesse, l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale, l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c., nonché di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità

previste dall'art. 77, co. 4, 5 e 6 del D.Lgs, 50/2016 e ss.mm. e ii.;

DECRETA

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per il bando suindicato, sia così composta:

Commissario	Qualifica	GSD	SSD	Ruolo
ORIOLO GIUSEPPE	Prof.ordinario	09/IINF-04	IINF-04/A	Titolare
DE LUCA ALESSANDRO	Prof.ordinario			Titolare
LANARI LEONARDO	Prof.associato			Titolare

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 21/11/25

F.to Il Direttore prof. ALBERTO NASTASI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93