

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA  
AUTOMATICA E GESTIONALE ANTONIO RUBERTI



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Decreto di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle manifestazioni di interesse presentate in risposta all'avviso pubblico, Rep. N. 321/2024, prot. n. 0003758 del 30/07/2024 indetto dal Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica Gestionale "Antonio Ruberti"**

**LA DIRETTRICE**

- VISTO** il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO** il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012 e pubblicato sulla G.U.- Serie generale n. 261 del giorno 8/11/2012 e successive modifiche e integrazioni di cui al D.R. n. 1549 del 15/05/2019, pubblicato sulla G.U. – Serie generale n. 122 del 27/05/2019;
- VISTO** il D.P.R. 62/2013 sul "*Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165*" e ss.mm. e ii.;
- VISTO** il Decreto Rettorale n.3430 del 28/11/2022 con il quale è stato emanato il Codice etico e di comportamento di Sapienza, Università di Roma;
- VISTO** il Regolamento dell'attività contrattuale di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 274 del 25/05/2009;
- VISTI** gli obblighi di condotta previsti dal D.p.r. 16 aprile 2013, n.62, "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'art. 54 del D. Lgs. n.1645 del 30 marzo 2001 e del relativo Codice Etico e di Comportamento emanato con decreto della Rettrice n. 3430 del 28 novembre 2022;
- VISTO** il Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024-2026 di Sapienza Università di Roma, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 1 del 23/01/2024;
- VISTA** l'autorizzazione collegiale, con delibera n. 11 del 25/07/2024 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" di Sapienza, Università di Roma, all'emissione dell'avviso pubblico di manifestazione di interesse all'individuazione di una o più imprese che potranno essere coinvolte nell'ambito del bando per il finanziamento di Ricerche in Collaborazione (BRiC – 2024) dell'INAIL, nell'ipotesi di approvazione della proposta progettuale presentata da questo Dipartimento, di cui è responsabile scientifico il prof. Pietro Aricò, nell'ambito della seguente tematica: "*Design inclusivo di un'interfaccia uomo/macchina con caratteristiche estetiche e funzionali, in grado di determinare, un miglioramento nell'esperienza utente e nell'usabilità tali da favorire un'interazione più sicura con il prodotto, in considerazione delle diverse caratteristiche ed abilità degli utenti*";
- VISTO** l'avviso pubblico di cui sopra, Rep. N. 321/2024, prot. n.0003758 del 30/07/2024, pubblicato in pari data sul sito Web della Sapienza Università di Roma, per un periodo di n. 10 (dieci) giorni naturali e consecutivi, con scadenza fissata il 09/08/2024;



**CONSIDERATO** che, entro il termine di presentazione della manifestazione di interesse, è pervenuta una sola domanda di partecipazione;

**CONSIDERATA** la necessità di nominare la commissione giudicatrice, come previsto all'art. 7 dell'avviso in parola, che procederà alla valutazione della domanda di partecipazione ricevuta, definendo preliminarmente le modalità e i criteri di valutazione delle istanze ricevute;

**VISTA** l'approvazione della proposta di composizione della commissione giudicatrice presentata al Consiglio di dipartimento n. 12 del 04/09/2024

### **DECRETA**

1. La seguente composizione della Commissione Giudicatrice per la valutazione delle manifestazioni di interesse presentate in risposta all'avviso pubblico, Rep. N. 321/2024, prot. n. 0003758 del 30/07/2024 indetto dal Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica Gestionale "Antonio Ruberti" relativo all'individuazione di una o più imprese che potranno essere coinvolte nell'ambito del bando per il finanziamento di Ricerche in Collaborazione (BRiC – 2024) dell'INAIL, nell'ipotesi di approvazione della proposta progettuale presentata da questo Dipartimento, di cui è responsabile scientifico il prof. Pietro Aricò, nell'ambito della seguente tematica: "Design inclusivo di un'interfaccia uomo/macchina con caratteristiche estetiche e funzionali, in grado di determinare, un miglioramento nell'esperienza utente e nell'usabilità tali da favorire un'interazione più sicura con il prodotto, in considerazione delle diverse caratteristiche ed abilità degli utenti":

**Prof. Fabio Babiloni**, professore ordinario presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia\_Sapienza Università di Roma

**Prof. Eduardo Palermo**, ricercatore a tempo determinato Tipologia B presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale\_Sapienza Università di Roma

**Prof. Pietro Aricò**, ricercatore a tempo determinato Tipologia B presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica Gestionale\_Sapienza Università di Roma;

2. L'acquisizione delle dichiarazioni sostitutive, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R.445/2000 e ss.mm. e ii., da parte dei membri della Commissione, di assenza di cause di incompatibilità, inconfiribilità, conflitto di interessi ed obblighi di astensione per l'esecuzione dell'incarico affidatogli;
3. La Commissione è tenuta a concludere i lavori entro 90 giorni dalla prima seduta che si terrà entro quindici giorni della pubblicazione del presente decreto di nomina;
4. Del presente Decreto, acquisito al protocollo del Dipartimento, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo relativo alla procedura.

LA DIRETTRICE del Dipartimento  
Prof.ssa Tiziana Catarci