

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE**

**DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE ANTONIO RUBERTI**

<b>VISTO</b>	l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
<b>VISTO</b>	l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
<b>VISTO</b>	il D.Lgs. n. 75/2017;
<b>VISTO</b>	Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
<b>VISTA</b>	la richiesta presentata in data <b>12/11/25</b> da <b>DOMENICO LEMBO</b> ;
<b>VISTA</b>	la copertura economico-finanziaria sui fondi: <b>CORSI INTERNAZIONALI 2024-25 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE &amp; ROBOTICS LM-32 - LEMBO (Codice UGOV: 293_009_24_AAT_LEMBO)</b> , <b>CORSI INTERNAZIONALI 2024-25 - ENGINEERING IN COMPUTER SCIENCE LM-32 - LEMBO (Codice UGOV: 295_009_24_AAT_LEMBO) (EUR 6.000,00 - Responsabile Scientifico, LEMBO D.)</b>
<b>VISTA</b>	la Delibera del Consiglio di Dipartimento del <b>19/11/25</b> con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
<b>VISTO</b>	il bando <b>ICE 80/2025</b> prot.n. <b>6804</b> del <b>01/12/25</b> scaduto il <b>16/12/25</b> ;
<b>VISTA</b>	la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del <b>18/12/25</b> in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
<b>VISTA</b>	la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del <b>18/12/25</b> , e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti del <b>22/12/25</b> prot.n. <b>7268</b> ;
<b>VISTO</b>	il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 22/12/25, il verbale della valutazione titoli redatto in data 29/12/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti;
<b>VERIFICATA</b>	la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti.

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **2 Incarichi di collaborazione esterna** per **"Sviluppo di strumenti per il supporto alla selezione ed alla accoglienza degli studenti stranieri dei corsi internazionali del CAD di Ingegneria Informatica"**, presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
DELFINO ROBERTO MARIA	49,00/60,00
LOMBARDO ANDREA	31,00/60,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. DELFINO ROBERTO MARIA con punti 49,00, il dott. LOMBARDO ANDREA con punti 31,00, sono dichiarati vincitori del concorso pubblico per il conferimento di n. **2 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LEMBO D.** e svolgeranno la loro attività presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **29/12/25**

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

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott. FABIO TUFILLI

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