



Codice ICE 02/2025

Id. 397/DAA  
[doc.8]

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE**

**DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI**

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** 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";
- VISTA** la richiesta presentata in data **11/11/24** da **SIMONE SCARDAPANE**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **CONVENZIONE CINI - PROGETTO LABEL - RESP. SCARDAPANE (Codice UGOV: 000322\_20\_CTN\_SCARDAPANE\_CINI) (EUR 5.000,00 CUP B85F20003580005 - Responsabile Scientifico, SCARDAPANE S.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **21/11/24** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 02/2025** prot.n. **422** del **06/02/25** scaduto il **21/02/25**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **27/02/25** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **27/02/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni del **28/02/25** prot.n. **763**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 17/03/25, il verbale della valutazione titoli redatto in data 20/03/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1** **Incarico di collaborazione esterna** per **"Studio di fattibilità per applicazioni di deep learning in ambiti georeferenziati"**, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.

**ART. 2**



E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
MARSOCCI VALERIO	61,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. MARSOCCI VALERIO con punti 61,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **SCARDAPANE S.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **24/03/25**

F.to Il Direttore  
prof. MASSIMO PANELLA  
Documento informatico  
sottoscritto con firma digitale  
ai sensi del D.Lgs n.82/2005 e  
ss.mm.ii.

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa MARIA ELISABETTA DESSJ  
Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai  
sensi del D.Lgs n.82/2005 e ss.mm.ii.