

Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni

Codice ICE 17/2021 Prot. n. 1620 del 01/07/2021 Rep. n.428/2021 Id. 97/DAA [doc.8]

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

VISTO l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);

VISTO I'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

VISTO il D.Lgs. n. 75/2017;

VISTO II 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 18/05/2021 dalla prof.ssa FRANCESCA CUOMO;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: Cuomo Ateneo 2019 (Responsabile Scientifico prof.ssa

CUOMO F.)

VISTA la Delibera del Consiglio di Dipartimento del 24/05/2021 con cui è stata approvata l'attivazione della

presente procedura di valutazione comparativa;

VISTO il bando ICE 17/2021 prot.n. 1301 del 01/06/2021 scaduto il 16/06/2021;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 24/06/2021 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 24/06/2021, e

disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione,

elettronica e telecomunicazioni del 30/06/2021 prot.n. 1569;

VISTO il verbale della valutazione titoli redatto in data 01/07/2021 dalla Commissione giudicatrice e

conservato 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 "Definizione ed implementazione di un sistema di Detection per IoT in modalità stream computing", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni

Candidato	Punteggio
SPADACCINO PIETRO	41/60

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SPADACCINO PIETRO con punti 41, 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 CUOMO F. 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 pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 01/07/2021

F.to Il Direttore prof. MARCO LISTANTI

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

Visto II Responsabile amministrativo delegato dott.ssa ALESSANDRA PELOROSSO

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