



Decreto n. 103/2016
Prot. 782/2016
Class. VII/1

APPROVAZIONE ATTI CONCORSUALI IL DIRETTORE

- Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689/2012 del 29 ottobre 2012;
- Visto** il D.P.R. 28.12.2000 n. 445 – T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- Visto** l'art 24 della Legge 30.12.2010, n. 240
- Visto** il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A", emanato con D.R. n. 1933/2015 del 30/06/2015;
- Vista** la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti seduta del 03/03/2015;
- Vista** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 284 del 29/09/2015;
- Visto** il Bando pubblicato in data 16/10/2015, dal Dipartimento di Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato, tipologia A, settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 per il programma di ricerca "*Unconstrained and dynamic domain adaptation from semantic and 3D perceptual data*"
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti del 16/12/2015, con la quale sono state proposte, come previsto dal Regolamento, due terne per la composizione della commissione
- Visto** il sorteggio dei componenti della Commissione Giudicatrice, effettuato in data 08/02/2016
- Visto** il Decreto direttoriale di nomina della Commissione giudicatrice n. 24/2016, prot. 224/2016
- Visti** i verbali della Commissione giudicatrice redatti in data 12/04/2014, 27/04/2016 e 20/05/2016;
- Verificata** la regolarità della procedura concorsuale;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti concorsuali relativi al reclutamento di n.1 Ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato, tipologia A, con regime a tempo pieno, settore scientifico-disciplinare ING-INF/05, per il programma di ricerca "*Unconstrained and dynamic domain adaptation from semantic and 3D perceptual data*" per la durata di 36 mesi, responsabile scientifico prof.ssa Barbara Caputo, presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:
la dott.ssa **Tatiana Tommasi**, nata a Roma il 21/03/1981, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, è dichiarata vincitrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato di tipologia A, settore scientifico-disciplinare ING-INF/05, per la durata di mesi 36 (trentasei), responsabile scientifico prof.ssa Barbara Caputo, presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento e sul sito web dell'Università.

Roma, 20 maggio 2016

F.to IL DIRETTORE
Prof. Alberto Marchetti Spaccamela