



Decreto n. 64/2013

Prot.715

IL DIRETTORE

Visto il D.P.R. 28.12.2000 n. 445 – T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;

Vista la legge 30.12.2010 n. 240

Visto il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato emanato con D.R. n. 3752 del 30/10/2012

Vista la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti del 20/03/2013;

Visto il Bando pubblicato dal Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana in data 19.04.2013, per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato, tipologia A, settore scientifico-disciplinare ING-INF/05

Visto il Decreto Direttoriale n. 57/2013 del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale “Antonio Ruberti” del 10.06.2012 col quale viene nominata la Commissione esaminatrice;

Visti i verbali della Commissione esaminatrice del 26.06.2013

Visti gli atti ed i verbali del concorso

DISPONE

l'approvazione degli atti del concorso relativo al reclutamento di un Ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale “A. Ruberti” per lo svolgimento del programma di ricerca da titolo: “Acquisizione ed apprendimento di modelli spaziali complessi e loro utilizzazione in applicazioni robotiche” SSD INGINF/05 – Settore concorsuale 09/H1– Referente Scientifico prof. Daniele Nardi

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla valutazione di cui sopra, il dott. Alberto PRETTO nato a Schio il 25/07/1976, è dichiarato vincitore.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento.

Roma, 30 Luglio 2013

IL DIRETTORE
(Prof. Claudio Leporelli)