



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA**  
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE**  
**DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA**

*Segreteria Amministrativa della Ricerca e della Contabilità*



Repertorio n. 42/2018

Prot. n. 776 del 12/03/2018

**IL DIRETTORE**

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

**VISTO** il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca" e successive modifiche;

**VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento n. 26/2018 prot. n. 409 del 06/02/2018, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento, di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo "*Qualità extra funzionali in composizione di trasformazioni di modelli*" presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica, Responsabile Scientifico prof. Alfonso Pierantonio;

**VISTE** le domande prodotte dai candidati e acquisite agli atti;

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono ammessi a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione, il candidato dott. **BASCIANI Francesco**

L'Aquila, 12/03/2018

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

(f.to Prof. Bruno Rubino)

---

*Unità organizzativa Responsabile:* Segreteria amministrativa della ricerca e della contabilità:

e-mail: [disim.sac@strutture.univaq.it](mailto:disim.sac@strutture.univaq.it) - PEC: [disim@pec.univaq.it](mailto:disim@pec.univaq.it)

*Responsabile:* Mara Grisenti – e-mail: [mara.grisenti@cc.univaq.it](mailto:mara.grisenti@cc.univaq.it) ☎ +39 0862 433122

Operatore incarico: Manola Equizi e-mail: [manola.equizi@univaq.it](mailto:manola.equizi@univaq.it) ☎ +39 0862 433130

Via Vetoio, snc Loc. Coppito

67100 L'AQUILA (AQ)

Tel.: +39 0862 433124/25/33

Fax: +39 0862 433180

[www.disim.univaq.it](http://www.disim.univaq.it)

**Cod. Fiscale e P. IVA: 01021630668**