



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale
Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico
Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

D.R. Rep. n. 814/2020 - Prot. n. 76876 Allegati 0

del 26/08/2020

Anno 2020 Tit. III Cl. 6 Fasc. 3

IL RETTORE

VISTO il D.R. n. 706/2020 del 15/07/2020, pubblicato in pari data all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo, con il quale è stato emanato il bando di concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di Ricerca - XXXVI ciclo – A.A. 2020/2021;

VISTA la delibera del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Ingegneria e scienze dell'informazione del 14/07/2020, acquisita agli atti il 20/07/2020 prot. n. 66349, con la quale si approva la proposta di integrazione dei posti messi a concorso per il predetto Dottorato di Ricerca a seguito della disponibilità dei fondi necessari per il finanziamento di due borse di dottorato;

VISTA la convenzione tra l'Università degli Studi dell'Aquila e la BluHub S.r.l. per l'attivazione e il finanziamento di n. 1 posto aggiuntivo per il corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze dell'Informazione (XXXVI ciclo);

DECRETA

ART. 1

Fermo restando il termine di scadenza per la presentazione delle domande online fissato alle ore 13.00 del 27 AGOSTO 2020, il bando di concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di Ricerca è integrato e modificato come di seguito specificato.

ART. 2

Il numero dei posti messi a concorso per il Dottorato di Ricerca in **Ingegneria e scienze dell'informazione** è aumentato a 11 come sotto riportato:

Posti	11
di cui	
con borsa	9
senza borsa	2
Finanziamento borse di studio	<ul style="list-style-type: none">• n. 6 Borse finanziate dall'Università degli Studi dell'Aquila• n. 1 Borsa finanziata dal Centro di Eccellenza DEWS (Progetto FRACTAL) relativa al tema di ricerca <i>"Efficientamento delle applicazioni AI su edge"</i>• n. 1 Borsa finanziata dal DISIM (Progetti ERMES/RFI, CROSSMINER, TYPHON) relativa al tema di ricerca <i>"Tool di modellazione nell'ambito della Model-Driven Engineering"</i>• n. 1 Borsa finanziata dalla BluHub S.r.l. relativa al tema di ricerca <i>"Analisi, monitoraggio e controllo di sistemi complessi parzialmente modellati con specifiche di sicurezza e robustezza"</i>

L'Aquila, 26 agosto 2020

IL RETTORE
F.to Prof. Edoardo Alesse



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale

Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico

Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché resti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente