



**IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI TECNOLOGIE DELLA COMUNICAZIONE,  
DELL'INFORMAZIONE E DELLA PERCEZIONE**

- VISTO: lo Statuto della Scuola emanato con D.D. n. 770 del 9 dicembre 2011, integrato e modificato con D.R. n. 94 del 09.03.2015;
- VISTO: il Regolamento di Istituto emanato con D.R. n. 568 dl 21 ottobre 2016, a seguito dell'approvazione del Consiglio di Istituto e delle deliberazioni del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione;
- VISTO: il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 24 del 25 gennaio 2013;
- VISTO: il Regolamento delle attività formative emanato con D.R. n. 306 del 17 luglio 2012, modificato ed integrato con D.R. n. 40 del 26 gennaio 2016;
- VISTO: il provvedimento del Direttore n. 666 del 22/12/2016 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di tre borse di studio per attività di ricerca post laurea sul tema "*Applicazione di metodologie di analisi dati anche basate su tecniche di intelligenza artificiale per la modellazione, il monitoraggio e la gestione ottimale di macchinari complessi*", della durata di 12 mesi e per un importo di euro 18.000,00 (euro diciottomila/00) ciascuna;
- PRESO ATTO: che la scadenza per la presentazione delle domande per le tre borse di studio è stata fissata da bando il 19 gennaio p.v. e che ad oggi è pervenuta una sola domanda;
- RITENUTO: necessario di dare maggiore visibilità al bando ed offrire la possibilità ad un maggior numero di interessati di presentare la propria candidatura;
- ACCERTATE: le disponibilità esistenti nell'ambito del budget 2017 dell'Istituto TeCIP;

**DISPONE**

Art. 1 - L'estensione del termine per la presentazione delle domande al 13 febbraio p.v.;

Art. 2 – La modifica dell'articolo 5 (*Svolgimento della selezione*) del bando di selezione come segue:  
“L'elenco dei candidati ammessi a sostenere il colloquio sarà pubblicato il giorno 17 febbraio p.v.; i colloqui si svolgeranno il giorno 21 febbraio alle ore 10 presso l'Istituto TeCIP, via G. Moruzzi 1, Loc. San Cataldo – Area CNR, Pisa”.

Pisa, 19/01/2017

Il Direttore

(Prof. Massimo Bergamasco)

(Documento sottoscritto digitalmente ai sensi degli art.20 e 22 del D.Lgs. 82/2005)