



PROT. 1010 del 24/11/2016

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE DEGLI ATTI CONCORSUALI

Il Direttore

VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240, modificata con D.Lgs. 9.02.2012 n. 5 convertito, con modificazioni, nella Legge 4.04.2012 n. 35;

VISTE le delibere del senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 15 e del 22 maggio 2012 con le quali hanno approvato il "Regolamento per l'Assegnazione, da parte di Dipartimenti e Centri di Ricerca de "La Sapienza", di Borse di Studio per attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni con altre amministrazioni pubbliche enti pubblici/privati o imprese" DR n. 181 del 31.05.2012;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, seduta del 26.02.2016 e successivo Decreto Rettorale del 26.07.2016 in cui si autorizza l'accettazione del contributo liberale concesso dalla dott.ssa Rita Torregiani;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente del 13.04.2016 con cui è stata autorizzata la pubblicazione del bando;

VISTO il bando n. 10/2016 prot. 771 del 22.09.2016 per l'attribuzione di n. 2 (due) borse di studio avente ad oggetto attività di ricerca da svolgere presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" sul Progetto di Ricerca "**Studio di sistemi di prevenzione e protezione da incendi ed esplosioni in silos per polveri combustibili**" SSD ING-IND/27 Responsabile Scientifico prof. ssa Paola Russo;

VISTA la scadenza del bando in data 12.10.2016;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente del 19/10/2016 con cui è stata proposta la nomina della commissione esaminatrice della predetta procedura selettiva;

VISTI i verbali redatti in data 11.11.2016 e 18.11.2016, dalla Commissione giudicatrice e conservati presso il Dipartimento.

DISPONE

Art.1 – Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n. 2 (due) borse di studio avente ad oggetto attività di ricerca da svolgere presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" sul Progetto di Ricerca "**Studio di sistemi di prevenzione e protezione da incendi ed esplosioni in silos per polveri combustibili**" SSD ING-IND/27 Responsabile Scientifico prof. ssa Paola Russo;

Art.2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito:

- 1)**Nicolò Sciarretta** che ha riportato la votazione complessiva di 82/100 (ottantadue/cento).
- 2)**Renato Buonocore** che ha riportato la votazione complessiva di 63/100 (sessantatre/cento).



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, Nicolò Sciarretta, nato a Cori (Latina) il 18.02.1986 e Renato Buonocore, nato a Vico Equense (NA) il 30/08/1984 sono dichiarati vincitori del concorso pubblico per titoli per il conferimento di n. 2 (due) borse di studio avente ad oggetto attività di ricerca da svolgere presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" sul Progetto di Ricerca "**Studio di sistemi di prevenzione e protezione da incendi ed esplosioni in silos per polveri combustibili**" SSD ING-IND/27 Responsabile Scientifico prof. ssa Paola Russo;

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

Roma, 24 novembre 2016

f.to Il Direttore
prof. Teodoro Valente