



Cagliari, 22/03/2016

VERBALE N.1 DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER L'AFFIDAMENTO DI N.1 INCARICO ESTERNO DEL TIPO "COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA" DI CUI AL BANDO PROT. N° 76226/2016-VII/1 DEL 3 MARZO 2016 per l'esecuzione della seguente attività "Sviluppo di nuovi catalizzatori eterogenei 'Enzima-Metal Organic Framework' E-MOF-CAT per la sintesi di prodotti chimici e biologici di elevata importanza in campo farmaceutico" nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo 'Enzima-Metal Organic Framework E-MOF-CAT', responsabile scientifico Prof. Guido Ennas.
(VALUTAZIONE TITOLI)

Il giorno 22 marzo 2016 alle ore 17,00 si è riunita la commissione, nominata con il bando medesimo, costituita dai proff. Carla Cannas, Guido Ennas, Anna Musinu.

La Commissione prende atto che, alle scadenze previste dai bandi, risulta pervenuta una sola domanda presentata dalla candidata Dott.ssa Alessandra Scano.

La Commissione, dopo aver verificato i requisiti di ammissione riportati all'art5 del bando:

Laurea Specialistica in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, conseguita il 11/4/2005;

Dottorato in Scienze Chimiche (dottorato europeo) conseguito il 16/1/2009;

Esperienza nel settore di attività;

valuta i titoli della candidata e attribuisce i seguenti punteggi, secondo i criteri riportati all'art. 8 del bando, che vengono riassunti nella sottostante tabella :

| Candidata | Voto di Laurea (max 10 punti) | Laurea attinente (max 10 punti) | Tesi di Dottorato (max 10 punti) | Esperienza lavorativa attinente attività richiesta (max 15 punti) | Esperienza nella progettazione bandi europei (max 15 punti) | Publicazioni scientifiche (max 20 punti) | Totale titoli (max 80 punti) |
|---------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---|---|--|------------------------------|
| Scano Alessandra | 8 | 9 | 9 | 15 | 15 | 20 | 76 |

La Commissione unanime attribuisce il punteggio di 76/80 nella valutazione dei titoli alla dott.ssa Alessandra Scano. La commissione ha quindi contattato telefonicamente la candidata che si è resa disponibile alla rinuncia dei termini previsti per legge per il colloquio e accetta di svolgerlo lunedì 4 aprile alle ore 12 presso la sala riunioni del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche.

La riunione termina alle ore 18.

Letto e firmato

prof.ssa Carla Cannas

prof. Guido Ennas

prof.ssa Anna Musinu.