



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



AGM for CuHe

Materiali di nuova generazione per il restauro dei Beni Culturali: nuovo approccio alla fruizione



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f);
- VISTA la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 5 del 04.01.2016, modificato con D.R. n. 2699 del 08.08.2016;
- VISTO il "Progetto ARS01\_00697 "AGM for CuHe - Materiali di nuova generazione per il restauro dei Beni Culturali: nuovo approccio alla fruizione Area di specializzazione Cultural Heritage del PNR 2015-2020 approvato con D.D. MIUR n. 2296 del 12.09.2018 e presentato a valere sull'Avviso per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020, indetto con D.D. MIUR n. 1735/Ric. del 13.07.2017, Coordinatrice Nazionale del Progetto Prof.ssa Germana Barone; CUP: E66C18000380005;
- VISTO il D.R. n. 1055 del 10.04.2019 con il quale è stata indetta la selezione per titoli e colloquio della durata di mesi 5 e dell'importo lordo di € 8.700,00, dal titolo "Procedure innovative per lo sviluppo di nanomateriali per il restauro e la conservazione", da attivare nell'ambito del programma di ricerca "AGM for CuHe: Advanced Green Materials for Cultural Heritage", presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Spoto;
- VISTA la nota prot. 127720 del 15.05.2019 con la quale il Direttore del DSC ha nominato i componenti la Commissione Giudicatrice della selezione citata, giusta delibera del Consiglio di Dipartimento del 10.05.2019, verbale 10, punto. 13;
- VISTA la nota prot. 183348 del 17.06.2019, con la quale sono stati trasmessi gli atti della commissione, dai quali risulta che, all'esito della valutazione regolarmente pubblicata all'Albo del Dipartimento, i candidati hanno conseguito la seguente votazione complessiva:
1. dott. ssa Ivana Di Bari totale punti: 86/100
- VISTI gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

DECRETA

Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso il Dipartimento di Chimica, di cui al bando emanato con D.R. 1055 del 10.04.2019, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

▪ dott. ssa Ivana Di Bari totale punti: 86/100

Art. 2 Alla dott. ssa Ivana Di Bari, nata a Catania il 24.06.1986, residente in Via P. Umberto n.91, 94010 Catenanuova (EN), ivanadibari@hotmail.it, C.F.:DBRVNI86H64C351G, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo "Procedure innovative per lo sviluppo di nanomateriali per il restauro e la conservazione", da attivare nell'ambito del programma di ricerca "AGM for CuHe: Advanced Green Materials for Cultural Heritage" (Progetto ARS01\_00697 "AGM for CuHe"), Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Spoto. La borsa di ricerca della durata di mesi 5 e per un importo lordo di € 8.700,00, (Impegno 110442 del 2019, Codice G32, Classificazione Finanziaria 18020490) comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di conclusione del programma di ricerca "AGM for CuHe - Materiali di nuova generazione per il restauro dei beni culturali: nuovo approccio alla fruizione", CUP: E66C18000380005.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo on-line sul sito web di Ateneo. I termini per eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.  
Catania, 2 n GIU, 2019

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA	
Protocollatore Generale	IL RETTORE (Prof. F. Basile)
20 GIU. 2019	
Prof. 18618 Lit. M. et. Lh	
Rep. Dobbati n°. 1861	

IL PRORETTORE  
Prof. Giancarlo Magnano San Lio

RB