



PROT. 2344/19

**DECRETO 84**

Classif.VII/2

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI CONCORSUALI**

*Il Direttore*

- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 212 del 5.6.2018 con cui è stato approvato il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo;
- VISTO il D.R. n. 1539 del 12.6.2018 che sancisce il suddetto Regolamento;
- VISTA la delibera del S.A. del 27/03/2018 n. 96 che approvava i criteri di ripartizione tra le Facoltà;
- VISTA la nota ARI del 19/07/2018, Prot. 0060579, avente ad oggetto l'assegnazione del contributo finalizzato al finanziamento dei corsi internazionali e delle summer/winter school;
- VISTA la delibera della Giunta di Facoltà del 14/11/2018;
- VISTO il decreto del Direttore di Dipartimento n. 80 prot. 2206/19 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- VISTO il verbale n. 1 del 01.10.2019 prot. 2262 della Commissione Giudicatrice in cui stabilisci i criteri di valutazione;
- VISTO il verbale n. 2 dell'08.10.2019 prot. 2330 da cui risultano pervenute n. 5 domande di partecipazione della Dr.ssa Stefania Panero (Advanced Chemical Methods in Archaeological Materials Science 3 CFU-Second Module) del Dr. Stefano Ridolfi (Archaeometry and Laboratory of Archaeometry 6 CFU), della Dr.ssa Akiko Tsurumaki (Advanced Chemical Methods in Archaeological Materials Science 3 CFU-Firs Module), della Dr.ssa Mary Anne (The Bioarchaeology of Food 6 CFU) e del Dr. Alessandro Ciccola (Organic Chemistry and Dyes 6 CFU), in cui viene formulata, in base alla valutazione comparativa dei titoli e delle pubblicazioni, la votazione complessiva di 90/100 per la Dr.ssa Panero, 90/100 per il Dr. Ridolfi, 63/100 per la Dr.ssa Tsurumaki, 84/100 per la Dr.ssa Tafuri e 72/100 per il Dr. Ciccola

**DISPONE**

l'approvazione degli atti concorsuali per il conferimento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento dei seguenti insegnamenti in lingua inglese:

- **Dr.ssa Stefania Panero** (Advanced Chemical Methods in Archaeological Materials Science);
- **Dr. Stefano Ridolfi** (Archaeometry and Laboratory of Archaeometry);
- **Dr.ssa Akiko Tsurumaki** (Advanced Chemical Methods in Archaeological Materials Science);
- **Dr.ssa Mary Anne** (The Bioarchaeology of Food);
- **Dr. Alessandro Ciccola** (Organic Chemistry and Dyes).

Le collaborazioni avranno la durata dal **15.10.2019** al **31.12.2019** per un importo lordo di **euro 275,36** a CFU che graveranno sui fondi ARI di cui resp. Scientifico la Prof. Gabriele Favero

Roma, 09.10.2019

F.to  
Il Direttore  
Prof.ssa M. Maddalena Altamura