



Rep. n. 140 ___

Anno 2019 ___

Tit. VII ___

Cl. 1 ___

Fasc. 14 ___

N. Allegati / ___

Rif. ___

rv/RA/MF

Oggetto: Approvazione valutazione titoli e colloquio e nomina vincitore – bando per il conferimento di un assegno junior per lo svolgimento di attività di ricerca per il Settore Concorsuale 03/A1 - Chimica analitica dal titolo: “Materiali carboniosi ottenuti da biomasse e loro utilizzo come elettrodi per batterie ricaricabili al sodio” - responsabile scientifico prof. Carlo Dossi

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- Premesso che il prof. Carlo Dossi, con nota prot.n.614/2019, ha presentato la richiesta di attivazione di un assegno junior per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: “Materiali carboniosi ottenuti da biomasse e loro utilizzo come elettrodi per batterie ricaricabili al sodio”;
- Visto l'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 in materia di assegni di ricerca ed in particolare il comma 4, lettera b);
- Richiamato il Decreto Rettorale 24 luglio 2013, n. 903, ultime modifiche emanate con Decreto 18 dicembre 2017, n. 1021, entrate in vigore il 3 gennaio 2018, di emanazione del “Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca”;
- Richiamato il Decreto Rettorale 11 marzo 2019, n. 164 di emanazione delle graduatorie dei progetti di ricerca ammissibili e finanziati dall'Ateneo, nell'ambito del bando di selezione per n. 18 assegni di ricerca junior 2018;
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento 10 aprile 2019, n. 102 con il quale è stato emanato il bando di selezione per il conferimento dell'assegno junior sopra indicato;
- Richiamato il bando di selezione (Codice Bando: dista2019-adr007);
- Richiamato il Decreto del Direttore di Dipartimento 10 maggio 2019, n. 127 di nomina della Commissione Giudicatrice per la valutazione delle domande dei candidati, in considerazione della proposta di composizione del prof. Carlo Dossi;
- Richiamati gli atti trasmessi dalla Commissione Giudicatrice;
- Accertata la completezza e regolarità formale dei vari atti inerenti il procedimento;
- Ritenuto opportuno procedere con il conferimento dell'assegno di ricerca junior





DECRETA

1. Di approvare gli atti di valutazione dei titoli e del colloquio della Commissione Giudicatrice per il conferimento di un assegno junior per lo svolgimento di attività di ricerca per il Settore Concorsuale 03/A1 - Chimica analitica dal titolo: "Materiali carboniosi ottenuti da biomasse e loro utilizzo come elettrodi per batterie ricaricabili al sodio" della durata di 1 anno, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate;
2. Di approvare la seguente graduatoria in seguito alla valutazione dei titoli:

CANDIDATO	Punti	Esito
dott. Gilberto BINDA	40/70	IDONEO
dott. Davide SPANU	40/70	IDONEO

3. Di approvare la seguente graduatoria in seguito alla valutazione del colloquio:

CANDIDATO	Punti	Esito
dott. Gilberto BINDA	28/70	IDONEO
dott. Davide SPANU	25/70	IDONEO

4. Di approvare la seguente graduatoria finale:

CANDIDATO	Punti
dott. Gilberto BINDA	68/70
dott. Davide SPANU	65/70

5. Di attribuire pertanto l'assegno junior per lo svolgimento di attività di ricerca al dott. Gilberto Binda;
6. Di incaricare la Segreteria Amministrativa dell'esecuzione del presente provvedimento che sarà registrato nel repertorio dei decreti del Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate.

Varese, 27 maggio 2019

F.to Il Direttore di Dipartimento
Prof. Mauro Ferrari

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Dott. Raffaele Auciello
Tel. +39 0332 421391 – fax +39 0332 421330 – raffaele.auciello@uninsubria.it