

Dipartimento di Scienze Chimiche

Sede Via Francesco Marzolo, 1
35131 Padova
CF 80006480281
P.IVA 00742430283

Bando Prin 2022

Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 - Investimento 1.1
"Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)"
Cod. Progetto 2022ETBCER (PE5) – "Redox triggered aggregation induced emission for high end applications – ROXANNE" – CUP C53D23004470006

Decreto n.	Prot. n.	del
Ann	Tit	Cl.
o	.	

OGGETTO: Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Chimiche – Vincitore **Dott. Dario Alessi**

IL DIRETTORE

Premesso che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010";

Visto il bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato dal Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche con Repertorio n. 462/2024

Prot n. 6617 del 03/12/2024 dal titolo "**Emissione indotta dall'aggregazione innescata da processi redox per applicazioni avanzate**" nell'ambito del Bando PRIN 2022 - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 - Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" Cod. Progetto 2022ETBCER (PE5) – CUP C53D23004470006; responsabile scientifico Prof. Alessandro Aliprandi;

Visto il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche del 12/12/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

Ritenuto opportuno approvare gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

DECRETA

Art 1. di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

1 - Dott. Dario Alessi

punti 82/100

2 – Dott. Davud Karimian

punti 55/100



Dipartimento di Scienze Chimiche

Sede Via Francesco Marzolo, 1
35131 Padova
CF 80006480281
P.IVA 00742430283

Bando Prin 2022

Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 - Investimento 1.1
"Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di
Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)"
Cod. Progetto 2022ETBCER (PE5) – "Redox triggered aggregation induced emission for high
end applications – ROXANNE" – CUP C53D23004470006

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore:

Nome e Cognome

Dario Alessi

Padova data della registrazione

Il Direttore del Dipartimento
The Director of Department
Prof. Stefano Mammi
(firmato digitalmente ai sensi del d.lgs 82/2005)