



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Dipartimento  
Chimica



Selezione per titoli ed esami, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca della durata di mesi 3, finanziata sia sui fondi derivanti da INAIL Progetto BRIC2019 Prog. ID57-TURCI F. - Progetto BRIC ID.57 - ASBRIC19 - Titolo Progetto Ente Finanziatore: “Caratterizzazione cristallochimica e studio della reattività di superficie di fibre minerali di interesse ambientale e sanitario ai fini di un'accurata analisi del rischio di contaminazione” - Titolare Professor Francesco Turci, sia sui fondi derivanti fondi derivanti dalle Prestazioni conto terzi TURCI - Titolare Professor Francesco Turci - Titolo della borsa: “Valutazione qualitativa e quantitativa di minerali fibrosi di interesse tossicologico in campioni da matrici naturali” - Responsabile Scientifico Professor Francesco Turci con la co-responsabilità scientifica della Dottoressa Jasmine Rita Petriglieri, ai sensi dell'art. 71 dello Statuto di Ateneo e del comma 5, art. 18 della legge 240/2010 e successive modificazioni e integrazioni - (Selezione Bando n. 18/2023 del giorno 26/07/2023).

ALLEGATO N. 4

#### GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (min. 30)	Colloquio orale (min. 25)	Totale (max 100)
DE GIULI CHIARA	31	40	71

Risulta vincitrice la **Dottoressa Chiara DE GIULI**

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Torino, 08/09/2023

La Commissione riunitasi in presenza:

F.to Presidente (Responsabile Scientifico)  
Prof. Francesco TURCI\*

F.to Comp. Esperto  
Dott.ssa Maura TOMATIS

F.to Comp. Esperto (con funzioni di Segretaria Verbalizzante)  
Dott.ssa Jasmine Rita PETRIGLIERI\*

(\*) Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i.

1



**Università degli studi di Torino**

Dipartimento di Chimica

Via Pietro Giuria 7 – 10125 Torino (TO)

Tel (011) 670 6692 – 670 3466 | Mail: [direzione.chimica@unito.it](mailto:direzione.chimica@unito.it) PEC: [chimica@pec.unito.it](mailto:chimica@pec.unito.it)