



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Chimica

BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO: "QUANTUM MECHANICAL INVESTIGATION OF DEFECTS IN CRYSTALLINE OXIDE" - RESPONSABILE SCIENTIFICA DOTT.SSA ANNA MARIA FERRARI, FINANZIATA SU FONDI DERIVANTI DAI PROVENTI DELLA DISTRIBUZIONE SOFTWARE CRYSTAL - C/TERZI "SOFTWARE CRYSTAL" - TITOLARE PROF. BARTOLOMEO CIVALLERI - DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, DA USUFRUIRSI PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DELL'UNIVERSITÀ DI TORINO SITI IN VIA P. GIURIA 5, CAP. 10125, TORINO - AI SENSI DELL'ART. 50 DELLO STATUTO DI ATENEIO E DEL DECRETO RETTORALE N.3842 DEL 21/06/2013 "REGOLAMENTO PER L'ISTITUZIONE DI BORSE DI STUDIO DI RICERCA" DELL'UNIVERSITA' DI TORINO.

(BANDO N. 45 DEL 12/09/2018)

Allegato 3

GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 70)	Colloquio orale (max 30)	Totale (max 100)
Khaled ELKELANY	58.7	30	88.7

Risulta vincitore il Dott. **Khaled ELKELANY**

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

Torino, 10 ottobre 2018

La Commissione:

F.to Presidente

*Dott.ssa Anna Maria FERRARI
Scientifica*

F.to Comp. esperto

Prof. Bartolomeo CIVALLERI

(Responsabile

F.to Comp. Esperto

*Prof. Lorenzo MASCHIO
(con funzioni di Segretario Verbalizzante)*

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.