



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO  
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA  
C.so Svizzera, 185 - 10149 Torino

**VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA COMPOSIZIONE DI GRADUATORIE VOLTE AL CONFERIMENTO DI CONTRATTI PER CICLI DI ESERCITAZIONI DI COLLABORAZIONE A SUPPORTO DELLA DIDATTICA AI SENSI DELL'ART. 76 DELLO STATUTO DELL'UNIVERSITÀ DI TORINO. ANNO ACCADEMICO 2021/2022  
(BANDO PROT N. 921 DEL 20 ottobre 2021)**

**GRADUATORIE DI MERITO**

La Commissione, considerato il punteggio attribuito per i titoli e il colloquio, formula le seguenti graduatorie di merito:

*Programmazione Object Oriented con Python*

(corso di Informatica)

2 cicli da 20 ore

**Docente responsabile:** Ardissono Liliana

	Candidato	Valutazione Titoli	Colloquio	Totale
1	HU Zhongli Filippo	14,5	60	74,5

*Introduzione alla programmazione funzionale in Haskell*

(corso di Informatica)

2 cicli da 20 ore

**Docente responsabile:** Felice Cardone

	Candidato	Valutazione Titoli	Colloquio	Totale
1	PAUTASSO Daniele	9	60	69

*DeactivHate: Intelligenza artificiale e linguistica computazionale per contrastare la diffusione dei messaggi d'odio in rete*

(corso di Informatica)

2 cicli da 20 ore

**Docente responsabile:** Viviana Patti, Cristina Bosco

	Candidato	Valutazione Titoli	Colloquio	Totale
1	CIGNARELLA Alessandra Teresa	23	60	83
2	FRENDI Simona	20	60	80
3	LAI Mirko	21	58	79

I lavori della commissione terminano alle ore 16:10 del giorno mercoledì 10 novembre 2021.

Il presente verbale è stato scritto, letto ed approvato seduta stante.

**LA COMMISSIONE**

Il Presidente F.to Prof.ssa Liliana Ardissono

Il componente F.to Prof.ssa Viviana Patti

Il componente F.to Prof. Felice Cardone

*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.*