

CONCORSO PER L'AMMISSIONE AI CORSI DI DOTTORATO "PEGASO"  
CICLO XXXIX - anno accademico 2023/2024  
(D.R. n. 616 prot. n. 148429 del 05/07/2023)

**ELENCO CANDIDATI AMMESSI**  
**DOTTORATO DI RICERCA**  
**IN**  
**SMART COMPUTING**

Sulla base delle risultanze della seduta preliminare svolta dalla Commissione per l'ammissione al corso di dottorato, sono ammessi allo svolgimento della prova orale i seguenti candidati:

**GRADUATORIA ORDINARIA**

Cognome	Nome	Punteggio titoli
AHMED	Bilal	58/120
ALBISANI	Chiara	75/120
ALHAMDOOSH	Fatemah	73/120
ATEEQ	Tayyab	62/120
BECATTINI	Marco	75/120
CASU PEREIRA DE SOUSA	Bruno Augusto	71/120
DI MAIO	Christian	73/120
GUIDI	Tommaso	71/120
HOSSEINBEGLOU	Sahar	61/120
MACALUSO	Girolamo	70/120
MAGRINI	Gabriele	70/120
MANDELLI	Lorenzo	71/120
MISTRETTA	Marco	71/120
MORADI POUR	Zahra	60/120
NAWAZ	Anum	70/120
PAROLI	Leonardo	73/120
SOHAIL	Qaisar	66/120
TAHERKHANI	Mojtaba	68/120

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

**Regione Toscana Borse Pegaso 2023**

**Tematica:** “Automated Decomposition and quality Assessment of Monolithic systems into microservices for manufacturing districts”

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
NAWAZ	Anum	70/120
PAROLI	Leonardo	73/120

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

**LEONARDO S.p.A.**

**Tematica:** “Impiego di sensori neuromorfici nella detezione e nel riconoscimento di soggetti in rapido movimento”

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
ALHAMDOOSH	Fatemah	71/120
MAGRINI	Gabriele	70/120
NAWAZ	Anum	68/120

Firenze, 8 settembre 2023

La Responsabile del Procedimento  
Serena Fagotti