











CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO "PEGASO" CICLO XLI - anno accademico 2025/2026 (D.R. n. 799 prot. n. 147595 del 08/07/2025)

ELENCO CANDIDATI AMMESSI

INTERNATIONAL DOCTORATE 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	Ayaz	61
BERTINI	Lisa	61
BIANCONI	Andrea	60
BICCHIERAI	Mirko	72
BOTARELLI	Tommaso	76
BOZZI	Lorenzo	70
CALABRESE	Pietro	63
CASU	Federico	73
CHAIB	Aimen	64
COSSU	Marco	64
DAKA	Claudio	73
DI MATTEO	Fabio	72
FETTUCCIARI	Leonardo	66
GIRARDELLO	Francesco	63
MANCINI	Christian	62
NARDONI	Valeria	74
PAOLI	Riccardo	60
RAFIQ	Muhammad Tahir	67
ROSA	Alessandro	64
SABATINO	Jacopo	71
SORIANO	Giuseppe	68
SRIVASTAVA	Aditya	73













GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA Università di Pisa

Tematica: "Adaptive HumanCentric Interfaces for Enhancing HumanMachine Interaction"

Cognome	Nome	Punteggio titoli
CHAIB	Aimen	64
GIRARDELLO	Francesco	63

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA

Regione Toscana Borse Pegaso 2025

Tematica: "Machine Learning 4 Quantitative Evaluation (ML4QE)"

Cognome	Nome	Punteggio titoli
BOTARELLI	Tommaso	76
MANCINI	Christian	62
MUHAMMAD NAVEED AHMAD	Hafiz	63

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA

Regione Toscana Borse Pegaso 2025

Tematica: ""Graph Neural Networks per problemi di predizione, classificazione e rilevazione di anomalie in serie temporali relative ad osservazioni raccolte da una rete distribuita di sensori: applicazione al monitoraggio della qualità dell'aria in contesti urbani"

Cognome	Nome	Punteggio titoli
AMBREEN	Sumaira	66
GUO	Zilin	61
MANCINI	Christian	62

La Responsabile del Procedimento Sabrina Pazzagli