

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

ORSO PUBBLICO PER L'AMMISSIONE AI CORSI DI DOTTORATO - XXXIX CICLO

CORSO DI DOTTORATO IN SCIENZE MATEMATICHE

Il candidato, per essere ammesso al colloquio, deve ottenere nel Curriculum minimo 10 punti e nel Progetto di Ricerca minimo 5

cognome	nome	punteggio curriculum	punteggio progetto	punteggio totale	esito (ammesso/non ammesso/escluso *)	data colloquio	orario colloquio	titolo progetto presentato
ACHINI	FEDERICO	17,5	6	23,5	ammesso	14/09/23	13:00	Sviluppo di nuovi algoritmi di ricostruzione di immagini in ambito biomedico
ALI	NASEEM	8,5	5	13,5	non ammesso			Memory effects on conjugate buoyant convective transport of nanofluids in Different geometries
HASSAN	MUHAMMAD M.	10	0	10	non ammesso			Comparative and Computational Study of Zagreb Connection Indices of Chemical Graphs
KHAN	AHMAD				escluso d'ufficio a)			
KHAN	ASIF	10,5	5	15,5	ammesso	14/09/23	13:00	Hirota Bilinear Form in Partial Differential Equations: Analysis and Applications
MAHMOOD	ASAD	8,5	4	12,5	non ammesso			Research Proposal
RUI	GIULIA	16,5	9	25,5	ammessa	14/09/23	13:00	Degradation of Cultural Heritage Models: from Stochastic Interacting Molecules to Deterministic Densities through a Convergence and Multiscales Analysis
SARKAR	ANIRUDDA				esclusa a)			
SARWAR	SUGHRA	10,5	5	15,5	ammessa	14/09/23	13:00	Development of Accurate Predictive Models for Tuberculosis Detection and Diagnosis at Early Stages using Chemo metric Analysis
YOUNAS	WAQAR				escluso d'ufficio a)			

I candidati ammessi che sosterranno il colloquio online riceveranno l'invito a collegarsi su piattaforma ZOOM direttamente dalla Commissione

* MOTIVO DI ESCLUSIONE:

- a) Documentazione mancante
- b) Titolo di studio non idoneo