



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale

*Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico
Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca*

Dottorato di Ricerca in

INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE

XXXVIII Ciclo

DOMANDE PROVE ORALI

Centro Nazionale “National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing”

- Motivi per i quali il/la candidato/a ha applicato al Dottorato di ricerca in Ingegneria e Scienze dell'Informazione
- Esperienza pregressa in data science e sui dati GIS
- Cosa è l'explainability del machine learning
- Cosa è la fairness del machine learning
- Accertamento lingua inglese



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale
Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico
Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

Dottorato di Ricerca in

MATEMATICA E MODELLI

XXXVIII Ciclo

DOMANDE PROVA ORALE

Centro Nazionale “National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing”

Tematica della borsa “Strumenti di calcolo ad alte prestazioni e modellazione matematica di disastri naturali”

- Il candidato dia una breve presentazione della propria tesi di dottorato
- Il candidato dia una breve presentazione delle proprie linee di ricerca
- Il candidato dia una breve presentazione del proprio progetto, tenuto conto della tematica di ricerca
- Accertamento lingua inglese