Direzione II – Ricerca, Terza missione, Procedure Elettorali

Divisione I – Ricerca Nazionale Ripartizione III – Scuola di Dottorato

ANNO ACCADEMICO 2025/2026 – XLI CICLO CORSO DI DOTTORATO IN COMPUTER SCIENCE, CONTROL AND GEOINFORMATION

Codice Corso: S21			

Curricola disponibili: UNICO

Istituzioni con accordi di collaborazione in corso che concedono borse o prevedono posti per il dottorato di ricerca: NON PREVISTE

Classi di Laurea richieste per il concorso: 103/S, 85/S, 82/S, 80/S, 66/S, 61/S, 54/S, 50/S, 38/S, 35/S, 9/S, 29/S, 26/S, 23/S, 8/S, LM-66, LM-79, LM-75, LM-43, LM-35, LM-32, LM-25, LM-27, LM-18

Posti disponibili:

TIPOLOGIA POSIZIONE	NUMERO POSTI
BORSISTA ATENEO	6
BORSISTA DIPARTIMENTALE	1
TOTALE BORSE	7
BORSISTA STATI ESTERI 🌣	4
ESONERATO **	3

^{•• -} Posizioni <u>non</u> coperte da borsa di studio

Documenti richiesti per l'ammissione:

TITOLO DI ACCESSO (LAUREA MAGISTRALE, SPECIALISTICA O VECCHIO ORDINAMENTO)	OBBLIGATORIO PER TUTTI
CURRICULUM VITAE	Obbligatorio
PUBBLICAZIONI	Opzionale
LETTERA DI REFERENZA	Opzionale
PROGETTO DI RICERCA	Obbligatorio



Direzione II – Ricerca, Terza missione, Procedure Elettorali Divisione I – Ricerca Nazionale Ripartizione III – Scuola di Dottorato

Competenze linguistiche:		
Inglese		

C.F. 80213750583 P.I. 02133971008