



## Programma Open Day

VIII Edizione 2023-2024

Master di II livello

*Big Data. Metodi statistici per la Società della Conoscenza*

Dipartimento di Scienze Statistiche

Martedì 21 Novembre 2023

Sala lettura Biblioteca Dip.to Scienze statistiche - ed. CU002 - III piano

Link all'aula virtuale:

<https://uniroma1.zoom.us/j/84094939098?pwd=K0drYXkxYTRkdUFJTnNpeFpLRzcxQT09>

ID riunione: 840 9493 9098 - Codice d'accesso: 867736

- 9,00 **Collegamento e registrazione dei partecipanti**
- 9,30 **Saluto della direttrice del Dipartimento di Scienze Statistiche – prof.ssa  
Giovanna Jona Lasinio**
- 9,40 **Presentazione del Master – Direttrice del Master prof.ssa Fiorenza Deriu**
- 10,00 **Intervento dei partner tecnologici**  
*Iconsulting* – dott. Michele Crescenzi, Practice leader di Iconsulting  
**SAS Institute**  
Dott.ssa Cinzia Gianfiori – SAS Viya for Learners
- 10,30 **Interventi dei docenti del Master**  
Prof. Domenico Lembo – *Acquisizione, generazione e gestione dati*  
Prof. Maurizio Vichi – *Metodi e tecniche di analisi statistica di Big Data*  
Prof.ssa Susanna Levantesi – *Modelli previsivi in ambito assicurativo sanitario*  
Prof.ssa Isabella Chiari – *Metodi di analisi automatica dei testi e soluzioni di text mining*  
Prof. Agostino Di Ciaccio – *Machine learning e reti neurali*  
Prof.ssa Fiorenza Deriu – *Big Data per la ricerca sociale*
- 11,10 **Interventi di alcune aziende e istituti di ricerca partner del Master**  
*BCC ICCREA* – Valeria Marcon, Talent Acquisition Partner  
*VAR Group* – Claudia Poddighe, Business Development -Data Science  
*Prometeia* – Martina Occhipinti, Senior HR Account e Federica Bruschini. Principal
- 11,40 **Testimonianze di alcune storie di successo**  
Cinzia Medici, Principal Statistician, Artivion, Hechingen (Germany)  
Alberto Scaringi, Data Engineering, GFT
- 12,10 **I docenti del Master rispondono alle domande del pubblico**