



## Le nuove frontiere del cybercrimine: come difendere i Comuni realizzando contromisure efficaci

**Venerdì 24 marzo 2023 – 9.30 / 13.30**

Aula Magna del Dipartimento di Informatica - via Celoria 18, 20133 Milano.

(seminario in presenza)

- 9.30 - 9.45 **Il progetto MUSA e la transizione digitale per gli enti locali**  
*Alfio Ferrara* - Professore ordinario, Dipartimento di Informatica Giovanni degli Antoni  
Università degli Studi di Milano  
*Alessio Zanzottera* - Amministratore Unico di Ancilab
- 9.45 - 11.00 **Ransomware, phishing e data breach: le nuove minacce per le Pubbliche Amministrazioni**  
*Danilo Bruschi* - Professore ordinario, Dipartimento di Informatica Giovanni degli Antoni,  
l'Università degli Studi di Milano
- 11.00 - 11.15 **Coffee Break**
- 11.15 - 12.00 **Ransomware, phishing e data breach: sarà il cloud a proteggerci?**  
*Danilo Bruschi* - Professore ordinario, Dipartimento di Informatica Giovanni degli Antoni,  
l'Università degli Studi di Milano
- 12.00 - 12.45 **Il contrasto del cybercrimine nel nostro paese: il ruolo della Polizia di Stato**  
*Dott.ssa Lisa Di Bernardino* - Vice Questore Aggiunto, Polizia Postale e delle Comunicazioni  
per la Lombardia
- 12.45 - 13.00 **Stress test per i siti della PA - Dimostrazione**  
*Marzio De Corato* - Dipartimento di Informatica Giovanni degli Antoni
- 12.30 - 13.00 **Question time**

L'iscrizione è gratuita e la registrazione è obbligatoria.  
Per iscriversi accedere al seguente link e compilare il questionario conoscitivo.  
Sono ammessi più iscritti per ciascun Ente.

**LINK DI ISCRIZIONE:** [https://it.research.net/r/cyb\\_sec\\_2023](https://it.research.net/r/cyb_sec_2023)