

## PROGRAMMA DEL CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA

### SETTORE SCIENTIFICO

INF/01

### CFU

9

### AGENDA

/\*\*/

Calendario lezioni sincrone 2a edizione 2026:

Massimiliano Pirani Buffer Overflow e shellcode 02/02/2026 ore 18:00-19:00 Pratiche comuni di programmazione sicura  
02/02/2026 ore 19:00-20:00 Vulnerabilità CGI e Command Injection 16/02/2026 ore 16:00-17:00 Vulnerabilità nel  
sistema operativo 16/02/2026 ore 17:00-18:00 Gli attacchi al database 20/02/2026 ore 14:00-15:00 Approfondimenti  
sulla autenticazione remota dell'utente 20/02/2026 ore 17:00-18:00 Dettagli sulla autenticazione remota con  
crittografia simmetrica 23/02/2026 ore 17:00-18:00 Capire i principi di Kerberos 23/02/2026 ore 18:00-19:00 Dettagli  
sulla autenticazione remota con crittografia asimmetrica 25/02/2026 ore 18:00-19:00