

WORKSHOP CONCLUSIVO

# Progetto C.A.S.C.O.

**Complete Assessment  
of Smart contracts and  
Coin Offers**

**28  
MAGGIO**

**16:30 - 18:30**



La soluzione realizzata rappresenta un framework di riferimento per l'analisi della sicurezza, affidabilità e robustezza delle ICO, dei relativi Smart Contract ed in generale dell'intera infrastruttura IT legata alle Blockchain



## PROGRAMMA

- 16:30** **Marco Di Francesco**  
(Flosslab, responsabile scientifico)  
Saluti e presentazione del progetto
- 
- 16:50** **Roberto Tonelli**  
(Università degli Studi di Cagliari)  
Metriche di Smart Contracts
- 
- 17:10** **Michele Marchesi**  
(Responsabile R&S Flosslab)  
Assessment di Tokens e ICO
- 
- 17:30** **Giacomo Ibba**  
(Università degli Studi di Cagliari)  
Detection di Schemi di Ponzi in Smart Contracts
- 
- 17:50** **Andrea Bracciali**  
(Stirling University, UK)  
Evoluzione nel design e nella verifica degli SC
- 
- 18:10** **Giuseppe Destefanis**  
(Brunel University, London UK)  
Design Pattern e vulnerabilità in Smart Contracts
- 
- 18:30** **Marco Di Francesco**  
(Flosslab, responsabile scientifico)  
Conclusioni e prospettive