



# "DRONI: PROSPETTIVE DI RICERCA E SCENARI APPLICATIVI"

7 LUGLIO, ORE 9.30 SALA CONSIGLIO DI FACOLTÀ

POLITECNICO DI TORINO  
CORSO DUCA DEGLI ABRUZZI, 24



9.30 Registrazione partecipanti

10.00 Apertura lavori e saluti:  
*Marco Gilli*, Rettore del Politecnico di Torino  
*Cesare Sironi*, Direttore Innovazione Telecom Italia

10.15 "Regolamento Mezzi Aerei a Pilotaggio Remoto"  
*Carmine Cifaldi*, Direttore Regolazione Navigabilità ENAC  
*Fulvia Quagliotti*, Prof. Associato Confermato Dipartimento di  
Ingegneria Meccanica e Aerospaziale - DIMEAS (Politecnico di Torino)

10.55 "Implicazioni giuridiche connesse all'uso dei droni"  
*Juan Carlos Demartin*, Co-Fondatore e Co-Direttore Gruppo Nexa  
Dipartimento automatica e Informatica - DAUIN (Politecnico di Torino)  
*Monica A. Senior*, partner Studio Legale Catalano Penalisti Associati

11.20 "Progetto Fly4SmartCity: sistemi innovativi per la gestione centralizzata di APR"  
*Marco Gasparone*, Direttore Joint Open Lab CRAB (Telecom Italia)  
*Marcello Chiaberge*, Professore Aggregato Dipartimento di Elettronica e  
Telecomunicazioni - DET (Politecnico di Torino)

12.00 "Scenari applicativi"  
*Davide Scaramuzza*, Professor of Robotics at the Artificial Intelligence Lab, University of Zurich

12.30 Chiusura workshop e spostamento al campo volo dell'Aero Club di C.so Marche  
(Strada della Berlia n. 500, Torino)

13.00 Light lunch

14.00 "Presentazione demo Fly4SmartCity" *Marco Gasparone* e *Marcello Chiaberge*

14.20 Demo e chiusura giornata

Confermare la partecipazione entro il 4 luglio a [eventi@polito.it](mailto:eventi@polito.it)