

Robot @ Garda

22 Novembre 2017, 09:00-12:30

In occasione della Settimana Europea della Robotica, il Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona e la sezione Garda della Lega Navale Italiana organizzano una giornata informativa sulle attività di ricerca legate al monitoraggio della qualità delle acque con robot autonomi.

Incontro pubblico

Ore 9:00 - *Municipio di Garda*

Saluto delle Autorità

Presentazione delle attività di ricerca rivolte al monitoraggio ambientale sul lago di Garda

Università di Verona: progetto IntCatch 2020

Protez. Ambient. Civ.: progetto Garda SiCura dell'ambiente

Lega Navale Italiana: sicurezza nel monitoraggio acque

Polizia di Stato: prevenzione, controllo e repressione

AGS: citizen science - informati per informare

Dimostrazioni

- *Sezione Garda della Lega Navale Italiana*
Drone acquatico autonomo IntCatch per il monitoraggio della qualità delle acque
- *Tendostruttura*
Droni volanti
Con la collaborazione di **Drone Motion Italia**
- *Municipio*
Simulazione di intervento in caso di sversamenti
Con la collaborazione di **Polizia di Stato e Protezione Civile**

Contatti

Domenico D. Bloisi,
domenico.bloisi@univr.it

Oscar Gagliardo,
garda@leganavale.it



Sezione Garda

