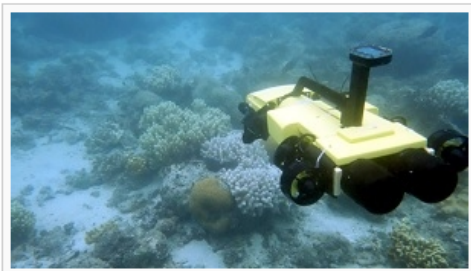


Droni: “Sea Drone Tech Summit” Robot Sottomarini, Navali e Aerei



CONDIVIDI

 **Mi piace** Piace a 4 persone. Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici.

 **Mi piace 4**

 **Tweet**

Droni nel mare di Roma: tutto è pronto a Ostia per il “[Sea Drone Tech Summit 2019](#)”, seconda edizione dell'unico congresso in Italia dedicato ai **droni** e ai **sistemi robotici per impiego marino e subacqueo**, che si svolgerà **dal 29 al 30 ottobre**. L'evento sarà ospitato per la parte congressuale dal **Polo Natatorio di Ostia**, centro federale della **Federazione Italiana Nuoto**, e per le prove in mare dal Porto Turistico di Roma. Alla cerimonia inaugurale interverranno, tra gli altri, la presidente del Municipio Roma X, **Giuliana Di Pillo**, e il direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Università Roma Tre, **Andrea Benedetto**. Il programma dell'evento vedrà 25 relazioni di altissimo livello, suddivise in tre sessioni: **droni** e **robot subacquei**, **droni navali di superficie**,

droni aerei per impiego marino. Oltre 200 i partecipanti che si sono già registrati. Prevista anche un'ampia area espositiva con gli stand di università, centri di ricerca e aziende specializzate. Si svolgeranno pure dimostrazioni operative in vasca e in mare di nuovi modelli di droni e robot marini.

“Questa seconda edizione del ‘**Sea Drone Tech Summit**’ ha fatto registrare un'importante crescita, sia per il numero dei relatori, che per la partecipazione di esperti e professionisti del settore”, sottolinea l'organizzatore **Luciano Castro**. “Il nostro congresso fornirà una panoramica approfondita e aggiornata sullo stato dell'arte in Italia nel settore dei **droni** e dei **robot marini**, consentendo anche alla community nazionale dei ‘**sea drone**’ di incontrarsi e di creare nuove opportunità di collaborazione e di business. Il futuro della **Blue Economy**, anche nel nostro Paese, vedrà infatti una notevole crescita delle applicazioni civili e militari di queste sofisticate **macchine marine unmanned**”.

la Redazione

29.10.2019