

DRONI ad ala fissa e VTOL in attesa del BVLOS per monitoraggio e delivery

0 0 Danilo Scarato 2021-01-16



“Droni con le ali. Sviluppi tecnologici, nuovi progetti e prime sperimentazioni in BVLOS di UAS ad ala fissa e convertiplani”. Sarà questo il titolo della prossima puntata di “Roma Drone Webinar Channel” (RDWC), il canale in diretta streaming su normativa, tecnologia e business dei droni.

L'appuntamento è fissato per **giovedì prossimo 21 gennaio** (dalle ore 16) sulla pagina Facebook @romadrone. *“Intendiamo approfondire le prospettive dei voli di droni a lungo raggio in BVLOS (Beyond Visual Line of Sight), la cui regolamentazione è molto attesa dalla drone community italiana, soprattutto per missioni di monitoraggio del territorio e di grandi strutture e anche per il delivery di materiali, ad esempio in ambito postale e sanitario”,* ha spiegato **Luciano Castro**, direttore e conduttore di RDWC. *“Avremo occasione di presentare nuovi progetti e applicazioni interessanti, oltre a confrontarci con l'ENAC e con diversi manager di aziende italiane che stanno lavorando in questo settore”.*

Interverranno a questa puntata di RDWC: Carmela Tripaldi (**ENAC**), Cristiano Baldoni (**D-Flight**), Andrea Fanelli (**AOPA Italia-Div. APR**), Paola Castagna (**Leonardo**), Simone Cuni (**Enel and Shikun&Binui Innovation Infralab**), Giovanni Fumia (**Sky Eye Systems**), Vittorio Netti (**Vector Robotics**) e Andrea Mosca (**AEMME Surveying**). Tra l'altro, verranno presentati alcuni **nuovissimi progetti** che vedono l'utilizzo di droni ad ala fissa e convertiplani: la sperimentazione del **trasporto di prodotti biomedicali** organizzata da Leonardo, Telespazio e Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, in collaborazione con ENAC, impiegando un drone della società svizzera RigiTech; (guarda il **video**) il programma di ENEL per l'**ispezione delle linee elettriche** utilizzando il drone dell'azienda israeliana Gadfin; (leggi anche: **Droni Gadfin per le ispezioni delle linee elettriche ENEL**) il progetto del nuovo **drone “Rapier X-25”** realizzato dalla società toscana Sky Eye Systems (Gruppo OMA); e le attività della nuova società veneta Vector Robotics per lo sviluppo del **drone a propulsione solare “X5”**, test bed di un drone per una futura missione su Marte, e della sua versione commerciale “EOS”.

ROMA DRONE
WEBINAR CHANNEL

Il canale streaming su normativa tecnologia e mercato dei droni

DIRETTA f
21-01-2021
ore 16.00

Stagione 2020-21
Puntata 5

DRONI CON LE ALI
Svilupi tecnologici, nuovi progetti e prime sperimentazioni
in BVLOS di UAS ad ala fissa e convertiplani

CONDUCCE
Luciano CASTRO
RDWC

FREE WEBINAR
Live streaming su Facebook @romadrone

Partecipazione gratuita | Info: www.romadrone.it/webinar/puntata-5.html | Mail: segreteria@romadrone.it

Main Sponsor: d-flight
Sponsor: DJI ARS, VECTOR ROBOTICS, CABI, droneflyshop
Organizzazione: IFIMEDIA, mediarkè

Partner Organizzativi: Università Europea di Roma, AOPA ITALIA
Partner Tecnico: meway
Media Partner: DRONEZINE, Quadricottero news, DRONE CHANNEL TV, romadrone.it

Il canale RDWC è promosso da **Roma Drone Conference**, l'evento professionale dedicato alla drone community italiana, organizzato dall'associazione Ifimedia e da Mediarkè, in collaborazione con ENAC, Università Europea di Roma e AOPA Italia-Divisione APR. La seconda stagione di RDWC si sviluppa in 6 puntate, che saranno diffuse in diretta streaming fino al prossimo mese di giugno. I precedenti appuntamenti hanno fatto registrare un notevole successo di pubblico: l'ultima puntata, trasmessa il 26 novembre scorso, ha infatti superato le 5.500 views su Facebook e Youtube.

Sponsor della prossima puntata sono: D-Flight (main sponsor), DJI - ARS, Vector Robotics, CABI Broker e DroneFly.Shop. La redazione giornalistica e l'ufficio stampa sono curati da Mediarkè, mentre la produzione e il supporto tecnico da Meway. Media partner ufficiali sono Dronezine, Quadricottero News e Drone Channel Tv. **La partecipazione è libera e gratuita.** Professionisti e operatori del settore possono inviare a segreteria@romadrone.it un proprio breve contributo video (in formato Mp4, durata massima 40") con **domande o commenti**. Durante la diretta, il pubblico potrà anche proporre domande sulla pagina Facebook, che saranno girate agli ospiti durante la diretta streaming. Per ulteriori informazioni: **RDWC puntata 5**.