

DRONI: NUOVI PROGETTI DOPODOMANI 9/12 A "ROMA DRONE WEBINAR CHANNEL" – Arrivano droni per il trasporto rapido di farmaci, campioni biologici, vaccini, sangue e in futuro anche di organi. Si moltiplicano infatti in Italia i progetti per l'impiego di droni in ambito sanitario, che consentiranno di ridurre drasticamente i tempi di collegamento tra strutture ospedaliere e, in alcuni casi, di contribuire a salvare pazienti in imminente pericolo di vita. In pratica, utilizzando nuovi veicoli volanti radiocomandati, dotati di una speciale capsula con ambiente e temperatura controllati, sarà possibile trasferire velocemente e in maniera sicura pacchi del peso di alcuni chilogrammi a distanza di decine di chilometri, senza dover più ricorrere alle corse di ambulanze nel congestionato traffico cittadino. Gli ultimi progetti di questi nuovi "droni medicali" saranno presentati nella prossima puntata di "Roma Drone Webinar Channel" (RDWC), il canale in diretta streaming su normativa, tecnologia e business degli Unmanned Aerial Systems (UAS), che si svolgerà dopodomani giovedì 9 dicembre (dalle ore 16) sulla pagina Facebook @romadrone sul tema "Droni in ospedale. Progetti e sperimentazioni per l'utilizzo di UAS nel trasporto di farmaci, sangue e generi biomedicali". Numerosi sono i progetti italiani per l'impiego di droni in ambito ospedaliero che saranno presentati nella puntata di RDWC. Per ulteriori informazioni: <https://romadrone.it/webinar/stagione-3.html>.