



**Forum: OFF TOPIC!**

**Topic: Il Drone Show tocca quota seimila visitatori**

**Subject: Il Drone Show tocca quota seimila visitatori**

Inviato da : nicola74

Data invio: 30/3/2015 3:21:10

29 marzo 2015, 18:42

151 visite

Il Drone Show tocca quota seimila visitatori

Parisini: "Orgogliosi aver colto per primi un argomento innovativo e dalle molteplici implicazioni quale Ã quello dei droni"

Che intorno ai droni stia crescendo una comunitÃ â€ e un business â€ di proporzioni ragguardevoli lo conferma il positivo bilancio della prima edizione del â€œFerrara Drone Showâ€, lâ™evento organizzato da Ferrara Fiere, con il patrocinio di Enac (Ente Nazionale per lâ™Aviazione Civile). Con le loro linee eleganti e aerodinamiche, questi dispositivi leggeri e versatili, silenziosi e sofisticatissimi hanno richiamato in Fiera oltre seimila visitatori, che hanno potuto toccare con mano modelli in anteprima delle migliori aziende, orientarsi sui costi â€ variabilissimi, da poche decine a decine di migliaia di euro â€, conoscere lo stato dellâ™arte della normativa, aggiornarsi sulle infinite applicazioni dei droni e sui passaggi da compiere per diventare piloti.

Come sottolinea il Presidente di Ferrara Fiere, Filippo Parisini, â€œLe fiere devono sempre cercare di catturare le idee nuove e ci rende orgogliosi aver colto per primi, nel sistema fieristico italiano, un argomento innovativo e dalle molteplici implicazioni quale Ã quello dei droni. Senza contare che la partecipazione di Chris Anderson, icona del settore (che ha giÃ detto di voler tornare a Ferrara), dÃ al nostro evento un respiro internazionale. Accanto a ciÃ², ci fa piacere aver ospitato anche diverse aziende ferraresi, che con coraggio e determinazione si sono ritagliate un ruolo di primo piano nel campo delle tecnologieâ€.

Proprio lâ™incontro con il Ceo di 3D Robotics era il piÃ atteso e, come osserva Marco Robustini, consulente tecnico del Ferrara Drone Show e tra i massimi esperti mondiali in materia di droni, â€œinsieme al convegno di Enac, ha contribuito a far avanzare il dibattito sulla normativa, con un confronto sui temi della sicurezza e della privacyâ€.

Non meno affollati gli altri workshop in programma (diciannove, in totale), che degli aeromobili a pilotaggio remoto hanno focalizzato anche i molteplici utilizzi civili: per unâ™agricoltura di precisione, in campo edilizio, nel restauro, per la mappatura di siti inaccessibili o a rischio, per

effettuare riprese cinematografiche o a scopo ludico, per rilevare i danni strutturali agli edifici o verificare se una calamità ha lasciato delle vittime o dei dispersi sul campo, per sorvegliare le greggi o come strumento di sorveglianza privata, ad esempio a presidio di estesi campi fotovoltaici, dove sono frequenti i furti dei pannelli. E, last but not least, l'agonismo, che a Ferrara ha visto competere piccoli quadricotteri a tecnologia "Fpv" (si pilotano indossando occhiali virtuali o seguendo da un monitor le evoluzioni del drone) nel 1° Trofeo Fpv Multirotor Race, valevole per il Campionato Italiano "Fpv Grand Prix".

Per gli espositori del Ferrara Drone Show, la sterminata varietà di impieghi dei droni si è tradotta in numerosi contatti commerciali, anche con ufficiali della Marina e dei Carabinieri: indiscussa, del resto, l'efficacia dei droni nelle operazioni di pattugliamento, ricognizione e controllo del territorio. Basti pensare che l'Operazione Mare Nostrum, per mettere in salvo i migranti che cercavano di attraversare il Canale di Sicilia dalle coste libiche, è stata condotta quasi esclusivamente tramite aerei-droni a controllo remoto, in grado di scandagliare vaste porzioni di Mar Mediterraneo in poche ore.

<http://www.estense.com/?p=450469>