

IVG

Expodrone, il prof. Vercelli: “Ricerca dei dispersi e monitoraggio ambientale durante calamità”

di **Redazione**

22 Giugno 2015 - 11:41



Villanova d’Albenga. “Un conto è occuparsi di aeromodellismo, un altro è occuparsi di sistemi a pilotaggio remoto, meglio conosciuti come droni, per uso civile”. Parola del Prof. Gianni Vercelli dell’Università di Genova, DIBRIS - Dipartimento Informatica, Bioingegneria, Robotica, Ingegneria, Ingegneria dei Sistemi, tra i responsabili del corso che ha coinvolto gli ordini professionali in vista di Expodrone, due giorni di evento dedicati al mondo dei droni, con un’area espositiva, workshop, seminari creditizzati e prove di volo, che si svolgeranno all’Aeroporto “Clemente Panero” di Villanova d’Albenga venerdì 26 e sabato 27 giugno, a cura di AeroClub di Savona e della Riviera Ligure, AVA Spa, Mway Communication & Events, con la partecipazione della Camera di Commercio di Savona.

“L’Università di Genova sta effettuando un percorso, assieme all’Aeroporto di Villanova d’Albenga e all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Savona, per presentare agli ordini professionali la tecnologia emergente dei droni. Il corso serve agli operatori professionisti per sapere che cosa devono conoscere, come devono approcciare questo mondo, dal punto di vista professionale: Expodrone sarà l’occasione per presentare tutti i vari campi di applicazione e i progetti sperimentali che sono in corso”, prosegue.

In particolare, nella prima edizione di Expodrone, in programma venerdì 26 e sabato 27 giugno all'Aeroporto Clemente Panero di Villanova d'Albenga, troverà spazio uno specifico progetto, di cui il Prof. Vercelli è responsabile, relativo a un problema di grande attualità: quello della ricerca dei dispersi. "È un progetto di protezione civile che mi vede coinvolto in prima persona, che stiamo portando avanti assieme al Dipartimento della Protezione Civile dell'Associazione Nazionale Alpini, ed è dedicato al problema, molto rilevante, della ricerca dei dispersi e del monitoraggio ambientale durante eventi calamitosi che, purtroppo, nel nostro territorio sono molto soventi. Non solo in Liguria, ma anche Piemonte, Lombardia, Val d'Aosta e tutto il Nord Ovest, con la prospettiva e l'ambizione di rivolgersi all'intera Italia. Sarà una bella sfida, che stiamo portando avanti, e che presenteremo nel corso di Expodrone" conclude il Prof. Gianni Vercelli del DIBRIS.