

Gli ingegneri siracusani a lezione di drone: salvaguardia del territorio con progettazione aerea

L'impiego di droni per effettuare rilevazioni ambientali aeree, mirate alla progettazione ed alla salvaguardia del territorio e delle coste. E' una delle novità allo studio dell'Ordine degli Ingegneri di Siracusa, presieduto da Sebastiano Floridia. La tecnologia è stata testata nel corso di una lezione-esercitazione dedicata all'innovazione nelle professioni ed in particolare in quella ingegneristica. E' la prima iniziativa strutturata realizzata dall'Ordine degli Ingegneri e dalla rete delle Professioni in Sicilia. Se da un lato contribuisce alla formazione di nuove e più avanzate leve di ingegneri, dall'altro fornisce un prezioso sostegno all'innovazione di uno dei settori più strategici del territorio.

Soddisfazione per la partecipazione e per l'alto livello formativo è stata espressa dal presidente dell'Ordine degli Ingegneri, Sebastiano Floridia, secondo cui "la conoscenza di queste nuove tecnologie è fondamentale per la crescita professionale dei professionisti del settore. Una bella occasione di accrescimento professionale".