

# La Nuova Sardegna

Nuoro 6 marzo

## Al “Chironi” una lezione sui droni

Ieri un incontro organizzato dall'aeroclub di Cagliari. A breve un nuovo corso

*di Stefania Vatiери*



NUORO. Gli studenti dell'Istituto Tecnico Chironi si preparano ad entrare nell'era dei droni. Hanno forme e design accattivanti, alcuni stanno sul palmo di una mano, ma non sono un gioco e tantomeno giocattoli. Denominati più correttamente Sapr, ovvero sistemi aeromobili a pilotaggio remoto, i meglio conosciuti droni rappresentano il futuro in ambito professionale e civile. Ieri, nell'aula magna dell'ex istituto aeronautico, in collaborazione con il direttore dei corsi Sapr dell'Aeroclub di Cagliari Giorgio Baggiani e l'istruttore di tecnologie e prestazioni della Karel tecnologie, Giovanni Saba, si è tenuta una lezione di sensibilizzazione per gli studenti, futuri piloti e non solo, sul mondo dei droni. Ripercorrendo le fasi storiche più caratterizzanti, che hanno poi portato allo sviluppo degli ultimi sofisticati aeromobili a pilotaggio remoto, lo staff dell'Aeroclub cagliaritano ha

affrontato nella seconda parte del dibattito i temi riguardanti gli ultimi sviluppi normativi e quindi la regolamentazione dei Sapr. Un vero tasto dolente per l'Ente nazionale aviazione civile, che attraverso giornate come questa cerca di fare chiarezza. «È necessario far volare questi aeromobili nella legalità – sottolinea Giorgio Baggiani – bisogna saperli usare, possono rivelarsi veramente pericolosi se usati da mani inesperte». Per pilotarli quindi è necessario essere in regola con la normativa Enac che prevede appunto una patente per "volare" con i droni. Infatti il nuovo regolamento messo a punto dall'Enac è già in vigore da quasi un anno, ma ancora in tanti non si sono adeguati e le multe fioccano. «È necessario informare e formare i ragazzi di questo istituto sui molteplici utilizzi in cui i droni vengono impiegati al giorno d'oggi – spiega la dirigente scolastica, Francesca Mereu – In questa scuola costruiamo il futuro di chi lavorerà nel campo dell'aviazione. E chi ha la patente per gli aeromobili a pilotaggio remoto è un pilota a tutti gli effetti». La giornata di ieri aveva l'obiettivo di creare un ponte tra gli studenti e la scuola di volo di Cagliari, con l'auspicio di creare una partnership tra la scuola nuorese e l'Accademia Sapr che effettua i corsi di abilitazione, dando la possibilità agli studenti dell'ex aeronautico di formarsi direttamente nelle loro aule. Ma ciò che ha in serbo l'istituto di via Toscana non si ferma a questo. Infatti sono in corso le pratiche per accreditare la scuola al rilascio della licenza di manutentore aeronautico, una figura professionale oggi molto richiesta.

La mattinata si è conclusa con una dimostrazione di decollo, volo stazionario ed atterraggio di un quadricottero Phantom Dji, attualmente il drone più venduto al mondo.