

IL MANUALE

# COME COSTRUIRSI UN DRONE DI LEGNO

Fino al 2010 era un hobby di nicchia. Poi la Parrot ha messo in commercio il suo Ar, da comandare con iPhone e wi-fi, e la drone-mania è esplosa. Ora Adam Juniper, pilota di droni che condivide la sua esperienza su YouTube e sul sito *TameSky.com*, ha scritto un vero manuale per appassionati. In *Droni* (Logos, pp.144, euro 17), si comincia con un quadro storico, si passa alle nozioni sul volo (rollio, beccheggio, imbardata...) e si arriva al fai da te: come costruire il TameSky 1, drone supereconomico di legno (foto sotto). Il libro si chiude con un accenno alle leggi: quando e dove volare. In Italia, di giorno fino a 70 metri ed entro un raggio di 200, lontano da aree affollate e trafficate. E se postate su YouTube i video delle vostre prodezze, avverte Juniper, in caso di irregolarità potrebbero essere usati contro di voi.

