

## Presentato a Volandia il drone ultraleggero

**Pubblicato:** Mercoledì 6 Gennaio 2016



E' stato presentato oggi, al **Padiglione Droni di Volandia**, in anteprima per il pubblico del museo, il [drone da 300 grammi](#) interamente autocostruito grazie all'ingegno di **Gianluca Passarella** (la sua originale storia [ve l'abbiamo raccontata qui](#)) e alla collaborazione del Gullp e del Parco e Museo del Volo.

Si tratta dell'unico dei cinque modelli di drone riconosciuti da Enac, completamente autocostruito. Passarella, infatti, ha definito il **progetto "open"**, cioè aperto a chi vuole collaborare per imitarlo o migliorarlo. La caratteristica principale di questo drone è il suo peso che ne permette un utilizzo libero, senza che ci sia bisogno di autorizzazioni particolari da parte di Enac anche se deve comunque sottostare a determinate regole.

**Il suo uso è molto versatile e la sua leggerezza permette anche una maggiore sicurezza** per chi viene sorvolato da questo tipo di oggetti. Nei giorni scorsi, infatti, si è molto discusso del pericolo per le persone in caso di caduta da altezze considerevoli. I presenti hanno potuto effettuare anche alcune prove.

**Orlando Mastrillo**

[orlando.mastrillo@varesenews.it](mailto:orlando.mastrillo@varesenews.it)

