

# Droni passeggeri e merci, mercato italiano a 821 milioni di euro entro il 2030



*Il mercato italiano droni raggiungerà gli 1,8 miliardi entro la fine del decennio, per un incremento del +500% rispetto ad oggi, secondo il Rapporto annuale sull'Advanced air mobility di Strategy& di PwC Italia. Attesa una crescita degli investimenti nel segmento passeggeri del 700%.*

## I droni conquistano i cieli italiani

Si attende un vero e proprio boom del mercato nazionale droni entro la fine del decennio. Si stima che il settore italiano dell'*Advanced air mobility* (Aam) raggiungerà gli 1,8 miliardi di euro nel 2030, quintuplicando il suo valore rispetto agli attuali 363 milioni, grazie al maggiore impiego di droni e di nuovi velivoli elettrici a decollo e atterraggio verticali (eVTol – *electric Vertical take-off and landing*).

A crescere di più sono il segmento droni passeggeri, che dovrebbe balzare da 8 a 663 milioni di euro entro il 2030, e il segmento droni merci, che è atteso passare da 41 a 158 milioni di euro.

Ulteriori aree di interesse sono l'acquisizione delle immagini e dei dati, che potrebbe aumentare dagli attuali 201 milioni a 690 milioni di euro entro la fine del decennio in corso, l'impiego di mezzi Aam nella Difesa, con un mercato che è previsto passare da 111 a 319 milioni di euro, e il lavoro aereo, che potrebbe raggiungere i 9 milioni di euro.

## **Crescono gli investimenti nel nostro Paese e nel mondo**

I dati sono contenuti nel Report annuale “*Advanced Air Mobility – Italian Market Study & Recommendations for the National Ecosystem*”, realizzato da Strategy&, la business unit di consulenza strategica di PwC Italia, in esclusiva per “Roma Drone Conference 2022”.

Bene anche il trend degli investimenti, che per il mercato droni passeggeri saliranno dagli attuali 8 milioni di euro ai 63 milioni attesi entro il 2030.

In crescita anche la spesa per la movimentazione merci, che dovrebbe passare da 16 a 38 milioni di euro.

Il documento si sofferma infine sul livello di implementazione della roadmap italiana per la mobilità aerea avanzata, sviluppata a partire dal [piano strategico nazionale 2021-2030](#) illustrato dall'Enac ad inizio anno.

A livello mondiale, secondo le stime di GlobalData, [i ricavi dell'industria dei droni dovrebbero raggiungere i 90 miliardi di dollari entro il 2030](#).