



## **Primo Piano - Amazon: i droni per le consegne volano per la prima volta nei cieli italiani**

**Chieti - 05 dic 2024 (Prima Pagina News) Test ieri nell'area di San Salvo (Ch). Consegne al via nel 2025.**

E' avvenuto ieri, a San Salvo (Ch), il primo volo dei droni di consegna Amazon sui cieli italiani. Lo ha annunciato la stessa società fondata da Jeff Bezos, spiegando di aver completato con successo il primo test di consegna e di proseguire la collaborazione con le autorità italiane per soddisfare tutti i requisiti necessari per il lancio del servizio, in programma nel 2025. Il volo di prova, evidenzia la società, è avvenuto usando il nuovo drone MK-30, "il sistema altamente automatizzato di droni che utilizza il programma di computer vision Amazon, all'avanguardia nel settore", che darà la possibilità ai droni di "spostarsi in sicurezza lontano dagli ostacoli", assicurando l'incolumità delle persone, degli animali e delle proprietà. Il drone ha un peso di circa 36 kg, ha un raggio d'azione totale di 24 km tra andata e ritorno e può trasportare fino a quasi 2 kg e mezzo di materiali, peso che comprende il 90% dei prodotti venduti su Amazon. Il primo prodotto a essere consegnato in Italia con il test di ieri è stato una sveglia intelligente Echo Spot con l'integrazione di Alexa, che è arrivato ad un'abitazione vicina al centro di distribuzione Amazon di San Salvo. Il test è stato eseguito grazie all'autorizzazione e alle certificazioni di Enac ed Enav. Il servizio, spiega Amazon, sarà attivato "solo una volta ottenute tutte le autorizzazioni necessarie". Il progetto prevede che un addetto carichi i pacchi sul drone nella zona di decollo e atterraggio, che si trova all'esterno del centro di distribuzione. Quindi, i droni si alzano da terra e volano dal sito fino al luogo di consegna scelto dai clienti. Una volta arrivati a destinazione, si abbassano senza toccare terra, rilasciando il pacco da un'altezza di circa 4 metri.

*(Prima Pagina News) Giovedì 05 Dicembre 2024*