

EHang sceglie Dronitaly per presentare in Italia il nuovo drone passeggeri elettrico a guida autonoma

La manifestazione, organizzata da BFWE e in programma dal 9 all'11 ottobre 2024, si amplia dedicando un'area alla "Innovative Air Mobility&Delivery" sul trasporto persone e merci, che affianca quella dedicata alle "Aerial Operations". Previsto anche un nuovo format di divulgazione: il ConventionHUB.

Il colosso EHang sbarca in Italia e sceglie la decima edizione di Dronitaly, la manifestazione di riferimento per i droni civili a uso professionale organizzata da BolognaFiere Water&Energy (BFWE), per presentare per la prima volta il suo ultimo modello di drone passeggeri elettrico a guida autonoma.

Dronitaly, in programma **dal 9 all'11 ottobre 2024** (www.dronitaly.it), quest'anno infatti si amplia, dedicando un'area alla "**Innovative Air Mobility & Delivery**" sul trasporto persone e merci, che affianca quella dedicata alle "**Aerial Operations**", relativa a tutte le attività che vengono svolte con l'impiego di droni, come ispezioni, sopralluoghi, sorveglianza, ricerca, soccorso, monitoraggio ambientale.

Una scelta fatta nella consapevolezza che il settore dello UAM/AAM Urban Air Mobility/Advanced Air Mobility rivoluzionerà il mondo come ha fatto internet, un giro d'affari che secondo la società di investimenti globali Morgan Stanley, arriverà a valere 1.500 miliardi di dollari entro i prossimi 20 anni.

In un futuro sempre più prossimo, l'Advanced Air Mobility trasformerà il nostro modo di vivere nelle città. I droni elettrici passeggeri diventeranno air taxi per destinazioni complesse e mezzi di trasporto turistici per ammirare dall'alto città d'arte, lagune e parchi naturali. Ma anche indispensabili mezzi aerei, veloci ed economici per il soccorso pubblico ed il trasporto organi.

Su questo fronte in prima linea c'è EHang, società leader a livello mondiale nella piattaforma tecnologica per la mobilità aerea urbana (UAM), che dal 2014 ha sviluppato il drone elettrico a due posti EH216, il più piccolo e performante al mondo, puntando tutto sulla guida autonoma (per saperne di più scarica il video: [EHang Urban Air Mobility](#)).

EHang è stata la prima ad ottenere la certificazione per un velivolo eVTOL unmanned (senza pilota), battendo tutti sul tempo, americani ed europei, ricevendo il via libera al volo del suo EH216-S dall'autorità aeronautica cinese, la Civil Aviation Administration of China (CAAC).

"Siamo particolarmente felici che EHang abbia puntato proprio sull'Italia per lanciare la mobilità aerea del futuro nel bacino del Mediterraneo e orgogliosi del fatto che abbia deciso di farlo attraverso il nostro Dronitaly, che dal 2014 è l'appuntamento italiano di riferimento per il settore droni", ha commentato **Paolo Angelini, Amministratore Delegato di BFWE, BolognaFiere Water&Energy**.



Inoltre quest'anno a seguito dei grandi sviluppi tecnologici e normativi in atto, BFW E ha deciso di lanciare un nuovo format di divulgazione il ConventionHUB, un'area speciale di 400 Mq aperta su quattro lati, progettata dal noto architetto Giancarlo Zema, Guest Designer e Art Director di Dronitaly.

All'interno dell'area saranno collocati la sala convegni, l'area per gli incontri B2B con gli stakeholders, l'esposizione di una selezione delle migliori progettualità in atto, lo spazio caffetteria, oltre la presenza del drone passeggeri elettrico a guida autonoma EHang216-S.

Come cassa di risonanza, Dronitaly si svolgerà in concomitanza con le manifestazioni **Fueling Tomorrow** (sulla trasformazione dei carburanti e sull'impiego dei nuovi vettori energetici nei settori dei trasporti e dell'industria, nell'ottica della transizione ecologica), **SAIE** (relativa al settore delle costruzioni), e ad **Asphaltica** (dedicata al settore delle costruzioni stradali). Tutte manifestazioni che coinvolgono un pubblico potenzialmente interessato all'impiego di mezzi a pilotaggio remoto per le loro attività.

Gli eventi nella loro completezza ospiteranno oltre 600 espositori, circa 40.000 i visitatori attesi. La community di circa 1.000 giornalisti e numerose testate Media Partner collaboreranno con incontri mirati e interviste inedite, veicolando le strategie e i progetti aziendali più innovativi.

Oltre a EHang, come Platinum Sponsor ci sono eVertisky e Bluenest.

BFW E è una joint venture fondata nel 2021 da BolognaFiere e Mirumir con lo scopo di sviluppare un progetto imprenditoriale che contribuisca alla conoscenza e alla condivisione delle tematiche connesse al valore economico e sociale dell'acqua, dell'energia e delle nuove applicazioni tecnologiche. Le manifestazioni gestite da BFW E sono:

ACCADUEO, manifestazione internazionale che da oltre 30 anni è il riferimento del settore idrico a livello nazionale e internazionale (<https://www.accadueo.com>). Negli anni pari si svolge a Bari, negli anni dispari a Bologna;

Fueling Tomorrow, manifestazione dedicata alla trasformazione dei carburanti e all'impiego dei nuovi vettori energetici nei settori dei trasporti e dell'industria (<https://www.fuelingtomorrow.it>);

Dronitaly, manifestazione dedicata al settore dei droni per uso professionale civile (<https://www.dronitaly.it>).

Vertiporto Zema Evertisky

Per ulteriori informazioni:

Ufficio Stampa BFW E: Elena Veronelli // +39 393 4680197 // ufficiostampa@mirumir.it // <https://www.bfwe.it/>

Immagini a corredo: <https://we.tl/t-MhWk4FyZyF>