



Fueling Tomorrow, i vettori “green” e la rete carburanti che si trasforma

Q8 “Event Partner” dell’evento. Oltre 40 i Patrocinatori tra cui il Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica, il Comune di Bologna, Confindustria Cisambiente e Confindustria Emilia area Centro. L’Amministratore Delegato di BFWE, Angelini: “Parola d’ordine la neutralità tecnologica”. Il Presidente di BolognaFiere, Calzolari: “Appuntamento imprescindibile per gli stakeholder del settore”.

I prodotti tradizionali decarbonizzati grazie a processi di raffinazione sempre più sofisticati, i nuovi “green gas” e in generale tutti i vettori che possono contribuire all’indipendenza energetica e alla decarbonizzazione della mobilità e del settore industriale. Non solo: il concetto di stazione di servizio che si trasforma offrendo nuovi spazi e servizi nei punti vendita.

Si parlerà di tutto questo in occasione di **Fueling Tomorrow**, la manifestazione espositiva e convegnistica organizzata da **BFWE – BolognaFiere Water&Energy**, in programma dal **9 all’11 ottobre 2024** nel quartiere fieristico di Bologna.

Fueling Tomorrow nasce dalla sinergia delle consolidate esperienze di Mirumir e BFWE: le storiche manifestazioni - Fuels Mobility, CH4+BIOCH4, ConferenzaGNL e HESE - diventano adesso aree tematiche all’interno di un unico evento.

“Parola d’ordine del progetto resta la **“neutralità tecnologica”** perché l’idea di base è che ogni vettore, nella propria specificità, possa aiutare il percorso di transizione energetica. Per questo accanto ai **nuovi vettori**, Fueling Tomorrow metterà al centro della manifestazione anche quelli **tradizionali**, che, grazie a processi di raffinazione sempre più sofisticati e alle nuove tecnologie, diventano ogni giorno più ecologici”, spiega **Paolo Angelini, Amministratore Delegato di BFWE**.

“La transizione tecnologica ed ecologica è ormai un tema che attraversa in modo trasversale tutti i comparti industriali, ma che assume un peso essenziale e strategico nel settore dei trasporti e dei combustibili. A Bologna, città che ha scelto con determinazione di anticipare al 2030 la neutralità carbonica, si ritroveranno le aziende, le associazioni di categoria e le istituzioni che saranno protagoniste della svolta green necessaria al futuro del pianeta. Per questo Fueling Tomorrow è un appuntamento imprescindibile per gli stakeholder del settore e rappresenta per BolognaFiere un appuntamento molto importante”, dichiara **Gianpiero Calzolari, Presidente di BolognaFiere**.

Per garantire il raggiungimento degli obiettivi ambientali fissati dall’Unione Europea, infatti, una conversione totale all’elettrico e all’idrogeno non è applicabile. L’Italia si sta facendo quindi portavoce della richiesta di ampliare l’elenco delle fonti energetiche su cui costruire il futuro dell’industria e della mobilità.



Al centro di Fueling Tomorrow ci sarà anche il concetto di stazione di servizio: con l'avvento dei nuovi vettori cambiano infatti gli spazi e i servizi offerti nei punti vendita. Le **stazioni di servizio del futuro** offriranno servizi da utilizzare nel periodo di tempo di rifornimento per la propria vettura: connessione internet, prese per ricaricare il pc o lo smartphone, servizi di lavanderia o di pagamento delle bollette, punti di co-working e tanto altro. Insomma, una nuova rete da costruire, che sia adeguata anche per diffusione sul territorio nazionale e per paradigmi di sicurezza.

Accanto all'area espositiva, si svolgeranno dibattiti e convegni, per verificare insieme - istituzioni, esperti, imprese, associazioni del settore, organizzazioni pubbliche e private - lo stato dell'arte del processo di transizione ecologica e le prospettive future, presentando le principali esperienze internazionali a confronto.

Il tema della mobilità verrà ripreso anche da **Dronitaly**, manifestazione di riferimento in Italia per i droni civili a uso professionale, in programma nelle stesse date. Il tema del trasporto merci e del trasporto persone verrà declinato anche nella "terza dimensione", grazie all'utilizzo di mezzi aerei a pilotaggio remoto.

Fueling Tomorrow e Dronitaly si svolgeranno nel quartiere fieristico di Bologna in contemporanea anche a SAIE e Asphaltica.

Q8 è "Event Partner" dell'evento. Oltre 40 i Patrocinatori tra cui il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, il Comune di Bologna, Confindustria Cisambiente e Confindustria Emilia Area Centro. Per maggiori dettagli: www.fuelingtomorrow.it

BFWE 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 BFWE 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>).

Per ulteriori informazioni:

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

Immagini a corredo: <https://we.tl/t-CMcZOPDA3C>