



COMUNICATO STAMPA

BolognaFiere Water&Energy, a Roma il primo Forum Fuels Mobility “Trasporti e mobilità al centro della transizione energetica”

Il 10 e 11 maggio BFWE porta nella capitale, presso l'ex Gazometro Eni, l'intero settore per un confronto sulle nuove tecnologie a disposizione e sulle possibili integrazioni di tutti i vettori energetici, alla luce dei nuovi obiettivi ambientali europei

Roma, 23 febbraio 2023 - Il mondo della mobilità e dei trasporti si prepara a una due giorni intensa di convegni e tavole rotonde, in cui esponenti politici di rilievo, esperti, imprese e associazioni del settore, organizzazioni pubbliche e private, si confronteranno sulle sfide ed opportunità legate alla transizione energetica e alla decarbonizzazione del settore.

Il 10 e 11 maggio 2023 si svolgerà infatti, presso il contesto architettonico del **Gazometro Ostiense ENI a Roma** (Via del Commercio, 9/11), **il primo Forum Fuels Mobility**, l'evento convegnistico biennale all'insegna dell'**innovazione tecnologica** che, a partire da quest'anno, si alternerà alla manifestazione fieristica prevista nel 2024 a Bologna. Il Forum è promosso da **BFWE - BolognaFiere Water&Energy**, joint venture fondata da BolognaFiere, uno dei principali player italiani del mercato fieristico, e **Mirumir**, società che, da oltre venti anni, promuove e organizza iniziative espositive e convegnistiche sui temi dell'energia e dell'innovazione tecnologica. L'evento è realizzato in collaborazione con **Assogasliquidi-Federchimica, Assopetroli-Assoenergia e Unem**.

Saranno due giorni dedicati alla trasformazione della mobilità e della rete di distribuzione carburanti, in cui l'intero settore si confronterà sulle nuove tecnologie a disposizione e sulle possibili **integrazioni di tutti i vettori energetici**. Verranno esaminate le normative di riferimento, il contesto geopolitico, le opportunità e le strategie di crescita economica, di tutela ambientale e sociale del settore.

*“La mobilità e i trasporti sono fondamentali nel processo di transizione energetica. Il nuovo regolamento Ue vieterà dal 2035 la vendita di auto e furgoni con motori benzina e diesel, con l'obiettivo intermedio di ridurre del 55% le emissioni per le auto e del 50% per i furgoni entro il 2030 fino a raggiungere la neutralità climatica entro il 2050. Il settore deve gestire questa transizione al meglio, senza pregiudizi, e anzi trasformarla in nuove opportunità tecnologiche, economiche, sociali e lavorative”, commenta **Paolo Angelini, Amministratore Delegato BFWE**, sottolineando che “ricerca, innovazione, sostenibilità sono le parole chiave del Forum Fuels Mobility”.*

Va in questa ottica la scelta della location dell'evento, l'ex Gazometro di Roma, dove Eni sta procedendo al progressivo recupero delle aree industriali e alle opere di bonifica per creare un vero e proprio **“Distretto dell'Innovazione”** con aree dedicate allo sviluppo e alla sperimentazione per l'innovazione nel campo delle nuove energie, anche con la partecipazione di altre imprese, start up, università e centri di ricerca.



Nella prima giornata sono previsti interventi istituzionali di primo piano sui nuovi scenari energetici e ambientali nell'attuale contesto geopolitico. Sono stati invitati il Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, **Gilberto Pichetto Fratin**, e il Commissario Ue all'Economia, **Paolo Gentiloni**. Seguiranno tavole rotonde, con aziende e associazioni del settore carburanti, elettrico e idrogeno, sulla sfida della decarbonizzazione dei trasporti e su come la logistica si adatta e risponde a tale sfida. Per l'apertura del secondo giorno è stato invitato il Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti, **Matteo Salvini**. Molti i temi trattati da associazioni e aziende durante le tavole rotonde a seguire: si parlerà di "Fuels rinnovabili", trasporto pubblico e commerciale, tecnologie per la mobilità sostenibile, logistica, costi di approvvigionamento per le aziende e di rifornimento per i consumatori. La due giorni si chiuderà con una tavola rotonda sulla tema della ristrutturazione della rete carburanti, alla quale è stato invitato **Massimo Bitonci**, Sottosegretario del Ministero dell'Imprese del Made in Italy e coordinatore dell'apposito tavolo interministeriale. Seguirà il programma dettagliato.

- BFW E e le manifestazioni in programma a ottobre:

BFW E costituita nel 2021, intende 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. BFW E gestirà, dal 11 al 13 ottobre 2023, sette manifestazioni dedicate alla transizione ecologica che si svolgeranno in contemporanea nel quartiere fieristico di Bologna.

ACCADUEO – manifestazione biennale internazionale dedicata alla filiera del settore idrico (www.accadueo.com);

CH4 – evento nazionale dedicato allo sviluppo della filiera di metano e biometano (www.ch4expo.it);

ConferenzaGNL - evento internazionale dedicato alla filiera del GNL (www.conferenzagnl.com);

Dronitaly - fiera italiana di riferimento per il settore dei droni per uso professionale (www.dronitaly.it);

Fuels Mobility - evento nazionale dedicato alla trasformazione della mobilità e all'evoluzione della rete di distribuzione (www.fuelsmobility.com);

HESE - Hydrogen Energy Summit&Expo - manifestazione nazionale dedicata allo sviluppo della filiera dell'idrogeno (www.hese.it);

Forum della Geotermia - alle manifestazioni già consolidate da quest'anno si aggiunge l'evento convegnistico dedicato alla geotermia, risorsa rinnovabile fondamentale per accelerare il processo di transizione energetica.

Contatti BFW E:

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