



## Hydrogen & Fuel Cells, ai nastri di partenza la Collettiva di BFWE e H2IT alla Hannover Messe 2023

*La collettiva è resa possibile grazie a un accordo di collaborazione tra BolognaFiere Water&Energy e H2IT. Le società che aderiscono sono pronte a presentare i loro prodotti e le tecnologie più innovative nel settore idrogeno e delle celle a combustibile.*

Al via la collettiva organizzata da BolognaFiere Water&Energy (BFWE) e H2IT per le aziende italiane che parteciperanno a Hydrogen+Fuels Cells, evento internazionale nell'ambito della Hannover Messe 2023, fiera leader mondiale della tecnologia industriale con **66.400 visitatori e 2.500 espositori nel 2022**.

Hydrogen + Fuels Cells si terrà ad Hannover dal **17 al 21 aprile** e vedrà oltre 300 espositori provenienti da 25 paesi e una superficie espositiva di quasi 6000 mq. La collettiva BFWE-H2IT sarà ubicata **presso il Pad.13 stand A62** della Hannover Messe, dove le aziende italiane potranno presentare i prodotti e le tecnologie più innovative del settore idrogeno e delle celle a combustibile.

La collettiva è resa possibile grazie a un recente accordo di collaborazione tra BolognaFiere Water&Energy (BFWE), joint venture fondata da BolognaFiere e Mirumir con lo scopo di promuovere e organizzare iniziative espositive e convegnistiche sui temi dell'acqua, dell'energia e dell'innovazione tecnologica, e H2IT, l'Associazione Italiana per l'Idrogeno e Celle a Combustibile. Vedrà la partecipazione delle seguenti aziende associate:

**ASCO Filtri**, azienda specializzata nella progettazione e fabbricazione di soluzioni di filtrazione per un'ampia gamma di mercati: dall'Oil & Gas al petrolchimico, dal trattamento delle acque alla chimica fine, dall'alimentare alle bevande, dal cosmetico al farmaceutico.

**Gruppo Pietro Fiorentini**, con una esperienza internazionale di 80 anni, offre soluzioni tecnologicamente avanzate per la filiera del gas naturale e dell'idrogeno.

**Imi Remosa**, leader mondiale nella progettazione e produzione di apparecchiature speciali nelle industrie petrolchimiche. Da più di 40 anni fornisce soluzioni innovative nel campo dell'elettrolisi.

**Safe Gas**, società che fornisce in tutto il mondo affidabili sistemi di compressione per il gas naturale, il biometano e l'idrogeno.

Media partner dell'iniziativa **Agenda**, casa editrice di proprietà di Mirumir, che annualmente pubblica i due annuari, Acquagenda e Gasagenda e che, con il portale **Watergas.it**, è punto di riferimento della Community di esperti e tecnici del settore idrico e gas.

Nelle giornate di manifestazione saranno organizzati incontri riservati alla stampa.



## - BFWE e le manifestazioni in programma a ottobre:

BFWE ([www.bfwe.it](http://www.bfwe.it)) 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. BFWE gestirà, dal 11 al 13 ottobre 2023, sei 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](http://www.accadueo.com));

**CH4** - evento nazionale dedicato allo sviluppo della filiera di metano e biometano ([www.ch4expo.it](http://www.ch4expo.it));

**ConferenzaGNL** - evento internazionale dedicato alla filiera del GNL ([www.conferenzagnl.com](http://www.conferenzagnl.com));

**Dronitaly** - fiera italiana di riferimento per il settore dei droni per uso professionale ([www.dronitaly.it](http://www.dronitaly.it));

**Fuels Mobility** - evento nazionale dedicato alla trasformazione della mobilità e all'evoluzione della rete di distribuzione carburanti. A partire da quest'anno, nasce il **Forum Fuels Mobility** (Roma, 10-11 maggio), evento convegnistico biennale, che si alternerà alla manifestazione fieristica a Bologna ([www.fuelsmobility.com](http://www.fuelsmobility.com));

**HESE** - Hydrogen Energy Summit&Expo - manifestazione nazionale dedicata allo sviluppo della filiera dell'idrogeno ([www.hese.it](http://www.hese.it)).

## - H2IT - Associazione Italiana Idrogeno e Celle a Combustibile

H2IT ([www.h2it.it](http://www.h2it.it)), costituitasi nell'anno 2005, è un'Associazione autonoma volta a promuovere il progresso delle conoscenze e lo studio delle discipline attinenti le tecnologie ed i sistemi per la produzione e l'utilizzazione dell'idrogeno. Da sempre l'Associazione si è posta di raggiungere gli obiettivi di stimolare la creazione dell'infrastruttura per l'uso dell'idrogeno, essere portavoce degli attori del settore e assicurare un ruolo di leadership per l'Italia nel mercato mondiale.

### Contatti BFWE:

**Ufficio Stampa:** Elena Veronelli // +39 393 4680197 // [ufficiostampa@mirumir.it](mailto:ufficiostampa@mirumir.it) // [www.bfwe.it](http://www.bfwe.it)