

an event by



with the support of



WATER | SESSION DIGITAL | ENERGY

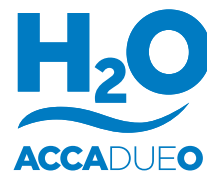
27 SEP 20
5 OCT 21



H2O rappresenta da oltre 30 anni l'evento di riferimento per il servizio idrico in Italia, tenendo vivo il dibattito sull'industrializzazione del settore e l'evoluzione tecnologica, sui processi legati a transizione ecologica e digitale.

La manifestazione, che tradizionalmente ospita il percorso tematico CH4 dedicato al comparto del gas, sarà affiancata da una serie di eventi con l'obiettivo di allargare la riflessione a tutto il sistema dell'energia, creando uno spazio di dialogo tra imprese tecnologiche, utility e istituzioni.

Dalla collaborazione tra BolognaFiere, Mirumir e In Fieri nasce infatti un inedito network espositivo che si declinerà su questi ambiti:



Mostra Internazionale dell'Acqua
Tecnologie,
Trattamenti
distribuzione,
Sostenibilità



Salone
delle tecnologie
e dei sistemi per
il trasporto e la
distribuzione del Gas



Working
with Drones



International
Conference
& Expo
Usi diretti del Gas
Naturale Liquefatto



La Stazione di
Servizio del Futuro
Carburanti
tradizionali,
alternativi e
mobilità elettrica



Hydrogen Energy
Summit & Expo
Produzione,
Logistica e Usi finali
dell'Idrogeno

WATER | SESSION DIGITAL | ENERGY

ANTEPRIMA DIGITALE 27 SEP/5 OCT

L'evento fieristico avrà un'anteprima digitale, ospitata sulla piattaforma B2Match, organizzata con l'obiettivo di aumentare le possibilità di incontro e dialogo tra le aziende del network espositivo e i principali operatori del settore dell'acqua, del metano, dell'idrogeno e degli altri combustibili alternativi. Uno strumento straordinario per le Business Community coinvolte in Fiera, in un momento in cui gli effetti della pandemia ancora influiscono sulle abitudini, i comportamenti e gli spostamenti delle persone.

La piattaforma di matchmaking ospiterà dunque i profili di imprese e professionisti del network espositivo e accoglierà Direttori Tecnici, Executive Manager, Tecnici di imprese, Direttori di aziende operanti nei settori degli acquedotti, delle fognature, delle reti gas, del trasporto di carburante, nonché gestori di stazioni di servizio, Utility, gestori di flotte e Manager dell'industria pesante. Grazie alla collaborazione con **ICE Agenzia**, Water+Energy Digital Session potrà contare anche sulla presenza di operatori internazionali selezionati all'interno dei mercati (Germania, Spagna, Francia, Svizzera, Austria, Regno Unito, Belgio, Olanda, Slovenia, Croazia, Israele, Turchia, Moldavia e Kosovo) di principale interesse per i singoli settori.

La piattaforma consente di identificare facilmente i Business Partner più interessanti, attraverso l'utilizzo di alcuni semplici filtri di ricerca, e di programmare i propri incontri in maniera flessibile e personalizzata.

COME FUNZIONA?

L'agenda digitale degli incontri b2b tra Espositori e Buyer/Manager è ospitata sulla piattaforma B2Match, già testata con successo da BolognaFiere. Grazie alla creazione di profili dettagliati e a filtri di ricerca avanzata (per es. per paese, o tipologia di prodotto) sarà possibile costruire un'agenda di incontri 1:1 mirati.

Il progetto si articola in tre fasi:

1. REGISTRAZIONE

i partecipanti creano il loro profilo (un'operazione che può essere fatta in pochi minuti)

2. PRENOTAZIONE

a partire dal 6 settembre i partecipanti alla Digital Session potranno consultare la lista dei partner ai quali richiedere gli appuntamenti e confermare gli incontri, compilando la propria agenda personalizzata con la possibilità di collegare gli appuntamenti confermati al proprio calendario

3. WATER+ENERGY DIGITAL SESSION

nei 9 giorni di apertura dell'evento si svolgeranno gli incontri attraverso il sistema video integrato nella piattaforma; i partecipanti potranno poi concordare ulteriori appuntamenti che si svolgeranno a Bologna nei 3 giorni di manifestazione, dal 6 all'8 Ottobre 2021.



REGISTRATI IN MODO SEMPLICE, VELOCE E INTUITIVO



**SCARICA LA GUIDA
A WATER+ENERGY DIGITAL SESSION 2021**



internationalprogram@bolognafiere.it

Elisa Santagata +39 051 282854