



17-19 Maggio 2023

Piacenza

## AL VIA DOMANI LA 2<sup>a</sup> EDIZIONE DELL'HYDROGEN EXPO NEI PADIGLIONI DEL PIACENZA EXPO

***Apri i cancelli la 2<sup>a</sup> edizione di Hydrogen Expo, la tre giorni interamente dedicata ai protagonisti della filiera dell'idrogeno italiano. La fiera è in programma dal 17 al 19 maggio 2023***

PIACENZA, 16 Maggio 2023 – Al via domani negli spazi del **Piacenza Expo** la **2<sup>a</sup> edizione della HYDROGEN EXPO**, l'innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. A inaugurare la kermesse che si è già imposta come il principale appuntamento italiano dedicato al comparto, **KATIA TARASCONI** sindaca di Piacenza, **VINCENZO COLLA**, Assessore regionale allo sviluppo economico e green economy, lavoro, formazione e relazioni internazionali dell'Emilia Romagna, **FRANCESCO ROLLERI**, presidente di **CONFINDUSTRIA PIACENZA**, **GIUSEPPE CAVALLI**, presidente di **Piacenza Expo** e **FABIO POTESTÀ**, direttore di **MEDIAPOINT & EXHIBITIONS**, società organizzatrice dell'evento.

Ad aprire il fitto calendario di conferenze e workshop (quindici gli eventi in programma, il programma è consultabile sul sito della manifestazione <https://hydrogen-expo.it/le-conferenze/>) sarà domani il convegno inaugurale: **"Innovazione nella componentistica e nel campo dell'uso dell'idrogeno. Case studies ed applicazioni"** (Sala D, ore 14), organizzato in collaborazione con **Associazione Nazionale di Impiantistica Industriale (ANIMP)**, **ANIE Confindustria**, **ANIMA Confindustria**, **Associazione delle organizzazioni italiane di ingegneria, architettura e consulenza tecnico-economica (OICE)** e **H2IT**.

I lavori saranno aperti dall'intervento delle associazioni di categoria (**ANIMP**, **ANIE**, **OICE**, **ANIMA**, **H2IT**) e seguiranno gli interventi di: **Lorenzo Stocchino** - ANIMP Sezione Energia e Membro Advisory Board Hydrogen Expo; **Oliviero Corda** – OICE; **Michelangelo Lafronza** – ANIE; **Alessandro Maggioni** – ANIMA; **Cristina Maggi** - H2IT; **Dario Rudellin** - Business Developer settore Energy & Power Conversion DANFOSS; **Mauro Paganelli** - Head of Process and HSEngineering TECHINT; **Pierfrancesco Peppoloni** - Resp. Progetti Transizione Energetica T.EN Italy; **Carlo Redivivo** - Resp. del Settore Energia per la Mobilità Artelia Italia; **Marzio Ferrara** - MACCHI SOFINTER; **Maurizio Fersini** - TECTUBI RACCORDI; **Domenico De Gianni** – TECNOGEN; **Riccardo Boarelli** – POLLUTION; **Paolo Ferrario** - PRECISION FLUID CONTROL; **Riccardo Dutto** - Managing Director - Global Head Infrastructure INTESA SANPAOLO; **Marco Parigi** - Global Sales PIEL and HRS Southern Europe Director MCPHY; **Antonio Manna** - Head of Training & Competence Certification Center RINA; **Pierpaolo Papilj** – BIORENOVA; **Stefano Dossi** – REACTIVE.

Nonostante Hydrogen Expo sia solo alla seconda edizione, la mostra organizzata da **MEDIAPOINT & EXHIBITIONS** e dedicata alla filiera dell'idrogeno si è già imposta quale realtà primaria a livello italiano e internazionale. Lo dimostrano il numero di espositori che ha superato **la soglia delle 150 presenze** (il quadruplo rispetto all'edizione 2022) e **i circa 7.000 visitatori** che si sono già pre-registrati per l'evento. Dati che consentono di incoronare **HYDROGEN EXPO 2023** come la più grande manifestazione italiana dedicata alla filiera tecnologica per lo sviluppo dell'idrogeno.

A testimoniare poi l'interesse e l'importanza della manifestazione, i patrocini istituzionali concessi dal **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica** e da quello dei **Trasporti e delle Infrastrutture**, dalla **Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome**, da **Regione Emilia-Romagna**, **Regione Liguria**, **Enea** e **Comune di Piacenza**.



**17-19 Maggio 2023**

**Piacenza**

A questi si aggiungono poi i circa 40 patrocini ricevuti dalle principali associazioni di categoria della fiera. Tra questi spiccano quelli del **Comitato Italiano Gas (CIG)**, della **Federazione di settore delle associazioni della filiera del cemento e del calcestruzzo (FEDERBETON)**, dell'**Associazione nazionale imprese trasporti automobilistici (ANITA)**, della **Federazione Italiana Autotrasportatori Professionali (FIAP)**, della **Confederazione generale italiana dei trasporti e della logistica (CONFETRA)**, dell'**Associazione degli armatori (ASSARMATORI)** e molte altre egualmente importanti.

*“Anche dopo così tanti anni di attività nell’organizzazione di eventi specialistici sia in Italia che all’estero” afferma Fabio Potestà, Direttore della Mediapoint & Exhibitions organizzatrice della manifestazione “non posso nascondere la mia soddisfazione per come la **HYDROGEN EXPO 2023** si è evoluta, e di ciò non posso che essere grato a tutti coloro che hanno sostenuto questa iniziativa, ma anche a tutta la squadra della Mediapoint che si è prodigata al massimo per garantire una ottimale organizzazione della mostra convegno. Ora non ci resta che attendere il responso degli espositori e dei visitatori che determinano sempre il successo o il declino di qualsiasi evento”.*

Novità assoluta di questa seconda edizione della mostra piacentina saranno gli **IHTA – ITALIAN HYDROGEN TECHNOLOGY AWARDS**, i premi concepiti per dare visibilità (anche internazionale) alla qualità e alla capacità di innovazione delle imprese e dei professionisti italiani che operano nei vari comparti tecnologici afferenti alla filiera dell’idrogeno.

Le premiazioni degli **IHTA 2023**, saranno assegnate in occasione del “Networking Event” della manifestazione che si terrà nella prima serata di Giovedì 18 Maggio prossimo all’interno del Padiglione 1 di Piacenza Expo.

**Ufficio Stampa Hydrogen Expo**

Adnkronos Comunicazione

Fabio Valli

02 7636645 – 344 1281966

[fabio.valli@adnkronos.com](mailto:fabio.valli@adnkronos.com)