



ITALIAN HYDROGEN TECHNOLOGY  
AWARDS

Giovedì 18 Maggio  
PIACENZA EXPO



2a Edizione

17-19 Maggio 2023

Piacenza

## IHTA Italian Hydrogen Technology Awards

MODULO UFFICIALE DI ISCRIZIONE da consegnarsi entro il: **28 Aprile 2023.**

### Categoria: INNOVAZIONE IN AMBITO TECNOLOGICO

**SUB-CATEGORIA** (Si prega di indicare la sub-categoria nella quale il candidato segnalato ha operato/opera):

- A. PRODUZIONE DELL'IDROGENO     B. CELLE A COMBUSTIBILE  
 C. STOCCAGGIO DELL'IDROGENO     D. TRASPORTO DELL'IDROGENO

#### I VOSTRI DATI AZIENDALI:

Ragione Sociale: \_\_\_\_\_

Persona di contatto: \_\_\_\_\_

Indirizzo: \_\_\_\_\_

Città: \_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_

Telefono: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

e-mail: \_\_\_\_\_

**MEMBRO DI:** [contrassegnare]

- H2IT    AINMA    G.I.S.I.    HYDROGEN EUROPE    ALTRO.....

#### DESCRIZIONE (preferibilmente in formato Word)

Descrizione completa e dettagliata delle varie fasi del progetto, con particolare riferimento ai seguenti aspetti:

- progettazione
- esecuzione
- caratteristiche innovative del progetto
- sostenibilità ambientale ed economica del progetto
- complessità, ragioni per cui la vostra azienda ha intrapreso la realizzazione del progetto; sono gradite, al riguardo, note relative ai tempi di sviluppo ed esecuzione del progetto, agli elementi innovativi delle tecnologie utilizzate e alla sicurezza e operatività degli impianti.

Data di inizio e di completamento del progetto: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Numero di foto allegate: \_\_\_\_\_ Digitali - min.300 dpi [minimo 3 / massimo 4]

Disegni allegati:  Sì /  No (in formato pdf) - Video allegati:  Sì /  No (massimo 1, in formato digitale)

**NOTA: La partecipazione al concorso IHTA 2023 è a titolo assolutamente gratuito.**

**DA CONSEGNARSI ENTRO IL 28 Aprile 2023**

via e-mail a: [concorso@ihtawards.org](mailto:concorso@ihtawards.org)



IHTA  
ITALIAN HYDROGEN TECHNOLOGY AWARDS



2a Edizione

17-19 Maggio 2023

Piacenza