

Percorso Formativo

Idrogeno: le certezze e le incertezze del nuovo paradigma tecnologico

Implicazioni tecniche, normative e di mercato

Environment Park Centro Congressi

7 ottobre

Le tecnologie dell'idrogeno: produzione, accumulo, usi finali e valutazione ambientale (LCA) Parte 1

Relatori: Massimo Santarelli (PoliTo DENERG)

14 ottobre

Le tecnologie dell'idrogeno: produzione, accumulo, usi finali e valutazione ambientale (LCA) Parte 2

Relatori: Massimo Santarelli, Raffaella Gerboni (PoliTo DENERG), Gian Andrea Blengini (PoliTo DIATI)

28 ottobre

Tecnologie dell'H₂: aspetti di prevenzione incendi e sicurezza di processo

Relatori: Andrea Carpignano (PoliTo DENERG), Gabriele Ballocco (RAMS&E Srl)

11 novembre

Adempimenti autorizzativi per la realizzazione e gestione di impianti H₂

Relatori: Mauro Montrucchio (RAMS&E Srl)

25 novembre

Mercato attuale e futuro: attori, trend economici e tecnologici, programmi di sostegno nazionali ed europei

Relatori: Sabina Fiorot, Davide Trapani (Environment Park Spa)

Ogni modulo è organizzato in **giornate di formazione d'aula** (in presenza) che prevedono la trattazione del tema e la presentazione di casi studio ed esempi applicativi con il coinvolgimento dei partecipanti nella elaborazione di possibili soluzioni. Le sessioni si svolgeranno **presso** le sale del **centro congressi dell'Environment Park** a Torino in Via Livorno 60, dalle ore **9:00** alle ore **18:00**.

Costo di ogni giornata formativa: 450€

Il primo modulo (due giornate) ha un costo di 900€

(Sono previsti sconti per le aziende del network del CTNE e per i Poli di Innovazione e per iscrizioni multiple).

Scadenza iscrizioni: 1 mese prima della erogazione di ciascun modulo

Per iscrizioni o informazioni: formazione@ramse.it