



ANIE protagonista a Key 2025: innovazione e confronto sulle sfide energetiche

ANIE e Key 2025: il punto d'incontro per l'innovazione tecnologica e la transizione energetica

Milano, 21 febbraio 2025 – **ANIE Confindustria** rafforza il suo ruolo di riferimento per l'innovazione tecnologica e la transizione energetica partecipando a Key - The Energy Transition Expo 2025, in programma a Rimini dal **5 al 7 marzo 2025**. La Federazione sarà presente con uno stand (Padiglione D3, stand 427) e organizzerà una serie di convegni su tematiche strategiche per il futuro del settore energetico.

Attraverso un confronto aperto tra aziende, istituzioni e stakeholder, verranno affrontate le principali sfide e opportunità legate alla transizione energetica. In occasione della fiera, verranno anticipati i contenuti della quarta edizione del Libro Bianco ANIE-RSE, un punto di riferimento per comprendere l'evoluzione del mercato e individuare le strategie più efficaci per favorirne lo sviluppo.

Gli eventi di ANIE a Key 2025

Nuovo Libro Bianco ANIE-RSE sull'accumulo: nuove opportunità, quali modelli di business 6 marzo 2025 – ore 10.00 Sala Ravezzi 2, Hall Sud. Lo stoccaggio elettrico è un pilastro della transizione energetica globale. ANIE e RSE svolgono da anni un ruolo di osservatorio dell'evoluzione tecnologica, applicativa e regolatoria, che si è tradotto nella pubblicazione di Libri Bianchi che hanno analizzato le opportunità di questo settore. Nel corso del convegno saranno anticipati i contenuti della quarta edizione del Libro Bianco, offrendo un'analisi approfondita sulle dinamiche di mercato, la regolamentazione e i modelli di business emergenti e delineando le opportunità offerte dalle nuove tecnologie di accumulo.

Rete di ricarica nel 2025: a che punto siamo? 6 marzo 2025 – ore 11.30 City & Mobility Arena, Pad. A3 (evento organizzato da ANIE E-mobility e Motus-E). Con la revisione degli obiettivi UE e l'adozione del regolamento AFIR, sarà cruciale capire come l'Italia si sta adeguando agli standard europei e quali strategie adotteranno gli operatori per accelerare la transizione. Il dibattito che coinvolgerà i principali attori del mondo della mobilità elettrica si concentrerà in particolare sui progressi dell'infrastruttura di ricarica italiana e sulle variabili chiave di questo business.

Saturazione virtuale della rete: un circolo vizioso tra iter di connessione e di autorizzazione 6 marzo 2025 – ore 16.00 Sala Ravezzi 1, Hall Sud. Un'indagine ANIE evidenzia oltre 6.300 richieste di connessione per FER e accumuli sulla rete di trasmissione e 109.000 sulla rete di distribuzione, per un totale di quasi 400 GW di potenza cumulata. Questo evento analizzerà le criticità della rete elettrica italiana e le soluzioni possibili per superare le attuali barriere burocratiche e infrastrutturali.

♦ Gli investimenti in Italia nelle catene del valore Net Zero 7 marzo 2025 - ore 10.00 Sala Ravezzi 1 Hall Sud. L'evento organizzato da ANIE con ANEV, H2IT e ITALIA SOLARE vedrà la partecipazione di MIMIT e INVITALIA. A giugno 2024 è entrato in vigore il regolamento (UE) 2024/1735, noto come Net Zero Industry Act, con l'obiettivo di rafforzare la produzione europea di tecnologie strategiche per la transizione energetica. Il regolamento punta a ridurre la dipendenza dalle importazioni e a incentivare la realizzazione di impianti produttivi in Europa nei settori chiave: solare, eolico, batterie, pompe di calore, idrogeno, reti elettriche e sistemi di cattura e stoccaggio dell'anidride carbonica.

L'evento sarà un'occasione per approfondire con esperti e stakeholder le sfide e le opportunità per l'industria italiana nell'era del *Net Zero*.





► Evoluzione degli scenari dello stoccaggio elettrico 7 marzo 2025 - ore 11.00 Sala Neri 2, Hall Sud. Lo stoccaggio elettrico è sempre più centrale per la decarbonizzazione del sistema energetico. Il convegno offrirà una panoramica sulle dinamiche internazionali e italiane, analizzando le evoluzioni normative, i modelli di business emergenti e le sfide legate alla bancabilità dei progetti.

La ricarica privata: un'opportunità per aziende, condomini e attività commerciali 7 marzo 2025 - ore 12.00 City & Mobility Arena, Pad. A3 (evento organizzato da ANIE E-mobility e Motus-E). Dalla ricarica domestica e condominiale a quella aziendale e commerciale: il convegno esplorerà le sfide e le opportunità legate all'infrastrutturazione della ricarica privata, fondamentale per il successo della mobilità elettrica in Italia.

"La partecipazione di ANIE a Key 2025 - ha dichiarato **Michele Lignola**, Direttore Generale di ANIE Confindustria - rappresenta un'importante occasione per valorizzare il ruolo centrale della filiera industriale italiana nell'innovazione tecnologica e nella transizione energetica. Il nostro impegno è volto a promuovere un dialogo costruttivo tra imprese, istituzioni e stakeholder per affrontare insieme le sfide del futuro e costruire un sistema energetico sempre più efficiente, sicuro e sostenibile. Key 2025 sarà un'opportunità unica per condividere esperienze, confrontarsi sulle politiche di settore e promuovere soluzioni innovative per la transizione energetica."

Altri eventi in calendario

- IEG EXPO KEY Choice (4 marzo) Evento dedicato al Power Purchase Agreement con la partecipazione di diverse associazione: per ANIE interverrà Andrea Cristini, Presidente ANIE Rinnovabili
- IEG EXPO **Summit Stati Generali delle Fonti Rinnovabili** Relatore della Tavola Rotonda in programma il 5 marzo 2025 alle ore 11.00, sarà **Andrea Cristini**, Presidente **ANIE Rinnovabili**
- IBESA Decarbonizing Italy's Electricity: the role of Solar Photovoltaics in the commercial and industrial sector, 06 marzo 2025 ore 16:30 – In programma un intervento di Demis Tamburini, Consigliere ANIE Rinnovabili
- L'energia che tutto muove: Energia e sostenibilità nella filiera delle costruzioni, 7 marzo alle ore 11.45 presso Sala Ravezzi 2 Hall Sud - ANIE Confindustria sarà presente al convegno organizzato da FEDERCOSTRUZIONI con tre speech dedicati rispettivamente alle FER, a Transizione 5.0 e all'efficienza energetica

Federazione ANIE aderente a Confindustria, con 1.100 aziende associate e circa 420.000 addetti, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato di 102,7 miliardi di euro e 28,5 miliardi di export per le tecnologie elettrotecniche ed elettroniche nel 2023. Le aziende aderenti ad ANIE investono mediamente in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia.

Per informazioni:

ufficio stampa per Federazione ANIE

GPG Associati: Maria Alessio Ruffo | maria.alessio@gpg-associati.it | 02 6696606 | +39 335 74505

FEDERAZIONE ANIE

Coordinamento stampa specializzata

Elisabetta Orsenigo | stampa@anie.it | tel. 02 3264346 | cell. + 39 348 9970268