

SMART UTILITY HUB

SMART UTILITY HUB

KeyEnergy
Sustainable City
Ecomondo

8-11 NOVEMBRE 2022

Rimini Fiera - Padiglione D7

Innovazione Investimenti Sviluppo Ricerca

Il mondo delle utility si confronta a KeyEnergy nello spazio ideato da Energia Media secondo un format consolidato nel tempo all'interno di manifestazioni nazionali e internazionali.

Un'area di talk, networking e co-working dedicato ai temi dell'innovazione in ambito Energy e Utility, organizzato in collaborazione con importanti imprese innovative, società di servizi di pubblica utilità, associazioni, PA ed enti di ricerca.

Nei 4 giorni di fiera sarà presentato un intenso programma di talk, con ospiti d'eccellenza chiamati a dibattere su tematiche di forte attualità, a confrontarsi su modelli e piani di sviluppo, presentando case history e best practice.

Per l'evoluzione di servizi di pubblica utilità, efficaci piani d'efficiamento in ambito pubblico e privato, per la trasformazione di città e territori in Smart City e Smart Land.

Uno spazio predisposto per incontri *one to one*, progettato per favorire l'incontro tra operatori, con una forte impronta orientata alla comunicazione e alla diffusione di contenuti.

un progetto
 **energia media**
SMART
LAND
ITALIA

SMART UTILITY HUB
PARTNERSHIP

partner istituzionali



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile.



main sponsor



top sponsor



partner sponsor



Martedì 8 novembre 2022

ore 14.00 / Apertura programma Smart Utility Hub

Ore 14.30 - 17.30 / Methane Emissions e Sostenibilità

Emissioni di metano: l'elefante nella stanza

Impegno internazionale e azioni in corso - Innovazione tecnologica e sfide per le imprese
In collaborazione con Environmental Defense Fund Europe EDFE

Mercoledì 9 novembre 2022

ore 10.00 - 13.00 / Acqua

Evoluzione del settore idrico tra competenze, innovazione tecnologica e nuovi processi

Ore 10.00 - 11.30 / Sistema Idrico Integrato e digitalizzazione

Smart Meter - Smart Grid - Smart Platform - Data Management

Ore 11.30 - 13.00 / Watergy: gestione integrata acqua ed energia

Ridurre i costi dell'energia per un sistema idrico sempre più efficiente

ore 14.00 - 18.00 / Utility - Energy Efficiency 4.0 - Comunità Energetiche

Investimenti, regole e incentivi, tecnologie e modelli di business

Ore 14.00 - 15.30 / Confservizi Cispel Lombardia

Incontro istituzionale sistema Utility lombardo

Ore 15.30 - 16.00 / Networking

Incontro tra operatori per momenti di confronto tra imprese e utility

Ore 16.00 - 16.30 / Confservizi Cispel Lombardia. Registrazione puntata radiofonica Servizi&Società

Protocollo Nord Italia: rete utility Lombardia - Liguria - Veneto - Piemonte/Val D'Aosta

Ore 16.30 - 18.00 / Efficienza energetica. Stato dell'arte, modelli, tecnologie e case history Comunità Energetiche Rinnovabili in ambito pubblico e privato

Giovedì 10 novembre 2022

ore 10.00 - 13.00 / Smart City - Smart Land - E-Mobility - Smart Port

Città e territori in trasformazione, grazie a visione, co-progettualità e innovazione

Ore 10.00 - 11.00 / Smart City - Smart Land

E-mobility, Smart Lighting, Sicurezza. Strategie e piani operativi

Ore 11.00 - 11.30 / Smart Port

Integrazione, intermodalità, interoperabilità

Ore 11.30 - 13.00 / Sobrietà energetica: un elemento premiante per le imprese sostenibili

La Corporate Sustainability Reporting Directive e il Piano nazionale di contenimento del gas naturale
In collaborazione con Confservizi Cispel Lombardia - Liguria - Veneto - Piemonte/Val D'Aosta

ore 14.00 - 17.30 / Utility e PNRR

Il punto della situazione sul PNRR in ambito Acqua, Ambiente / Rifiuti, Energia / Mobilità

Ore 14.30 - 15.30 / Ciclo idrico e PNRR

Tra visione integrata e soluzioni tecnologiche

Ore 15.30 - 16.30 / Ambiente / Rifiuti e PNRR

Progetti, case history, modelli

Ore 16.30 - 17.30 / Energia / Mobilità e PNRR

Mix energetico e infrastrutture avanzate

Venerdì 11 novembre 2022

ore 10.00 - 13.00 / Integrazione Reti - Idrogeno - Agroenergie

Infrastrutture in dialogo per una miglior governance di reti ed energia

Ore 10.00 - 11.30 / Produzione di energia e reti integrate

Smart Grid Elettricità, Gas, Acqua. Focus Idrogeno

Ore 11.30 - 12.30 / Agroenergie - Biometano - Biogas - Fotovoltaico

Mix virtuoso con obiettivo indipendenza energetica

Ore 12.30 - 13.00 / Chiusura lavori Smart Utility Hub

SMART UTILITY HUB PARTNERSHIP

partner istituzionali



main sponsor



top sponsor



partner sponsor

