

# Energia, siglato protocollo d'intesa tra Utilitalia e Assoelettrica



Foto tratta dall'archivio fotografico RER.

Sviluppare il settore dell'energia elettrica a livello nazionale e internazionale con attenzione alle infrastrutture e alle reti, valorizzare il patrimonio informativo, condivisione di determinati argomenti, innovazione e politiche del lavoro.

È questo l'aspetto formale del **Protocollo d'Intesa** firmato lo scorso 22 febbraio a Milano da **Assoelettrica e Utilitalia** a margine della dell'evento di presentazione della TOP UTILITY Analysis, lo studio annuale che analizza le 100 maggiori imprese di servizi di pubblica utility dei settori acqua, energia, rifiuti.

A firmare il documento - che ha una durata di due anni e che prevede l'istituzione di un **Comitato di indirizzo**, composto fino a 6 membri designati da ciascuna associazione - il presidente di UTILITALIA **Giovanni Valotti** e il presidente di ASSOELETTICA **Simone Mori**, che avviano con questa firma il lavoro congiunto sulle sfide che il settore elettrico ha di fronte.

**Integrazione dei mercati energetici Ue, sviluppo del mercato elettrico retail, elettrificazione dei consumi, efficienza energetica, innovazione e sviluppo delle infrastrutture e delle reti** sono soltanto alcuni dei temi che vedranno impegnate le associazioni.

Aldilà delle parole dell'accordo, infatti, il **mondo elettrico è cambiato in modo sostanziale** insieme alle abitudini di consumo dei cittadini.

Negli ultimi dieci anni, il settore elettrico italiano ha registrato **un progressivo aumento della generazione rinnovabile**, una **contrazione dei consumi**.

Il World Energy Outlook 2015 dell'Agencia Internazionale dell'Energia considera lo sviluppo del vettore elettrico un elemento essenziale del processo di decarbonizzazione (in particolare nel settore dei trasporti e degli usi domestici). Il pacchetto Clean Energy incrementa al 27%, la quota di energia da fonti rinnovabili da raggiungere entro 2030. In Italia, per il solo periodo 2016-2020, il GSE stima un aumento degli investimenti in generazione eolica e fotovoltaica pari a, rispettivamente, 29% e 38%.

Di fronte a questi cambiamenti le due associazioni punteranno ad **obiettivi** nel medio e lungo termine, come ad esempio la **semplificazione degli iter autorizzativi** per il ricorso a tecnologie efficienti per gli usi domestici, richiederanno **stabilità nel disegno e nell'impiego di schemi incentivanti per le tecnologie efficienti** per gli usi domestici e per la mobilità elettrica, promuoveranno insieme alle aziende loro associate **attività di ricerca e sviluppo sulle energie rinnovabili**, sulle forme di riscaldamento domestico, sull'efficienza della rete infrastrutturale e sulla riduzione degli impatti climatici ed ambientali.

---

Il prossimo martedì 7 marzo, Utilitalia presenterà alle proprie associate, **l'accordo di rinnovo del CCLN settore elettrico**, siglato lo scorso 25 gennaio.

L'accordo verrà presentato dal direttore dell'Area Lavoro e Relazioni industriali di Utilitalia **Paola Giuliani**, cui seguirà la relazione su norme legali e norme contrattuali nel mercato del lavoro del prof. **Arturo Maresca**, Ordinario di Diritto del Lavoro all'Università La Sapienza.