

Aziende associate/Gruppo Iren: accordo con Regione e Comune di Reggio Emilia per l'efficienza energetica



Sono questi i tre obiettivi contenuti nell'**Accordo per promuovere le fonti rinnovabili e l'efficienza energetica** siglato Lunedì 16 Ottobre al Tecnopolo da Regione Emilia-Romagna, Comune di Reggio Emilia e Gruppo Iren. L'intesa è sottoscritta dall'assessore regionale alle Attività produttive, **Palma Costi**, dal sindaco di Reggio Emilia, **Luca Vecchi**, e dal presidente di Iren, **Paolo Peveraro**.

"Il rispetto dell'ambiente e la lotta ai cambiamenti climatici - ha affermato il sindaco di Reggio Emilia Luca Vecchi - rappresentano non solo una responsabilità sociale cui non dobbiamo rinunciare, ma anche una enorme opportunità per lo sviluppo economico competitivo e ad alto valore aggiunto del nostro territorio. L'ambiente deve in tal senso divenire una assoluta priorità, non solo perché ve n'è la necessità a garanzia delle generazioni future, ma perché

segnerà la distinzione fra paesi ed economie avanzate e quelle che rimarranno agganciate a modelli di sviluppo già oggi superati, basati su alti consumi, fonti fossili, bilanci economici e sociali che non considerano la variabile ambientale fra quelle strategiche e prioritarie. In tal senso le politiche e le azioni del Comune di Reggio Emilia intendo effettuare un investimento senza precedenti su efficienza energetica, fonti rinnovabili, cultura e formazione ambientale, attraverso partnership territoriali come quelle illustrate oggi con Regione Emilia-Romagna e Iren”.

*“Il Protocollo che viene siglato oggi ha una valenza importante perché testimonia in concreto la storica presenza di Iren sul territorio e la crescente attenzione del nostro Gruppo ai temi legati all’efficienza energetica e alla riqualificazione urbana. - ha dichiarato il **presidente di Iren Paolo Peveraro** - Nello specifico l’importante accordo siglato oggi prevede la realizzazione di tre progetti ambiziosi: l’impianto Forsu, che comporterà un investimento di circa 54 milioni di euro per la costruzione di un nuovo polo nell’area di Gavassa, l’interessante sperimentazione di Rebuild, iniziativa che percorre nuove strade in ambito di riqualificazione energetica, ed i programmi formativi in campo ambientale che porterà avanti la Iren Academy Ambiente.”.*