

## Nasce Edison Next: servizi, tecnologie e competenze per l'efficienza energetica

Con il perfezionamento dell'acquisizione di Citelum, operatore attivo nel settore dell'illuminazione pubblica, e di Sistrol, che offre servizi energetici per il terziario, nasce Edison Next, la società di Edison che accompagnerà le aziende nel loro percorso di decarbonizzazione e competitività. La nuova società si presenta come una piattaforma unica sul mercato per servizi, tecnologie e competenze, e annuncia un piano di sviluppo con investimenti per 2,5 miliardi di euro al 2030, con un simultaneo passaggio da 2 a 5 GW/anno di produzione energetica da fonti rinnovabili.

Nicola Monti, amministratore delegato di Edison dichiara: "Con Edison Next acceleriamo sui servizi energetici e ambientali, uno dei pilastri della nostra strategia insieme alle fonti rinnovabili, all'uso efficiente del gas naturale nella generazione e nei trasporti pesanti e ai servizi innovativi per i clienti residenziali. Lo facciamo con un piano di investimenti importante che dà un contributo concreto agli sfidanti obiettivi di decarbonizzazione dell'Unione Europea".

Giovanni Brianza, amministratore delegato di Edison Next, aggiunge: “La missione che ci siamo dati è di aiutare le aziende e i territori in un percorso difficile ma necessario, proponendoci come partner di lungo periodo. Lo facciamo grazie a una piattaforma unica sul mercato. Aiutiamo le aziende a essere competitive sui loro mercati di riferimento e siamo al fianco della pubblica amministrazione per migliorare i servizi offerti ai cittadini, facendo leva su innovazione e digitale”.

L'Europa punta a essere il primo continente con emissioni nette di CO2 pari a zero entro la seconda metà del 2050 e il raggiungimento di questi obiettivi richiederà un contributo significativo da parte di aziende e pubbliche amministrazioni. Si prevede un totale di investimenti in Italia superiore a 60 miliardi di euro nel periodo 2022-2030: Edison Next si rivolge alle pubbliche amministrazioni proponendo servizi energetici per edifici (scuole, ospedali, centri sportivi, carceri) e soluzioni di rigenerazione urbana in collaborazione con sviluppatori e costruttori.

L'azienda opera attraverso una piattaforma di soluzioni che rappresenta un portafoglio integrato multiprodotto, flessibile e diversificato, che comprende soluzioni per la consulenza energetica e ambientale, per

l'autoproduzione di energia, per la riqualificazione e la gestione efficiente di tutti gli impianti energetici in ambito industria e building, per la produzione e l'utilizzo di idrogeno e biometano, per la mobilità sostenibile, per la smart city e la rigenerazione urbana, per l'economia circolare.