

A cura della Redazione

Il Comune di San Donato Milanese, la Città di Paullo ed Eni gas e luce hanno sottoscritto un **protocollo d'intesa** per uno studio di fattibilità che ha l'obiettivo di realizzare sistemi per la gestione di **Comunità Energetiche** e di autoconsumo collettivo per edifici pubblici e privati. L'iniziativa, denominata **SEM Energy Community**, riguarda tutti i territori aderenti alla zona omogenea sud est Milano e rafforza l'accordo siglato il 3 agosto scorso tra **Eni** e la **Città Metropolitana di Milano**, il Comune di **San Donato Milanese** e la Città di **Paullo** per sviluppare l'economia circolare.

In linea con le direttive promosse dalle istituzioni europee nell'ambito del **Clean Energy for All Europeans Package**, l'accordo tra gli Enti ed Eni gas e luce ha l'obiettivo di condividere conoscenze e *know-how* per definire un modus operandi che consenta la realizzazione sul territorio di **contesti urbani a impatto zero**. Pianificando le modalità di progettazione, finanziamento e gestione di tali Comunità Energetiche - fanno sapere da Eni - i **quattordici comuni dell'area** avranno l'occasione di guidare la trasformazione del territorio e dei suoi contesti abitativi e di sviluppare un vero proprio modello di **transizione energetica** all'insegna della sostenibilità ambientale.

La partecipazione di Eni gas e luce si concentra sullo studio di fattibilità di nuove Comunità Energetiche, per **analizzare i consumi** e per la realizzazione di nuovi **impianti fotovoltaici**, con lo scopo di incentivare gli autoconsumi collettivi di energia sostenibile prodotta, secondo gli schemi promossi dalla normativa italiana ed europea. L'obiettivo è **valutare la fattibilità** del progetto e gli impatti positivi sull'ambiente, sul tessuto sociale e culturale, ma anche garantire la **sostenibilità economica** e l'integrazione con altre iniziative come, ad esempio, la mobilità sostenibile, l'efficientamento e il risparmio energetico.

*«Questo accordo - dichiara l'Amministratore Delegato di Eni gas e luce, **Alberto Chiarini** - non rappresenta solo un laboratorio territoriale nel quale portare soluzioni di economia circolare, ma anche una nuova modalità di collaborazione tra pubblico e privato, con obiettivi concreti e risultati direttamente percepibili dai cittadini, che possono contribuire attivamente al percorso di transizione energetica in atto».*

*«Questa firma - aggiunge il Sindaco di San Donato Milanese, **Andrea Checchi** - segna un'altra tappa fondamentale nello sviluppo della San Donato che verrà. La collaborazione con Eni gas e luce e le Istituzioni del sud est Milano ci consentirà di diventare un caso di scuola in materia di sostenibilità ambientale, salvaguardia del territorio e pianificazione di nuovi modelli di produzione e consumo di energia. Si tratta di un risultato strategico e, come Amministrazione, siamo convinti che la cooperazione con un'eccellenza come Eni gas e luce ci consentirà di affrontare al meglio le sfide ambientali che si profilano all'orizzonte».*

*«L'interesse che ha mostrato Eni gas e luce per il territorio sud est Milano - conclude il Sindaco di Paullo, **Federico Lorenzini** - finalizzato ad attuare politiche di sostenibilità in ambito locale, è un forte incentivo a proseguire in un'ottica di collaborazione fra le istituzioni locali, e fra loro e le eccellenze produttive del territorio. La scommessa della sostenibilità deve vedere necessariamente l'impegno e il coinvolgimento di tutti, ed è ormai imprescindibile nell'agenda dei governi locali e nazionali».*

Articolo precedente



[PST. Il mare dall'alto: le applicazioni dello spazio al settore marittimo nella prossima edizione](#)

Articolo successivo



[PST. Risorse dei mari italiani, novità di rilievo tra i temi della prossima edizione](#)