



la creazione di valore condiviso...



**perseguire
la neutralità
di carbonio**

Efficienza energetica per famiglie

47%
di contratti energy con Diario dei consumi. Sono 123 mila

Energia rinnovabile

55%
clienti con energia elettrica rinnovabile e gas con compensazione delle emissioni di gas serra

Produzione di energia

10 IMPIANTI
di produzione di energia (33,6 MW di potenza) di cui sette da fonti rinnovabili (16,7 MW di potenza)



**rigenerare
le risorse
e chiudere
il cerchio**

Riciclo

84%
di raccolta differenziata, di cui l'79% riciclata*, e 0% di rifiuti urbani in discarica

Riuso

239 MILA EURO
di farmaci non scaduti e 325 tonnellate di ingombranti raccolti e riutilizzati

Depurazione acque reflue

100%
di agglomerati urbani >2.000 Abitanti equivalenti (Ae) adeguati alla normativa, 83% agglomerati 200-2.000 Ae adeguati



**abilitare
la resilienza
e innovare**

Digitalizzazione

93%
i contatori gas elettronici, sono 217 mila di cui 75 mila NexMeter

Occupazione

1.295
lavoratori nel territorio di Modena e 145 assunzioni nel 2025

Inclusione sociale

15 MILIONI DI EURO
il valore delle bollette rateizzate a famiglie e aziende, 25 mila famiglie coinvolte

INVESTIMENTI/PROGETTI A VALORE CONDIVISO

#Ricciami, i mozziconi diventano risorse

Nel Modenese è stata avviata la campagna #Ricciami che ha previsto l'installazione, in collaborazione con Hera, di 40 contenitori interattivi della start up Human Maple per la raccolta di mozziconi di sigaretta. L'iniziativa, all'insegna dell'economia circolare, punta a trasformare questi rifiuti in nuovi oggetti come cuscini, portachiavi e peluches.

Idrogeno nelle reti gas domestiche

Prosegue a Castelfranco Emilia l'innovativa sperimentazione, avviata nel 2022 da InRete Distribuzione Energia, che prevede l'immissione di miscele di idrogeno e gas naturale nelle reti domestiche. Grazie al protocollo con il Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica e il Comitato italiano gas è stata testata con successo, per la prima volta in Italia, una miscela con idrogeno al 10%.

Fotovoltaico nella sede di Modena

La sede Hera di Modena è green. Nel parcheggio dipendenti è entrato in funzione un impianto fotovoltaico che copre circa il 50% del fabbisogno elettrico di uffici, officine e magazzini. Grazie a un investimento di 2 milioni di euro, ogni anno vengono prodotti circa 1.200 MWh, pari al consumo annuo di energia elettrica di 450 famiglie.

...con gli attori del cambiamento



VALORE ECONOMICO DISTRIBUITO 201 MLN DI EURO

al territorio di Modena:

88 milioni lavoratori 25 milioni azionisti 9 milioni Pubbl. amm.

79 milioni fornitori 454 posti di lavoro creati (indotto occupazionale dei fornitori)

UN SERVIZIO DI QUALITÀ A MINORI COSTI

72/100 l'indice di soddisfazione dei clienti nel territorio di Modena:

258 euro a Modena 340 euro media Italia

spesa annua servizio rifiuti per una famiglia**
-24% rispetto alla media italiana

10,83 euro/m² a Modena 15,28 euro/m² media Italia

spesa annua servizio rifiuti per utenze non domestiche***
-29% rispetto alla media italiana