



Comunicato stampa
4 novembre 2020

ENGIE Italia ed il Gruppo Marcegaglia insieme per l'efficienza energetica

Avvio del percorso di efficienza per tutti gli stabilimenti del Gruppo. I nuovi progetti che coinvolgono i siti produttivi di Marcegaglia andranno ad aggiungersi ai 2 impianti di cogenerazione degli stabilimenti di Gazoldo degli Ippoliti e Ravenna.

Un investimento complessivo stimato attorno ai 65 milioni di euro, che ridurrà consumi, costi energetici ed emissioni di CO₂ nell'atmosfera.

Rimini, 4 novembre 2020 – ENGIE Italia, player globale dell'energia con l'ambizione di accelerare la transizione verso un'economia a impatto ambientale zero, insieme **al gruppo Marcegaglia, leader mondiale nel settore della trasformazione dell'acciaio, comunicano più di 20 nuovi progetti di efficienza energetica in valutazione, finalizzati a una riduzione dei consumi e dei costi energetici di almeno il 10% nel prossimo triennio.** L'annuncio si inserisce nel **talk "Fare efficienza energetica nei settori industria e terziario: sei storie per guidare il cambiamento" presso l'esposizione KEYENERGY giovedì 5 novembre alle ore 14:30.**

I nuovi progetti, che fanno parte di **un programma di Energy Efficiency Management voluto da Marcegaglia e supportato da ENGIE Italia**, si aggiungono ai 2 impianti di cogenerazione attualmente in costruzione presso gli stabilimenti di Gazoldo degli Ippoliti (Mantova) e Ravenna. Impianti che, una volta ultimati, saranno in grado di fornire il 100% di energia termica e l'80% di energia elettrica, necessaria alla produzione dei due siti produttivi, con un risparmio in bolletta del 25% e delle emissioni di CO₂ in atmosfera del 30%.

I nuovi progetti copriranno a 360° le aree più energivore degli stabilimenti, dal processo produttivo agli impianti ausiliari. Essi faranno leva su alcune tecnologie già consolidate (**illuminazione LED, motori ad alta efficienza, impianti fotovoltaici, soluzioni di recupero e valorizzazione dei cascami termici**), così come su soluzioni più innovative e sfidanti quali la turboespansione gas, gli impianti ORC, la ossi-combustione, l'elettrolisi per la produzione di **idrogeno green** e le iniziative "data-driven".

Circa 15 milioni saranno investiti per la loro realizzazione, in aggiunta ai 50 milioni già previsti per i due impianti di cogenerazione. **Un investimento complessivo di 65 milioni di euro** che rientra nel **piano di rafforzamento competitivo del Gruppo Marcegaglia** che crede, insieme a ENGIE, nell'efficienza energetica quale driver per raggiungere prestazioni economiche con un impatto positivo sull'ambiente.



Contatti

ENGIE Italia

Simona Zingaretti

Simona.zingaretti@engie.com

Cinzia De Sanctis

Cinzia.desanctis@engie.com

Ufficio Stampa di ENGIE Italia

Noesis

Elena Cerutti, Bianca Geddes, Camila Konstantinou

T. 348.3175490 – 350.0093442 – 328.9049047

engie@noesis.net

