



COMUNICATO STAMPA

CORTENUOVA COMUNE DALL'IMPRONTA 100% GREEN

Il Comune di Cortenuova ha ottenuto la certificazione che attesta la provenienza **da fonti rinnovabili del 100% del proprio fabbisogno elettrico** ai sensi della Deliberazione dell'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas – ARG/elt 104/11.

Per gli impianti di Illuminazione Pubblica e gli Edifici di proprietà il Comune utilizza energia elettrica verde, che consente di evitare l'immissione in atmosfera di gas climalteranti.

Socio del Consorzio per l'energia CEV dal 2010, Cortenuova ha evitato sino ad oggi di immettere in atmosfera 831,09 t di CO₂ calcolate sulla base dei consumi annuali dell'Ente.

Inoltre, insieme agli altri 1146 Enti Soci del Consorzio CEV (fra cui più di 1000 Comuni), Cortenuova ha contribuito a risparmiare oltre 3.005.133,87 t di CO₂ con il solo acquisto dell'energia elettrica.

L'azione virtuosa del Comune non si ferma qui. Altri progetti, realizzati tramite il Consorzio senza sostenere costi e finalizzati alla riduzione dei consumi e alla produzione di energia, aumentano la quantità di mancate emissioni di gas climalteranti.

Cortenuova beneficia anche della produzione di un impianto fotovoltaico a terra di circa 20 kWp realizzato nel Comune di Cianciana (AG). L'impianto, abbinato all'utenza del comune e dell'edificio scolastico, garantisce una produzione stimata annua di 29.995 kWh evitando di immettere in atmosfera 16,58 t di CO₂.

La sostituzione della vecchia caldaia all'interno della scuola elementare con generatori di calore ad elevata efficienza, inoltre, ha permesso a Cortenuova di ridurre i consumi di gas di ben 2.401 cm³/anno, evitando le emissioni di 5 t di CO₂.

Aderendo al Consorzio CEV, Cortenuova si è fatto promotore di best practices che anche i cittadini possono imitare, impiegando energia verde per il proprio fabbisogno e migliorando l'efficienza energetica delle proprie abitazioni.

L'obiettivo 20-20-20, dunque, si fa sempre più concreto per il Comune, che con le azioni intraprese garantisce importanti risparmi e contribuisce ad abbattere i costi d'acquisto dell'energia, rispettando i principi di un sviluppo sostenibile che riguarda l'ottimizzazione delle risorse economiche oltre che delle risorse energetiche.

Chiara Pellin

Ufficio stampa
Consorzio CEV

