



CARSOLI COMUNE DALL'IMPRONTA 100% GREEN

Il Comune di Carsoli 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 2006, Carsoli ha evitato sino ad oggi di immettere in atmosfera 2.322,02 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), Carsoli 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.

E' il caso del **Progetto "1000 Tetti fotovoltaici su 1000 scuole"**, cui l'Ente ha partecipato realizzando un impianto fotovoltaico sul tetto dell'edificio adibito ad uso scolastico (centro fieristico) con una produzione fino ad oggi di 306.697 kWh ed una mancata emissione di 168,68 t di CO₂.

All'attività virtuosa dell'Ente si aggiunge la partecipazione di un dipendente comunale al **Corso di Formazione on-line del "Referente per l'energia"**, organizzato da CEV in collaborazione con l'ENEA. Il Corso, realizzato con modalità FAD (Formazione a Distanza), ha consentito al Comune di dotarsi di figure professionali qualificate a gestire tutte le complessità e le opportunità del settore per promuovere una nuova cultura dell'energia.

Aderendo al Consorzio CEV, Carsoli 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

