

## L'altro fronte Le biomasse per riscaldare 4 edifici a Seren

A Seren del Grappa la soluzione arriva dalle biomasse: «Il legno di scarto dei nostri boschi - ha spiegato il sindaco Scopel - scalda quattro edifici grazie ad una caldaia a biomasse». Una scelta ecologica che garantisce un rilevante risparmio.

A pagina III

# Il caso di Seren: «Con le biomasse caldo in 4 edifici»

**«GLI SCARTI  
DEL LEGNAME  
DEI NOSTRI BOSCHI  
USATI PER ALIMENTARE  
UNA CALDAIA  
DA 500 KW»**

### L'ESEMPIO VIRTUOSO

**SEREN DEL GRAPPA** Una caldaia a biomassa da 500 KW riscalda da due anni 4 edifici pubblici nel comune di Seren del Grappa. Si tratta della palestra, della scuola elementare e media, di un centro servizi con farmacia, studi medici, assistente sociale, museo, biblioteca e sala civica e il municipio. A raccontare l'esperienza virtuosa del suo comune ieri è stato il sindaco Dario Scopel secondo il quale «oltre ad una convenienza economica, con il cippato a 60 euro al Mw contro i circa 80 del metano, è necessario guardare con visione strategica, perché scal-

dare con una caldaia a biomassa significa valorizzare un'enorme ricchezza a portata di mano».

### L'ASPETTO TECNICO

«Si utilizza legname proveniente dai boschi della nostra provincia - spiega - utilizzando anche gli scarti che altrimenti resterebbero ammassati nei boschi, contribuendo così alla loro manutenzione e prevenendo i dissesti». L'impianto di Seren del Grappa è dotato di elettrofiltri, che, spiega il Sindaco «diminuiscono ancora di più l'esigua quantità di polveri rilasciate». Secondo Scopel «è necessario credere e spingere sulla filiera del legno, sia come materiale nobile sia come carburante, perché questo porta a creare un indotto, posti di lavoro e sviluppare l'economia». «È necessario perseguire questa strada - conclude - affinché si creino consorzi forestali per superare

il forte frazionamento fondiario che spesso limita la possibilità per le imprese forestali di operare».

### L'ASSOCIAZIONE

«Le biomasse sono un'enorme ricchezza a portata di mano, la prima fonte rinnovabile» in un'Italia e un'Europa che si interrogano su come ridurre la dipendenza dal gas russo spiega l'Associazione Italiana Energie Agroforestali (Aie), che raggruppa i produttori Associazione Italiana Energie Agroforestali e le imprese che operano lungo la filiera legno-energia. L'associazione ha scritto al presidente del consiglio Mario Draghi e al Ministero della Transizione Ecologica per spiegare che già oggi le biomasse possono coprire fino al 68% dell'energia da fonti rinnovabili (Fer) nel settore termico e fino al 37% dei consumi termici finali in Italia. Fondamentale anche il contributo contro il caro-bollette.

© RIPRODUZIONE RISERVATA





**IL TEPORE** Municipio, scuola, biblioteca e sala civica sono al caldo