

case history



<b>Realizzazione:</b>	<b>Ottobre 2012</b>
<b>Comune:</b>	<b>Fosciandora</b>
<b>Provincia:</b>	<b>Lucca</b>
<b>Tipo edificio:</b>	Abitazione privata
<b>Superficie:</b>	95 mq
<b>Vecchio combustibile:</b>	G.P.L.
<b>Tipo impianto:</b>	A radiatori
<b>Caldaia installata:</b>	Mini K25 a biomassa
<b>Spesa annua:</b>	€ 2'500 a GPL € 1'200 a biomassa
<b>Risparmio:</b>	<b>52%</b> (a parità di calore)
<b>Ammortamento calcolato:</b>	<b>3 ½ anni</b> (risp.energ. + recup. 50%)



#### L'INTERVENTO NEL DETTAGLIO:

- 🔥 Il committente si riscaldava con una caldaia a GPL obsoleta a costi insostenibili.
- 🔥 Grazie all'installazione di una caldaia policombustibile adeguata, il committente può riscaldare la casa in maniera automatica, grazie al trito, con una buona autonomia, senza rinunciare all'utilizzo della legna e riducendo così la sua bolletta energetica.
- 🔥 Grazie ai recenti aggiornamenti in materia di recupero fiscale, il Committente potrà detrarre il 50% dell'intero investimento in 10 anni. Sommando risparmio energetico e recupero fiscale, la caldaia viene ammortizzata in poco più di 3 anni.



**Electro Biokalor snc**

Via G.Rossa, 9  
55051 Fornaci di Barga (LU)  
Tel.:0583709475  
[www.electrobiokalor.it](http://www.electrobiokalor.it)  
[www.energiabiomassa.it](http://www.energiabiomassa.it)