






pellet Casacalda

**Pellet ecocompatibile ad alta resa
per il riscaldamento domestico!**



flyer informativo



-  **non contiene leganti, additivi, vernici e prodotti chimici**
-  **basso residuo di ceneri (< 1% del peso del combustibile)**
-  **ha un potere calorifico maggiore rispetto al legno**
-  **non aumenta la quantità di CO₂ in atmosfera**
-  **costa meno dei combustibili fossili tradizionali (gasolio, metano,...)**

**sacchi
da
15 kg**

**Materia prima di alta qualità (100% FAGGIO)
proveniente da programmi di manutenzione di Parchi Nazionali**

www.crabo.it
info@crabo.it

T (+39) 0432.745.811
F (+39) 0432.755.006

Via Garibaldi, 2
34070 Mariano del Friuli (GO) - Italy

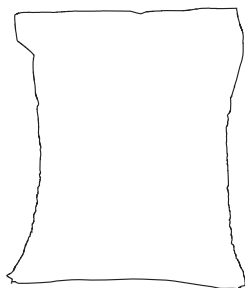


Produciamo direttamente Casacalda

- utilizzando il legname proveniente dal programma di manutenzione del Parco Nazionale Monte Tara (Serbia)



info :



peso 15 kg
dimensione sacco
55 x 40 x 15 cm



Specifiche tecniche :

Pellet 100% faggio
Peso specifico: 1,12 Kg/dm³
Diametro: 6 mm ca.
Lunghezza: 1-3 cm
Potere calorifico sup: KWh/Kg 5,3
Tasso di umidità: 6%
Ceneri residue: 0,8%
Contenuto di formaldeide: mgHCHO/100gr 0,2
Densità apparente: Kg/mc 672
Durabilità: 97,7%

Caratteristiche chimico-fisiche :

Arsenico mg/Kg < 0,05
Piombo mg/Kg < 3
Cadmio mg/Kg < 0,5
Mercurio mg/Kg < 0,05
Rame mg/Kg 1,3
Cromo mg/Kg < 2
Zinco mg/Kg 6,2
Sodio % 0,003
Cloro %_{ss} 0,02
Zolfo %_{ss} 0,01
Azoto %_{ss} 0,13

I valori relativi alla presenza di metalli rientrano nei parametri previsti dagli standard AIEL (Italia) e DIN Plus (Germania)

test eseguiti dal Centro ricerche-sviluppo e laboratorio di prove settore legno-arredo

