

**MADE**AMBIENTE
SICUREZZA
QUALITÀ S.r.l

Gazoldo degli Ippoliti (MN), il 15/11/2004

Spettabile
Enervision S.r.l.Via Arginello, 48
46030 Dosolo

MN

Descrizione Campione: Legno cippato
Punto di prelievo: Fasoli Luciano
Data Prelievo: 08/11/2004
Contenitore: Sacco di plastica
Sigilli: Assenti
Campionamento: A cura del committente
Campione pervenuto il: 08/11/2004

Rapporto di Prova n° : 10656 Analisi varie

Pag. 1 di 2

Descrizione Analisi	Metodo	U. M.	Valore misurato
Residuo a 105 °C	Metodo gravimetrico	% (p/p)	47,8
Residuo a 600 °C	Metodo gravimetrico	% (p/p) ss	1,5
Cadmio	Tecnica AAS	mg/kg ss	3,1
Cromo	Tecnica AAS	mg/kg ss	<5
Nichel	Tecnica AAS	mg/kg ss	<2,5
Piombo	Tecnica AAS	mg/kg ss	<10
Rame	Tecnica AAS	mg/kg ss	<5
Zinco	Tecnica AAS	mg/kg ss	17
Potere calorifico	Metodo calorimetrico	kcal/kg	2500
Cloro	Metodo volumetrico	% (p/p)	0,2



MADE

AMBIENTE
SICUREZZA
QUALITÀ S.r.l.

Segue Rapporto di Prova n° : 10656

Il Responsabile delle prove chimiche
Dott.ssa Barbara Antolini
Barbara Antolini

Il Responsabile dei Laboratori

Dott. Stefano Anselmi
Stefano Anselmi

Il rapporto si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente.

Certificato di analisi valido a tutti gli effetti di legge ai sensi di: art. 16 RD 1/3/1928 n. 842, artt. 16 e 18 L. 19/7/1957 n. 679, DM 21/6/1978, art.8 c.3 DM 25/3/1986