

di Lino Di Giosia & C.

C.C.I.A.A. TE 86172 - REG. SOC. TRIB. TE N.6682 - COD.FISC. e P.IVA 00648060671

LABORATORIO CHIMICO-AMBIENTALE- SEDE OPERATIVA: SCERNE DI PINETO (TE)- ZONA IND.-TEL. 085/9461289 - FAX 085/9461421

Sito Internet : www.saidte.it E-mail : saidte@libero.it

- LABORATORIO AUTORIZZATO DAL MINISTERO DELLE RISORSE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI AL RILASCIO DEI CERTIFICATI DI ANALISI E DI ORIGINE VALIDI AI FINI DELLA COMMERCIALIZZAZIONE ED ESPORTAZIONE DEI VINI DA TAVOLA E DEI V.Q.P.R.D. COME DA PROT. N.69695 DEL 24/11/94.

- ISCRIZIONE NEL REGISTRO REGIONALE DEI LABORATORI DELLA REGIONE ABRUZZO CHE EFFETTUANO ANALISI AI FINI DELL'AUTOCONTROLLO PER LE INDUSTRIE ALIMENTARI CON N. DI RICONOSCIMENTO 13/023/LAB del 10/09/08.

- AUTORIZZAZIONE U.L.S.S. DI ATRI (TE) N.005413 DEL 03/04/1987.

- LABORATORIO RICONOSCIUTO IDONEO DAL MINISTERO DELLA SANITA' PER EFFETTUARE ANALISI SULL' AMIANTO IN MOCF E FTIR.

Certificato N.: 416/12C

Spett.le: ROSSIKOL S.R.L..

Via Salara, 3

66020 San Giovanni Teatino (CH)

ANALISI DI MATERIE PRIMECampione di: TRONCHETTI DI SEGATURA OTTENUTI MEDIANTE SPECIFICHE TECNICHE
DEL D.M. 05/02/98 All. 1 Sub. 1 Punto 9.2 mod. D.M. n.186 05/04/2006

Data di prelievo: 26/09/2012

Prelevato da: Cipolletti Dott. Andrea

RISULTATI ANALITICI

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	METODO	VALORE	
Umidità	%	ASTM D5142-98	1.87	
Ceneri	%	ASTM D5142-98	1.04	
Potere calorifico superiore	kJ/kg	ASTM D5865-01	15025	kJ/kg 3586
Potere calorifico inferiore	kJ/kg	ASTM D5865-01	11241	kJ/kg 2682
Azoto	%	Azoto Kjeldahl	<1	
Zolfo	%	Volumetrico	<1	
Cloro	%	titolazione	<0.1	
Piombo composti (come Pb)	mg/kg	AAS	2.07	
Cadmio composti (come Cd)	mg/kg	AAS	<0.1	
Mercurio e suoi composti (come Hg)	mg/kg	AAS	<0.1	
Arsenico e suoi composti (come As)	mg/kg	AAS	<0.1	
Rame composti (come Cu)	mg/kg	AAS	1.28	
Cromo	mg/kg	AAS	<1	
Zinco	mg/kg	AAS	<0.1	

di Lino Di Giosia & C.

C.C.I.A.A. TE 86172 - REG. SOC. TRIB. TE N.6682 - COD.FISC. e P.IVA 00648060671
LABORATORIO CHIMICO-AMBIENTALE- SEDE OPERATIVA: SCERNE DI PINETO (TE)- ZONA IND.-TEL. 085/9461289 - FAX 085/9461421

Sito Internet : www.saidte.it E-mail : saidte@libero.it

- LABORATORIO AUTORIZZATO DAL MINISTERO DELLE RISORSE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI AL RILASCIO DEI CERTIFICATI DI ANALISI E DI ORIGINE VALIDI AI FINI DELLA COMMERCIALIZZAZIONE ED ESPORTAZIONE DEI VINI DA TAVOLA E DEI V.Q.P.R.D. COME DA PROT. N.69695 DEL 24/11/94.
- ISCRIZIONE NEL REGISTRO REGIONALE DEI LABORATORI DELLA REGIONE ABRUZZO CHE EFFETTUANO ANALISI AI FINI DELL'AUTOCONTROLLO PER LE INDUSTRIE ALIMENTARI CON N. DI RICONOSCIMENTO 13/023/LAB del 10/09/08.
- AUTORIZZAZIONE U.L.S.S. DI ATRI (TE) N.005413 DEL 03/04/1987.
- LABORATORIO RICONOSCIUTO IDONEO DAL MINISTERO DELLA SANITA' PER EFFETTUARE ANALISI SULL' AMIANTO IN MOCF E FTIR.

Certificato N.: 416/12C

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	METODO	VALORE
SOLVENTI CLORURATI			
Cloroformio	mg/kg	GC	<5.0
Tricloroetano (1,1,1-1,1,2)	mg/kg	GC	<20.0
Tetracloroetano	mg/kg	GC	<5.0
1,2 Dicloroetano	mg/kg	GC	<5.0
Dicloropropano (1,2-1,3)	mg/kg	GC	<10.0
Diclorobenzene (1,2-1,4)	mg/kg	GC	<20.0
Triclorobenzene (1,2,4-1,3,5)	mg/kg	GC	<20.0
Clorobenzene	mg/kg	GC	<10.0
Carbonio tetracloruro	mg/kg	GC	<5.0
Diclorometano	mg/kg	GC	<10
SOLVENTI ORGANICI			
n-Esano	mg/kg	ASTM D1552	<3

GIUDIZIO: Il suddetto campione proveniente dal riciclaggio di legno è conforme alle specifiche fissate dal PUNTO 9.2.4 del D.M. 05/02/98 mod. dal D.M. n.186 05/04/2006

Pineto: 10/10/2012

I TECNICI ANALIZZATORI

