



CRIL srl - CENTRO RICERCHE IMBALLAGGI LEGNO E LOGISTICA Piazzale delle Rose 1/B 46019 Viadana MN	Numero di accreditamento: 0600 Sede A
	Rev. 0 Data: 10 mag 2005
	Scheda N° 1 di 1 PA765AR0.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Rifiuti e materiali legnosi

Denominazione della prova/Campi di prova

Arsenico, Cadmio, Cromo, Piombo, Mercurio e Rame
(Cd : 0,1 ÷ 200 mg/Kg Cr: 0,3 ÷ 200 mg/Kg Cu, Pb: 1 ÷ 200 mg/Kg
Hg, As: 2 ÷ 200 mg/Kg)

Cloruri (100 ÷ 5000 mg/Kg)

Composti organici alogenati: Pentaclorofenolo e Aldrin
(0,5 ÷ 10 mg/Kg PCP 0,2÷10 mg/Kg Aldrin)

Fluoruri (10÷1000 mg/Kg)

Idrocarburi policiclici aromatici : Benzo (a) Pirene (0,2 ÷ 10 mg/Kg)

Sostanza secca (20 ÷ 95 % (p/p))

Norme

EPA Method 3051 1994+ EPA Method 6010B 1996

RL003 Ed.2 rev.00+EPA Method 9253 1994

EPA Method 3550B 1996 +EPA Method 8081A 1996

RL003 Ed.2 rev.00+EPA Method 9214 1996

EPA Method 3550B 1996 + EPA Method 8270C
1996

Quaderno 64/1984 CNR-IRSA Vol. 2 "Solidi Totali"

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)