



dealab

analisi chimiche - sicurezza sul lavoro - ambiente - acustica ambientale

DEALAB S.R.L.
via Pregnana n°8 - 20017 Rho (MI)
tel. 02.930.97.70 fax 02.935.044.25
mail dealab2001@libero.it
P.IVA / C.F. 04158400962



CERTIFICATO ANALITICO

Spettabile: RECOVER ITALIA SRL
via TRENTO 34 20024 GARBAGNATE M.SE (MI)

Riferimento Campione CAMPIONE PRELEVATO PRESSO VIA SPORTING MIRASOLE 35 FRAZ. NOVERASCO OPERA (MI)

Prelevato il 15/04/22

DATA 19/04/22

Certificato n°
2471/22

Consegnato il 15/04/22

Prelevato da CLIENTE

Descrizione prova e metodo analitico:

Ricerca qualitativa amianto su campione massivo mediante spettroscopia infrarossa FT IR PERKIN ELMER SPECTRUM 100 N.SERIE 85504

Strumentazione utilizzata:

Microscopio ottico in contrasto di fase Carl Zeiss AXIOSKOP EL-EINSATZ 45 14 87

RISULTATI ANALITICI	Unità di Misura	Risultato	Metodo di prova
Parametro Amianto	-	Presente *	Metodo C26 DEL 12/03/2019

*CRISOTILO

Ricerca qualitativa amianto su campione massivo mediante *Microscopia ottica in contrasto di fase e spettroscopia infrarossa FTIR.*
La preparazione del campione, viene effettuata seguendo le indicazioni riportate nell'Allegato 1 paragrafo 5.1.A del Decreto Ministero Sanità del 6/9/94 Supplemento Ordinario Gazzetta Ufficiale n° 220

L'analista Dr. *Oswaldo Licciardi*



Laboratorio inserito nel programma di qualificazione da parte del Ministero della Sanità previsto dall'Allegato V del D.M. del 14 Maggio 1996 relativo ad analisi sull'amianto con tecniche MOCF e FTIR.