



Lista dei laboratori qualificati ad effettuare analisi sull'amianto

ai sensi del DM 14/05/96 Programma 2018-2020

Regione LOMBARDIA

Il numero totale dei laboratori della regione LOMBARDIA che hanno ottenuto la Qualificazione 2018-2020 è 50.

Leggenda

MOLP/DC; MOCF/DC: Microscopia Ottica in Dispersione Cromatica tecnica richiesta per la determinazione qualitativa dell'amianto in campioni massivi;

MOCF: Microscopia Ottica in Contrasto di Fase tecnica richiesta per la determinazione quantitativa della concentrazione di fibre respirabili in aria;

SEM: Microscopia Elettronica a Scansione equipaggiata con sistema di microanalisi (EDX) tecnica richiesta sia per la determinazione qualitativa dell'amianto in campioni massivi sia per la determinazione quantitativa della concentrazione di fibre di amianto in aria;

FTIR: Spettroscopia Infrarossa a Trasformata di Fourier tecnica richiesta per la determinazione qualitativa dell'amianto in campioni massivi (anche se questa tecnica permetterebbe di quantificare l'amianto in campioni massivi la cui presenza risulta > 1% l'attuale circuito non qualifica per questo aspetto);

DRX: Diffrazione a Raggi X tecnica richiesta per la determinazione qualitativa dell'amianto in campioni massivi (anche se questa tecnica permetterebbe di quantificare l'amianto in campioni massivi la cui presenza risulta > 1% l'attuale circuito non qualifica per questo aspetto).

SI: Il laboratorio ha partecipato e si è qualificato per la singola tecnica analitica (T.A.) e può rilasciare rapporti di prova eseguiti con la stessa.

/: Il laboratorio ad oggi non risulta essere qualificato ad eseguire le analisi con la tecnica analitica corrispondente al simbolo.

Lista non definitiva, aggiornata al 30 aprile 2021

PROVINCIA DI VARESE

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	E-MAIL/PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP /DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
LOM17	Arcadia Consulting Srl	V. Ossola, 6 - Lonate Pozzolo (VA)	walter.cattagni@arcadiacons.com; info@arcadiacons.com; arcadialab@legamail.it	/	/	SI	/	SI	/
LOM19	Laboratorio Analisi Ambientali S.r.l.	V. Cilea, 21 - 21021 ANGERA (VA)	segreteria@labangera.com; segreteria@labangera@pec.it	SI	/	SI	/	/	/
LOM20	S.A. Servizio Ambiente Srl	V. Cattaneo, 9 21013 Gallarate (VA)	laboratorio@servizioambiente.it; servizioambiente.srl@pec.it	SI	/	SI	SI	SI	/
LOM21	Vedani Lab divisione di Vedani srl	V. Leonardo Da Vinci, 11/A - 21023 Besozzo (VA)	laboratorio@vedani.it; vedani@pec.it	SI	SI	SI	/	SI	SI
LOM23	Biodata snc	Via per Lonate, 12 21050 Cairate (VA)	info@bio-data.it; info@pec.bio-data.it	/	/	SI	/	SI	/
LOM29	ARC - Analisi Ricerche Chimiche srl	V. Venegoni 19 21012 Cassano Magnago (VA)	analisichimiche@laboratorio-arc.it; laboratorio-arc@legal-pec.it	/	/	SI	/	SI	/

Nota: Il laboratorio risulta qualificato esclusivamente per le prove indicate in tabella con il simbolo SI. Solo per queste può rilasciare rapporto di prova valido.