

Lista dei laboratori qualificati ad effettuare analisi sull'amianto

ai sensi del DM 14/05/96 Programma 2018-2019

Regione MOLISE

Il numero totale dei laboratori inseriti nell'attuale elenco è **1 laboratorio di Ente pubblico**.

Relativamente alla copertura del territorio regionale il laboratorio si trova nella provincia di Isernia

Rispetto all'elenco precedente nessun laboratorio ha espresso la volontà (per motivi diversi) di non partecipare al Programma di Qualificazione 2018-2019.

Nuovi laboratori non hanno superato l'iter previsto.

Leggenda

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

MOCF/DC: Microscopia Ottica in Contrasto di Fase e 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 definitiva aggiornata al **30/06/2020**

PROVINCIA DI ISERNIA

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
456MOL1	ARPA MOLISE	Via Berta,1 86170 Isernia	arpamolise@legalmail.it	SI	/	/	/	/	/