



Lista dei laboratori qualificati ad effettuare analisi sull'amianto

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

Regione Liguria

Il numero totale dei laboratori inseriti nell'attuale elenco aggiornato sono **16 (sedici)** di cui **12 (dodici)** laboratori privati, **03 (tre)** laboratori di Enti pubblici o Università e **1 (uno)** laboratorio delle Forze Armate. Relativamente alla copertura del territorio regionale, i laboratori che si trovano nella provincia di **Genova** sono **12 (dodici)**, i laboratori che si trovano nella provincia di **La Spezia** sono **02 (due)** e i laboratori che si trovano nella provincia di **Savona** sono **02 (due)**. Rispetto all'elenco precedente **03 (tre)** laboratori, di cui 2 (due) privati ed 1 (uno) pubblico, hanno espresso la loro volontà (per motivi diversi) di non partecipare al Programma di Qualificazione 2021-2022.

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 aggiornata al 01/04/2023. Lista non definitiva.

PROVINCIA DI GENOVA

RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
			MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
AMIU SPA	Lungo Bisagno Dalmazia 19r 16141 Genova	gmon@pec.amiu.genova.it	SI	/	/	/	SI	/
UNIVERSITÀ degli Studi di Genova - DCCI Laboratorio Microscopia Elettronica	Via Dodecaneso 31 16146 Genova	dcci@pec.unige.it	/	SI	/	/	/	SI escluso campiona mento
UNIVERSITÀ degli Studi di Genova - DISTAV- Laboratorio di "Analisi delle proprietà microstrutturali, chimico-fisiche di materiali inorganici: determinazioni quantitative della composizione mineralogica di materiali naturali e delle proprietà tecniche dei materiali litici"	Corso Europa 26 16132 Genova	distav@pec.unige.it	SI	SI	/	SI	/	SI escluso campiona mento
FAAB Studio Associato	Via F.Cavallotti 54 16131 Genova	antonacci.alessandra@pec.epap.it	SI	/	/	/	SI	/
IREOS Laboratori S.r.l.	Via Stefano Turr 165 16100 Genova	laboratorio@pec.ireosweb.com	SI	SI	/	/	SI	SI
LAB ANALYSIS S.r.l. Enviromental Science Srl	Via Isocorte 16 16164 Genova	labanalysis.enviromental.science@pec. labanalysis.it	SI	SI	/	SI	SI	SI

ROVINCIA DI GENOVA

RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
			MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
LABORATORIO ECOLOGICO SRL (Ex SYNTEX SRL)	Lungotorrente Secca 20 16163 Genova	laboratorioecologico@legalmail.it	SI	/	/	/	SI	/
SOLEDIL S.r.l.	Piazza Cavour 13/2 16043 Chiavari (Ge)	soledilsrl@pec.it	/	/	/	/	SI	/
TECNO AMBIENTE S.r.l.	Via Ceccardo Roccatagliata Ceccardi 4/17 16121 Genova	tagenova@pec.tecnoambientegroup.it	/	/	SI	/	SI	/
SERVIZI INDUSTRIALI GENOVA SIGE S.r.l.	Via Castel Morrone 15h 16161 Genova	sigesrlge@pec.it	/	SI	SI	/	SI	SI
THEIA-G-LAB	Calata Gadda, 16124 Genova Porto	theia.glabsrl@open.legalmail.it	/	/	/	/	SI	/
ARPAL Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure	Via Bombrini 8 16149 Genova	arpal@pec.arpal.liguria.it	SI	SI	/	/	SI	SI

PROVINCIA DI LA SPEZIA								
RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
			MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
ANALYSIS Sas di Nedo Campigli & c	Via Giuliano Emanuelli 15 Piano di Valeriano 19020 Vezzano Ligure (SP)	analysis@pec.it	SI	/	SI	/	SI escluso campionamento	/
MARINA MILITARE-CSSN- Reparto Tecnico Scientifico-Sezione Chimica-Nucleo Gas Liquidi e Amianto	Viale S.Bartolomeo 400 19123 La Spezia	cssn.laspezia@postacert.difesa.it	/	/	/	/	/	SI escluso campionamento

PROVINCIA DI SAVONA								
RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
			MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
CHELAB S.r.l. (Ex CPG LAB SRL)	Corso Stalingrado 50 17014 Cairo Montenotte (SV)	direzione@pec.chelab.it	SI	SI	/	/	SI	SI
ANALYTICA S.r.l. Tecnologie Chimiche	Via Roma 57 17014 Cairo Montenotte (SV)	analytica@legalmail.it	/	/	SI	/	/	/