

Lista dei laboratori qualificati ad effettuare analisi sull'amianto

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

Regione Veneto

Il numero totale dei laboratori inseriti nell'attuale elenco sono **22 (ventidue)** di cui **19 (diciannove)** laboratori privati e **3 (tre)** laboratori di Enti pubblici o Università. Relativamente alla copertura del territorio regionale, sono **7 (sette)** i laboratori che si trovano nella provincia di **Padova**, **7 (sette)** nella provincia di **Treviso**, **1 (uno)** nella provincia di **Venezia**, **3 (tre)** nella provincia di **Verona** e **4 (quattro)** nella provincia di **Vicenza**. Rispetto all'elenco precedente **1 (uno)** laboratorio ha espresso la loro volontà di non effettuare più analisi amianto. Contemporaneamente è **1 (uno)** il laboratorio di nuovo inserimento.

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 aggiornata al **29/01/2021**. Lista DEFINITIVA.

PROVINCIA DI PADOVA

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
618VEN22	CHIMICAMBIENTE S.r.l.	Via Leonardo da Vinci 2 35042 Este	chimicambientesrl@pec.it	SI	/	/	/	SI	/
566VEN19	CTR S.r.l.	Via Visco 7/A 35010 Limena	element.ctr@pec.itlabs.tech	/	SI	SI	SI	SI	SI
49VEN6	LA.RI.AN. IDROPUR di Rizzo Dr.ssa Elena S.a.s.	Via Rovigo 77 35042 Este	elena.rizzo@pec.onb.it	SI	/	SI	/	SI	/
64VEN9	SGS ITALIA S.p.A.	Via Campodoro 25 35010 Villafranca Padovana	environment@sgsitalia.postecert.it	SI	SI	/	/	SI	SI
79VEN10	UNIVERSITA' degli Studi di Padova - CEASC	Via Jappelli 1/A 35121 Padova	centro.ceasc@pec.unipd.it	/	SI	SI	SI	SI	SI
	SIRAM VEOLIA WATER S.r.l.	Via Lombardia 12 35043 Monselice	vas.amministrazione@pec-legal.it	/	/	SI	/	/	/
	OMEGA TEST S.r.l.	Vicolo Vittorio Bachelet 26 35010 Limena	omega-test@pec.omega-test.it	/	SI	/	/	SI	SI

PROVINCIA DI TREVISO

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
98VEN1	CHELAB S.r.l.	Via Fratta 25 31023 Resana	appalti@pec.chelab.it	/	SI	/	SI	SI	SI
	ECS S.r.l.	Via Leonardo da Vinci 10/B 31048 San Biagio di Callalta	pec@pec.ecssrl.eu	SI	/	/	/	SI	/
580VEN25	INNOVAZIONE CHIMICA S.r.l.	Via Lazio 36 31045 Motta di Livenza	postmaster@pec.innovazionechimica.it	/	/	SI	/	SI	/
42VEN5	Laboratorio Analisi Chimiche Dott. A. GIUSTO - Servizi Ambiente S.r.l.	Via Pezza Alta 22 31046 Oderzo	box@pec.laboratorigiusto.it	SI	/	/	/	SI	/
538VEN18	Laboratorio Analisi NORDLAB S.r.l.	Via S. Magno 11 31046 Oderzo	nordlab@pec.nordlab.it	SI	/	/	/	SI	/
591VEN21	NUOVA TECNOGEST S.r.l.	Via E. Mattei 14/1 31030 Dosson di Casier	nuovatecnogest@pec.it	SI	/	SI	/	/	/
136VEN15	STUDIO A.S.A.	Via Postioma 75 31020 Villorba	asalab@pec.it	SI	/	/	/	SI	/

PROVINCIA DI VICENZA

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
	CHIMICA e SICUREZZA S.n.c.	Via Paradiso 6 36040 Meledo di Sarego	info@pec.chimicaesicurezza.it	/	/	/	/	SI	/
272VEN2	CSG PALLADIO S.r.l.	Strada Saviabona 278/1 36100 Vicenza	csgpalladio@pec.it	SI	SI	/	SI	SI	SI
43VEN4	ECORICERCHE S.r.l.	Via Col di Grado 15/A 36061 Bassano del Grappa	agostino.zannoni@pec.ecoricerche.com	SI	/	/	/	SI	/
6VEN11	AGROLAB ITALIA srl	Via Retrone 29/31 36077 Altavilla Vicentina	agrolabitalia@legalmail.it	SI	SI	/	SI	SI	SI

PROVINCIA DI VENEZIA

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
290VEN3	LECHER RICERCHE E ANALISI S.r.l.	Via Roma 145 30030 Salzano	lecher@pec.lecher.it	/	/	/	/	SI	/

PROVINCIA DI VERONA

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
620VEN23	AERONAUTICA MILITARE 4° Laboratorio Tecnico di Controllo	Via Caluri 112 37069 Villafranca (VR)	laboraereo4@postacert.difesa.it	/	/	/	/	SI	/
505VEN14	ARPAV – UO Radioattività e Amianto CRR - CRA	Via A. Dominutti 8 37135 - VERONA	drl@pec.arpav.it	SI	SI	/	SI	SI	SI
575VEN20	VERONALAB S.r.l.	Via A. Volta 8 37062 Dossobuono di Villafranca	veronalab@legalmail.it	/	/	SI	/	SI	/