

Lista dei laboratori qualificati ad effettuare analisi sull'amianto

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

Regione Piemonte



Il numero totale dei laboratori inseriti nell'attuale elenco sono **28** di cui **21** laboratori privati e **7** laboratori di Enti pubblici o Università.

Relativamente alla copertura del territorio regionale, sono **7** i laboratori che si trovano nella provincia di Alessandria, **1** nella provincia di Biella, **2** nella provincia di Cuneo, **2** nella provincia di Novara, **15** nella provincia di Torino e **1** in quella di Vercelli.

Rispetto all'elenco precedente **7** laboratori hanno espresso la loro volontà (per motivi diversi) di non partecipare al Programma di Qualificazione 2018-2019. Contemporaneamente sono **3** i laboratori di nuovo inserimento.

Legenda

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;

TEM: Microscopia Elettronica a Trasmissione equipaggiata con sistema di microanalisi e di diffrazione elettronica tecnica che, pur non essendo menzionata nella normativa nazionale, può essere utilizzata per la determinazione qualitativa dell'amianto in campioni massivi;

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.

*****: Accettazione sulla base di dimostrato accreditamento Accredia e dimostrata partecipazione con esito positivo a idonei ring test organizzati da riconosciuti Enti Internazionali.

Lista aggiornata al **05/12/2020**. Lista definitiva.

PROVINCIA DI ALESSANDRIA

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
130PIE10	Protezione Ambientale srl	via dell'Automobile 6/8 15121 Alessandria	protezioneambientale@pec.it	/	/	SI	/	SI	/
132PIE6	Idrogeolab srl	via Santi, 29 - Z.I. D4 15121 Alessandria	idrogeolab@cert.postecert.it	/	SI	/	/	SI	SI
173PIE5	Laboratorio amianto DIATI - Dipartimento di Ingegneria dell'ambiente, del Terrotorio e delle Infrastrutture - Politecnico di Torino	via del Vapore 15061 Arquata Scrivia (AL)	diati@pec.polito.it	SI	SI	/	/	/	SI
432PIE1	Biogest srl	via dell'Agricoltura 5/A 15067 Novi Ligure (AL)	postacertificata@pec.csagroup.it	SI	SI	SI	/	SI	SI
489PIE22	ARPA Piemonte – Centro Regionale Amianto ambientale	via Martiri di Nassiriya, 6 15033 Casale Monferrato (AL)	polo.amianto@pec.arpa.piemonte.it	SI	/	/	/	SI	/
605PIE31	Aschem di dott. Nervi Giulio	Strada Requaglia, 13 15076 Ovada (AL)	giulio.nervi@pec.chimici.it	SI	/	/	/	/	/
630PIE33	Laboratorio amianto - Dipartimento di Scienza e Innovazione Tecnologica (DiSIT) – Università degli studi del Piemonte Orientale	viale Teresa Michel, 11 15121 Alessandria	disit@pec.uniupo.it	/	/	SI	SI	SI	SI

PROVINCIA DI BIELLA

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
	CRAB Medicina Ambiente srl	via Torino, 54 13900 Biella	laboratorio.crab@pec.it	SI	SI	SI	/	SI	SI

PROVINCIA DI CUNEO

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE E CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
391PIE15	Mondeco srl	località Catena Rossa, 4/d 12040 Piobesi d'Alba (CN)	mondecosrl@legalmail.it	/	/	/	/	SI	/
615PIE32	Medilabor SC	via Cuneo, 17 12030 Cavallermaggiore (CN)	laboratoriomedilabor@pec. confcooperative.it	SI	/	/	/	SI	/

PROVINCIA DI NOVARA

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
17PIE2	COMIE srl	via Taulè, 15 28070 Sizzano (NO)	comie@pec.it	/	/	SI	/	SI	/
426PIE17	Euro Quality Systems srl	via Negri 2/F 28100 Novara	colucciogiuseppe@pec.it	/	/	SI	/	SI	/

PROVINCIA DI TORINO									
CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
12PIE23	Laboratorio di Tossicologia ed Epidemiologia industriale	via Zuretti, 29 10126 Torino	dsspp@pec.unito.it	SI	SI	SI	SI	SI	SI
47PIE24	Sersys Ambiente srl	via Acqui, 86 10098 Rivoli (TO)	sersysambientesrl@legalmail.it	SI	SI	SI	/	SI	SI
78PIE13	Laboratorio del Dipartimento di Scienze della Terra – Università degli Studi di Torino	via Valperga Caluso, 35 10125 Torino	dst@pec.unito.it	/	SI	/	SI	/	SI
162PIE25	Alchim	via Roma, 28 10023 Chieri (TO)	roberto.masante@pec.eppi.it	/	/	SI	/	SI	/
173PIE5	Laboratorio amianto DIATI - Dipartimento di Ingegneria dell'ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture – Politecnico di Torino	c.so Duca degli Abruzzi, 24 10125 Torino	diati@pec.polito.it	SI	SI	/	/	SI	SI
283PIE4	Eurolab srl	via Bardonecchia, 4 10042 Nichelino (TO)	eurolabitalia@pecsoci.ui.torino.it	SI	/	SI	/	SI	/
374PIE11	R.S.A. srl	viale Copperi, 15 10170 Balangero (TO)	laboratorio@pec.rsa-srl.it	/	/	/	/	SI	SI
388PIE3	EcoAnalitica srl	viale 1° maggio, 1/A 10043 Orbassano (TO)	ecoanalitica@pec.it	SI	/	SI	/	SI	/

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
405PIE9	Nuovi Servizi Ambientali srl	via Leonardo da Vinci, 4/1 10070 Robassomero (TO)	infonsa@pec.it	SI	SI	SI	SI	SI	SI
464PIE27	Neosis srl	via Juglaris, 16/4 10024 Moncalieri (TO)	neosis_consulenza@pec.it	SI	SI	SI	/	SI	SI
487PIE21	ARPA Piemonte – Centro Regionale Amianto ambientale	Via Sabaudia, 164 10095 Grugliasco (TO)	polo.amianto@pec.arpa.piemonte.it	SI	SI	SI	/	SI	SI
560PIE30	STILLAB srl	c.so Indipendenza, 53 10586 Rivarolo Canavese (TO)	laboratorio.stillab@pec.it	SI	/	/	/	SI	/
	Laboratori Analisis srl	via F.G. Bona, 7 10064 Pinerolo (TO)	laboratorianalysis@cert.dag.it	/	/	/	/	SI	/
	AMIAT spa	via Germagnano, 50 10156 Torino	federica.ronco@pec.chimici.it	SI	/	SI	/	SI	/

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	TEM	FTIR	MOCF	SEM
550PIE29	CHELAB srl	c.so Europa, 600/A 10088 Volpiano (TO)	appalti@pec.chelab.it	SI	SI	SI*	SI	SI	SI

PROVINCIA DI VERCELLI

CODICE	RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
				MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
401PIE12	Tecno Piemonte spa	Strada Valsesia, 20 13035 Lenta (VC)	tecnopiemonte@dedalusmail.it	SI	SI	SI	SI	SI	SI