



# Lista dei laboratori qualificati ad effettuare analisi sull'amianto

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

## Regione SARDEGNA

Il numero totale dei laboratori inseriti nell'attuale elenco sono **11** di cui **9** laboratori privati e **2** laboratori di Enti pubblici. Relativamente alla copertura del territorio regionale, sono **4** i laboratori che si trovano nella provincia di Cagliari, **1** nella provincia di Nuoro e **6** nella provincia di Sassari.

Rispetto all'elenco precedente vi sono **2** i laboratori di nuovo inserimento.

**Dalla presente revisione sono eliminati i codici identificativi dei laboratori.**

### **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 **23/12/2022**. Lista definitiva.

## Laboratori Qualificati – Regione Sardegna

### PROVINCIA DI CAGLIARI

RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	PEC	QUALIFICAZIONE CIRCUITO MASSIVO				QUALIFICAZIONE CIRCUITO AERODISPERSO	
			MOLP/DC MOCF/DC	SEM	FTIR	DRX	MOCF	SEM
Sarlux SRL - Laboratorio Chimico Unità Macchiareddu Assemini	Traversa C – 5° Strada Ovest snc Z.I. Macchiareddu 09032 Assemini (CA)	laboratorio.sartec@pec.grupposaras.it	/	/	/	/	SI	/
SGS Italia S.P.A	angolo 3-4 Strada, Z.I. Macchiareddu-Assemini (CA)	environment@sgsitalia.postecert.it	/	SI	/	SI	SI	SI
Dipartimento Geologico Laboratorio Geologico petrografico	Viale Ciusa 6 09131 Cagliari	dipartimento.geo@arpa.sardegna.it	/	SI	/	SI	/	SI
Centro Regionale Amianto	Viale Ciusa 6 09131 Cagliari	dipartimento.or@arpa.sardegna.it	SI	/	SI	/	SI	/

### PROVINCIA DI SASSARI

Studiambiente Multianalitica S.R.L	Strada 3 Z.I. Preda Niedda (SS)	studiambiente-ma@pec.it	SI	/	SI	/	SI	/
Laboratorio Leonardi SA..S	Corso Vittorio Emanuele, 92 Porto Torres (SS)	laboratorioleonardi@pec.it	/	/	/	/	SI	/
Ekosistems S.R.L	Via Fratelli Vivaldi, 14 Porto Torres (SS)	ekosistems@pec.it	/	/	SI	/	SI	/
SP Lab S.A.S	Via Serras, 16 Ploaghe (SS)	sp.lab@pec.it	SI	/	SI	/	SI	/
Ecologica Service S.R.L	S.S. 291 Km 2 – Z.I. Preda Niedda (SS)	ecologica.service@legalmail.it	/	/	SI	/	SI	/
Prochem S.R.L.	Via Roma, 20 Ploaghe (SS)	prochemsrl@pec.it	/	/	SI	/	SI	/

**PROVINCIA DI NUORO**

Laboratorio Chimico Nuorese S.R.L.S	Via Mughina, 121 Nuoro	labchimiconu@pec.it	/	<b>SI</b>	/	/	<b>SI</b>	<b>SI</b>
--	------------------------	---------------------	---	-----------	---	---	-----------	-----------