

	<b>MICROANALITICA Srl unipersonale</b> Via Reano, 21/8 – 10098 – Rivoli (TO) Italia C.F./P.IVA: 11350410012 tel. +3901119971130 e-mail: <a href="mailto:info@microanalitica.eu">info@microanalitica.eu</a>	Pag. 1 di 3
	<b>PROVE VALUTATIVE INTERLABORATORIO</b> <b>Modulo di iscrizione 2022</b>	

Organizzazione: Microanalitica Srl unipersonale - Via Reano 21/8 - 10098 Rivoli (TO) Italia

Coordinatore: Silvio Tinazzi

Tel: +39 0113853418

E-mail [info@microanalitica.eu](mailto:info@microanalitica.eu)

Per partecipare alle Prove Valutative Interlaboratorio è necessario compilare il modulo e inviarlo a Microanalitica tramite e-mail [info@microanalitica.eu](mailto:info@microanalitica.eu)

***Dati per la fatturazione***

Nome Azienda/Ente	
Indirizzo	
CF/P.IVA	
Codice univoco per fatturazione (solo per Italia)	
Referente fatturazione	
Telefono	
Email	

***Dati per la spedizione campioni***

Indirizzo spedizione campioni	
Referente per l'invio campioni	
Telefono	
Email	

	<p align="center"><b>MICROANALITICA Srl unipersonale</b></p> <p align="center">Via Reano, 21/8 – 10098 – Rivoli (TO) Italia C.F/P.IVA: 11350410012 tel. +3901119971130 e-mail: <a href="mailto:info@microanalitica.eu">info@microanalitica.eu</a></p>	Pag. 2 di 3
	<p><b>PROVE VALUTATIVE INTERLABORATORIO</b></p> <p><b>Modulo di iscrizione 2022</b></p>	

Selezionare le prove interlaboratorio a cui si intende partecipare

**SCHEMA PT: AMIANTO**

<b>Campione</b>	<b>Misurando</b>	<b>Termine iscrizione</b>	<b>Codice PT</b>	<b>Prezzo (IVA esclusa)</b>	<b>Seleziona <input checked="" type="checkbox"/></b>
Terreno	Amianto (quantitativa) con tecnica SEM/EDX	30/04/2022	SOIL_01 Ciclo 7	€ 240,00	<input type="checkbox"/>
Filtro in policarbonato	Amianto aerodisperso con tecnica SEM/EDX	29/05/2022	AIR_02 Ciclo 7	€ 240,00	<input type="checkbox"/>
Filtro celluloso	Amianto aerodisperso con tecnica MOCF	30/06/2022	AIR_01 Ciclo 8	€ 240,00	<input type="checkbox"/>
Filtro in policarbonato	Amianto disperso in acqua con tecnica SEM/EDX	31/10/2022	WATER_01 Ciclo 2	€ 240,00	<input type="checkbox"/>

Spese spedizione per campione: € 10,00 (IVA esclusa)

**SCHEMA PT: FIBRE DI VETRO**

<b>Campione</b>	<b>Misurando</b>	<b>Termine iscrizione</b>	<b>Codice PT</b>	<b>Prezzo (IVA esclusa)</b>	<b>Seleziona <input checked="" type="checkbox"/></b>
Fibre di vetro	Diametro (*DMGPL-2ES)	30/03/2022	MMMF_02 Ciclo 3	€ 240,00	<input type="checkbox"/>
Fibre di vetro	Tenore di ossidi alcalini e alcalino-terrosi	30/09/2022	MMMF_01 Ciclo 3	€ 240,00	<input type="checkbox"/>

Spese spedizione per campione: € 10,00 (IVA esclusa)

\*Diametro Medio Geometrico Ponderato Rispetto alla Lunghezza -2 Errori Standard

**SCHEMA PT: TERRENI**

<b>Campione</b>	<b>Misurando</b>	<b>Termine iscrizione</b>	<b>Codice PT</b>	<b>Prezzo (IVA esclusa)</b>	<b>Seleziona <input checked="" type="checkbox"/></b>
Terreno	Scheletro (setacciatura a 2 mm)	30/02/2022	SETA_01 Ciclo 1	€ 240,00	<input type="checkbox"/>

Spese spedizione per campione: € 10,00 (IVA esclusa)

**PIANIFICAZIONE TEMPORALE DELLE PROVE INTERLABORATORIO**

- Per partecipare a una o più prove valutative interlaboratorio (PT) è necessario compilare la domanda di partecipazione e inviarla a [info@microanalitica.eu](mailto:info@microanalitica.eu)
- I campioni di prova verranno spediti ai laboratori entro 30 giorni dalla data di chiusura delle iscrizioni.
- Dal ricevimento dei campioni di prova, i laboratori hanno a disposizione circa 30 giorni per l'invio dei risultati.
- Il rapporto finale delle prove interlaboratorio verrà inviato ai laboratori che hanno partecipato al PT entro 30 giorni dal termine ultimo di consegna risultati da parte dei laboratori.

	<b>MICROANALITICA Srl unipersonale</b> Via Reano, 21/8 – 10098 – Rivoli (TO) Italia C.F./P.IVA: 11350410012 tel. +3901119971130 e-mail: <a href="mailto:info@microanalitica.eu">info@microanalitica.eu</a>	Pag. 3 di 3
	<b>PROVE VALUTATIVE INTERLABORATORIO</b> <b>Modulo di iscrizione 2022</b>	

### TERMINI E CONDIZIONI CONTRATTUALI

#### Iscrizione alle prove valutative interlaboratorio

Il laboratorio che intende partecipare alle Prove Interlaboratorio dovrà compilare e inviare a [info@microanalitica.eu](mailto:info@microanalitica.eu) il modulo di iscrizione "Prove valutative interlaboratorio".

Una volta ricevuto il modulo di iscrizione Microanalitica invierà entro 3 giorni lavorativi email con la conferma di iscrizione.

Il modulo di iscrizione alle prove valutative interlaboratorio costituirà un contratto in essere tra Microanalitica Srl unipersonale ed il laboratorio.

#### Partecipazione alle prove interlaboratorio

Il servizio comprende:

supporto per il periodo di durata delle Prove Valutative Interlaboratorio scelte dal laboratorio;

istruzioni per l'esecuzione della Prova Interlaboratorio (scaricabile dal sito);

Rapporto Finale della Prova Valutativa Interlaboratorio;

Tutte le comunicazioni e informazioni relative alle Prove Interlaboratorio saranno fornite da Microanalitica esclusivamente al personale indicato nel modulo di iscrizione.

Una parte del materiale di prova sarà a disposizione dei clienti per eventuali reclami ed appelli sino a trenta giorni dalla data di pubblicazione dei Rapporti Finali, fatto salvo per i materiali di prova poco stabili.

Eventuali problemi relativi al Rapporto Finale delle Prove Valutative Interlaboratorio devono pervenire a Microanalitica entro 30 (trenta) giorni lavorativi a partire dalla sua pubblicazione.

#### Riservatezza dei risultati

Microanalitica garantirà l'anonimato del laboratorio nella presentazione dei risultati delle Prove Valutative Interlaboratorio. A tal fine i risultati inviati dai laboratori saranno identificati da un codice che sarà noto solo al singolo laboratorio e a Microanalitica.

#### Condizioni di consegna del materiale di prova

I materiali di prova verranno inviati, all'indirizzo specificato nel modulo di iscrizione, entro trenta giorni dal termine dell'iscrizione di ogni singola prova interlaboratorio.

#### Trasmissione dei risultati di prova

Il modulo che il laboratorio deve compilare per la trasmissione dei risultati di prova a Microanalitica viene spedito insieme ai campioni; su questo documento sono presenti le informazioni sulle prove.

Dal ricevimento campioni di prova, i laboratori hanno a disposizione 30 giorni per l'invio dei risultati che devono essere inviati all'indirizzo e-mail [results@microanalitica.eu](mailto:results@microanalitica.eu).

#### Pagamenti

Privati: dalla data di chiusura iscrizioni entro 5 giorni lavorativi verrà emessa regolare fattura, il laboratorio dovrà effettuare entro 30 gg d.f. il pagamento attraverso bonifico bancario.

Il mancato pagamento entro il termine sopraindicato dà il diritto a Microanalitica di escludere il Laboratorio dalle Prove Interlaboratorio e di ritenere il contratto risolto.

Enti pubblici: al ricevimento del modulo di iscrizione verrà emessa fattura elettronica con pagamento 30 gg d.f.

Il mancato pagamento entro il termine indicato in fattura dà il diritto a Microanalitica di escludere il Laboratorio dalle Prove Interlaboratorio e di ritenere il contratto risolto.

#### Coordinate bancarie per i pagamenti

Intestatario: Microanalitica Srl unipersonale

Indirizzo intestatario: via Reano, 21/8 - 10098 - Rivoli (TO)

Banca: Intesa Sanpaolo S.p.A.

Indirizzo Banca: piazza Martiri della Libertà, 8 - 10098 - Rivoli (TO)

Numero conto: 00442/1000/00068904

Codice IBAN: IT21Z0306930870100000068904

#### Recesso

A norma dell'art. 1671 c.c. il committente potrà recedere dal contratto. Nel caso di recesso comunicato fino a 3 giorni (lavorativi) dopo il termine ultimo di iscrizione alla/e Prova/e Interlaboratorio cui il laboratorio si è iscritto il recesso è gratuito.

#### Legge regolatrice e foro competente

Per qualsiasi controversia verrà applicata la legge dello Stato italiano e sarà sempre e comunque competente il Tribunale Civile di Torino.

**A norma e nel rispetto del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 autorizzo l'utilizzo dei dati personali per tutte le finalità collegate a questo servizio.**

**Accetto i termini e le condizioni e le condizioni contrattuali indicate nel documento.**

Firma del responsabile iscrizione e data \_\_\_\_\_