

**Analisi secondo:**
**SGS LabTox SA  
Ringstrasse 3  
Case postale 176  
CH - 2560 Nidau**

- PLM - Microscopia a luce polarizzata: HSG 248  
 SEM - Microscopia elettronica a scansione: ISO 22262-1

**In caso di assenza o scelta inappropriata, il laboratorio determinerà l'analisi più adatta.**

**Dati generali**

	<i>Indicare i vostri dati per l'invio dei risultati</i>	<i>Indirizzo di fatturazione se diverso dei vostri dati</i>
Società :	.....	.....
Cognome/Nome :	.....	.....
Via/N° :	.....	.....
CAP/Città :	.....	.....
Tel :	.....	.....
E-mail :	.....	.....

Risultati via e-mail

- Urgent\*** Invio dei risultati entro 3 ore, giorno lavorativo dal ricevimento dei campioni.  
 **Express\*** Invio dei risultati entro 8 ore, giorno lavorativo dal ricevimento dei campioni.  
 **Standard** Invio dei risultati in 1 giorno lavorativo prima delle ore 18:00 dal ricevimento dei campioni.  
 **Intermediate** Invio dei risultati in 3 giorni lavorativi prima delle ore 18:00 dal ricevimento dei campioni.  
 **Low Priority** Invio dei risultati in 5 giorni lavorativi prima delle ore 18:00 dal ricevimento dei campioni.

\*Urgent & Express : Annuncio obbligatorio il giorno prima entro le 15:00. Capacità massima di 20 analisi al giorno.

*Indicare il vostro riferimento, il nome e la descrizione dei campioni (anche sui sacchetti di plastica)*

Riferimento cantiere : .....

**Campioni :**

01. ....

02. ....

03. ....

04. ....

05. ....

06. ....

07. ....

08. ....

09. ....

10. ....

**Prelievo** Prelevare un campione che può contenere amianto potrebbe essere pericoloso. Occorre evitare la propagazione di polveri, per esempio isolando la zona di prelievo, bagnandola, etc. Secondo le condizioni, è indispensabile l'uso di dispositivi di protezione individuale. Consulta le raccomandazioni della SUVA sul sito [www.suva.ch](http://www.suva.ch)

**Quantità** Il campione deve essere rappresentativo. Di norma, è sufficiente una quantità di ~10 cm<sup>3</sup>. Per i prodotti manufatti come i giunti, rivestimenti di pavimento, etc., è sufficiente una quantità più piccola ~6 cm<sup>3</sup>.

**Imballaggio** I campioni devono essere imballati separatamente ed inviati in un doppio imballaggio impermeabile (per esempio mettere il campione in un sacchetto «mini-grip» e poi mettere questo sacchetto contenente il campione in un secondo sacchetto «mini-grip»). Ogni imballaggio deve essere etichettato.

**Condizioni generali** La richiesta di analisi conferma l'accettazione delle condizioni generali della SGS, disponibili sul sito [www.labtox.ch](http://www.labtox.ch).