

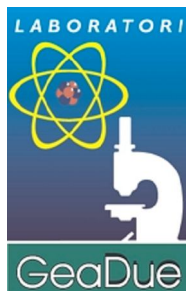
# Unitá Mobile attrezzata per campionamenti in esterno



- Campionamento fibre aerodisperse su membrana (D.M. 06.09.94)
- Campionamento frazione respirabile su membrana (UNICHIM 2010:2011)
- Campionamento massivi (D.M. 06.09.94, D.M. 14.05.96)
- Valutazione dello stato di conservazione delle coperture in cemento-amianto e valutazione del rischio (Linee Guida regionali)
- Valutazione del rischio (come da D.Lgs. 81/08 e D.Lgs. 106/09)



Roma, Settembre 2005

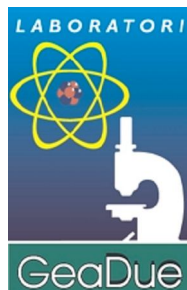


La **GeaDue S.r.l.** è risultata **IDONEA**



A cura di:  
Giuseppe Gargaro, Emma Incocciati, Piero La Pegna, Stefano Massera, Marco Mecchia, Diego Rughi

**Roma, Dicembre 2006**

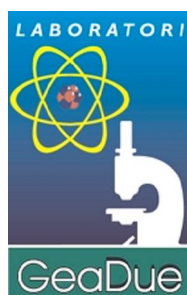


La **GeaDue S.r.l.** ha superato con **ESITO POSITIVO** il circuito



A cura di:  
Emma Incocciati, Piero La Pegna, Stefano Massera, Marco Mecchia, Massimiliano Veltroni

**Roma, Marzo 2008**



La **GeaDue S.r.l.** ha superato con **ESITO POSITIVO** il circuito



INAIL, Direzione Generale  
Consulenza Tecnica Accertamento Rischi e Prevenzione

**PROFICIENCY TESTING PER I LABORATORI CHE EFFETTUANO ANALISI  
DELLA SILICE CRISTALLINA MEDIANTE DRX**

*Si attesta che il laboratorio*

**GEADUE S.r.l.**

**Via del Greto 14 – Zola Pedrosa (BO)**

*ha partecipato alla prima edizione del Proficiency Testing relativo all'analisi  
diffractionometrica della Silice Libera Cristallina depositata su membrana filtrante*

Roma, 15 settembre 2011

Il Coordinatore Generale della CONTARP

Piero Altarocca



INAIL, Direzione Generale  
Consulenza Tecnica Accertamento Rischi e Prevenzione

**PROFICIENCY TESTING PER I LABORATORI CHE EFFETTUANO ANALISI  
DELLA SILICE CRISTALLINA MEDIANTE DRX**

*Si attesta che il laboratorio*

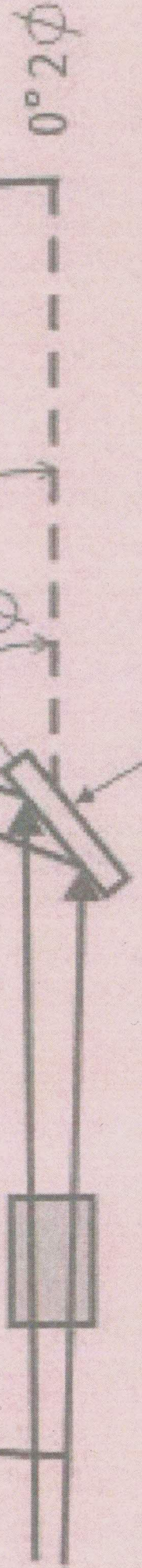
**GEADUE S.r.l.**

**Via del Greto 14 - Zola Pedrosa (BO)**

*ha partecipato alla seconda edizione del Proficiency Testing relativo all'analisi  
diffattometrica della Silice Libera Cristallina depositata su membrana filtrante*

Roma, 26 novembre 2012

Il Coordinatore Generale della CONTARP  
Piero Altarocca





*Ministero della Salute*

DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE-COMUNICAZIONE  
DIREZIONE GENERALE PREVENZIONE SANITARIA  
Ufficio IV

N. .... DGPREV/IV/ ..... /P  
classifica .....

*Risposta al Foglio del* .....

N. ....

**OGGETTO: Progetto "amianto" - Ministero della Salute CCM (Centro Controllo Malattie)-  
ISPESL. CONTROLLO DI QUALITA' DEI LABORATORI CHE EFFETTUANO LA  
DETERMINAZIONE QUANTITATIVA DELLE FIBRE DI AMIANTO.  
ESITO DELLA QUALIFICAZIONE METODICA MOCF; SEM e DRX.**

In riferimento all'esito della partecipazione al progetto in parola, si comunica che i risultati forniti da codesto Laboratorio, relativi alle analisi di pertinenza, sono stati valutati nella classe "*soddisfacenti*" rispetto ai parametri predefiniti stabiliti nei programmi redatti dai laboratori coordinatori (DM 14 maggio 1996) e successivamente aggiornati per la fase attuativa, grazie al finanziamento promosso dal progetto CCM 2008 n. 92 del Ministero della salute.

Pertanto, si conferma il superamento delle prove in risposta al processo di qualificazione richiesto dall'allegato 5, punto 5, parte integrante del DM 14 maggio 1996 "requisiti minimi dei laboratori pubblici e privati che intendono effettuare attività analitiche sull'amianto". Si ricorda che, anche per i campionamenti, lo stesso decreto prevede, per i laboratori, i medesimi requisiti tecnici e professionali indicati per le analisi.

In conclusione, il laboratorio è qualificato a svolgere attività analitiche relativamente alle metodiche analitiche in microscopia ottica in contrasto di fase **MOCF MASSA, MOCF AERODISPERSI** e microscopia elettronica a scansione **SEM** e diffrattometria **DRX**.

Si tratta del primo programma di intercalibrazione su scala nazionale che come progetto pilota intende avviare un circolo virtuoso di monitoraggio periodico il quale dovrà garantire la partecipazione di eventuali nuove strutture laboratoristiche e sottoporre a giudizio cadenzato tutti i laboratori operanti per confermarne la qualità dei rapporti di prova.

L'adozione dei successivi programmi verrà necessariamente pianificata e programmata con le Regioni, quindi resa nota attraverso le stesse Regioni e il sito web del Ministero della salute: [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it). Su quest'ultimo, inoltre, potrà essere visualizzato sia l'elenco dei laboratori che hanno superato le prove e che pertanto risultano al momento qualificati, che la lista dei laboratori in attesa di accedere ai successivi programmi.

Le Regioni che leggono per conoscenza, verranno invitate a breve ad un incontro per pianificare e condividere le modalità per la gestione dei futuri programmi di qualificazione.

IL RESPONSABILE SCIENTIFICO CCM  
DG Prevenzione Ufficio IV  
(Dr. Mariano Alessi)

Ministero della Salute

DGPREV

0015023-P-22/06/2011



90959451

Al Laboratorio GeaDue S.r.l.  
via del Greto 14, 40069 Zola Predosa Bologna

Presidente della Giunta Regionale  
della Regione Emilia Romagna  
Viale Aldo Moro, 52  
40127 - Bologna



**CORSO di FORMAZIONE**

*“MICROSCOPIA OTTICA in CONTRASTO di FASE e in  
DISPERSIONE CROMATICA.*

*MICROSCOPIA ELETTRONICA a SCANSIONE ”*

**Si attesta che**

*Barella Federico*

**nei giorni 21, 22 e 23 settembre 2009**

**ha partecipato al Corso di Formazione di 23 ore**

*“Microscopia ottica in contrasto di fase e in dispersione cromatica.*

*Microscopia elettronica a scansione”*

**(valido come aggiornamento di cui all'art. 32 del D.Lgs. 81/08 comma 4 e 6)**

**tenuto presso il Centro Ricerche dell'I.S.P.E.S.L. a Monte Porzio Catone.**

**Monte Porzio Catone, 23 settembre 2009**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
IGIENE DEL LAVORO  
(Prof. Roberta Curini)**

*Dir. Igiene del Lavoro  
Monte Porzio Catone*





**CORSO di FORMAZIONE**

***“DIFFRATTOMETRIA a RAGGI X e SPETTROSCOPIA  
INFRAROSSA in TRASFORMATA di FOURIER ”***

**Si attesta che**

***Barella Federico***

**nei giorni 12 e 13 novembre 2009**

**ha partecipato al Corso di formazione di 14 ore:**

***“Diffrazione a raggi X e spettroscopia infrarossa  
in trasformata di Fourier”***

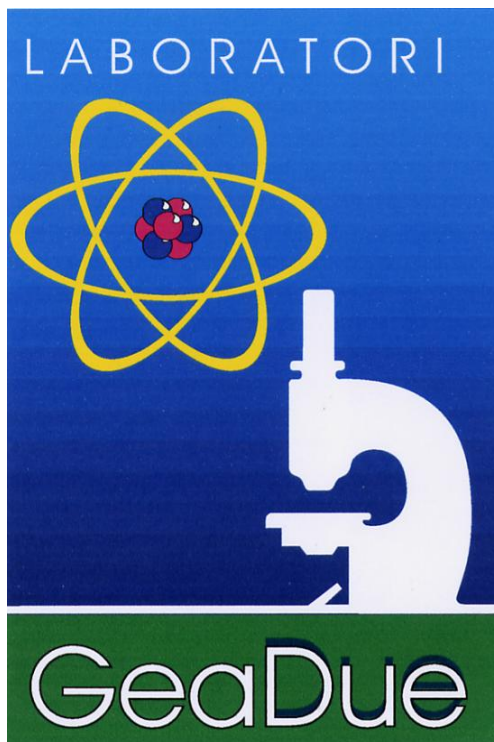
**(valido come aggiornamento di cui all'art. 32 del D.Lgs. 81/08 comma 4 e 6)**

**tenuto presso il Centro Ricerche dell'I.S.P.E.S.L. a Monte Porzio Catone e  
ha superato con successo la verifica finale di apprendimento.**

**Monte Porzio Catone, 13 novembre 2009**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
IGIENE DEL LAVORO  
(Prof. Roberta Curini)**

*[Handwritten signature]*  
**DIPARTIMENTO IGIENE LAVORO  
Monte Porzio Catone**



**ANALISI  
AMBIENTALI**

**GeaDue S.r.l.**  
**Laboratori Analisi**

Via del Greto, 14  
40069 - Zola Predosa (BO)  
Tel. e Fax 051 755794  
[www.geadue.it](http://www.geadue.it)  
[info@geadue.it](mailto:info@geadue.it)