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 cementoamianto e valutazione del rischio (Linee Guida regionali)
- Valutazione del rischio (come da D.Lgs. 81/08 e D.Lgs. 106/09)



CONSULENZA TECNICA ACCERTAMENTO RISCHI E PREVENZIONE

Direzione Generale



Roma, Settembre 2005



La GeaDue S.r.l. è risultata IDONEA



CONSULENZA TECNICA ACCERTAMENTO RISCHI E PREVENZIONE

Direzione Generale



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



CONSULENZA TECNICA ACCERTAMENTO RISCHI E PREVENZIONE

Direzione Generale



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)

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

Roma, 15 settembre 2011

Il Coordinatore Generale della CONTARP Piero Altarocca



Consulenza Tecnica Accertamento Rischi e Prevenzione INAIL, Direzione Generale

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)

diffrattometrica della Silice Libera Cristallina depositata su membrana filtrante ne na partecipato alla seconda edizione del Proficiency Testing relativo all'analisi

Roma, 26 novembre 2012

Il Coordinatore Generale della CONTARP Piero Altarocca



Ministero della Salute **DGPREV** 0015023-P-22/06/2011

Ministero della Salute

DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE-COMUNICAZIONE DIREZIONE GENERALE PREVENZIONE SANITARIA UfficioIV

√..... DGPREV/IV/

classifica Risposta al Foglio del.....

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

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

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. 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. Mariana Alessi



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

(Prof. Roberta Curini)



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

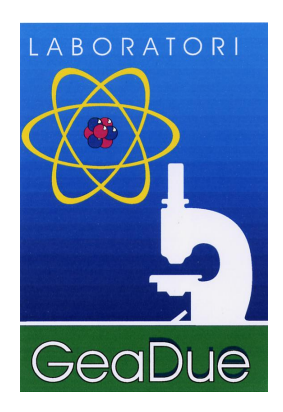
ha partecipato al Corso di formazione di 14 ore: "Diffrattometria a raggi X e spettroscopia infrarossa in trasformata di Fourier"

(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)

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 info@geadue.it