



Ministero della Salute

DIPARTIMENTO DELLA PREVENZIONE-COMUNICAZIONE
DIREZIONE GENERALE PREVENZIONE SANITARIA
Ufficio IV

N. DGPREV/IV/ / P

classifica

Risposta al Foglio del

N.

Al Laboratorio Servizi Consulenze Analisi Ambientali srl
Zona PIP Lotto 10, 75020 - Marconia (MT)

Al Presidente della Giunta Regionale
della Regione Basilicata
Via Anzio
85100 - Potenza

**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-FTIR.**

In riferimento all'esito della partecipazione al progetto in parola, si comunica che dei risultati forniti da codesto Laboratorio, solo quelli relativi alle analisi MOCF AERODISPERSI, 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 della prova 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 alla metodica analitica in microscopia ottica in contrasto di fase **MOCF AERODISPERSI**.

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. Mariano Alessi)



Roma: 14 GEN. 1998

Ministero della Sanità

Dipartimento della Prevenzione
V. Sierra Nevada, 60-00144 Roma

400.XI 3.7.8/92

Risposta al Foglio del

N.°

Al Laboratorio di analisi
Lab. chimico S.C.A.
V. Catania, 18
75020 MARCONIA DI PISTICCI
MT

OGGETTO: Esito presentazione domanda secondo D.M. 7-7-97
requisiti minimi di idoneità laboratori analisi amianto.

Il gruppo di coordinamento centrale per la valutazione delle domande di partecipazione ai programmi di qualificazione previsti dall'all. 5 del D.M. 14 maggio 1996 per i laboratori di analisi sull'amianto, riunito in data 19-12-97, ha esaminato e ritenuta formalmente completa la domanda presentata da codesto laboratorio di analisi.

Si comunica pertanto l'avvenuta accettazione della domanda presentata.

Non appena messi a punto, anche sulla base del numero totale di richieste pervenute, i programmi di intercalibrazione per le varie metodiche analitiche, verranno inviate le istruzioni necessarie per permettere l'avvio dei primi tests di prova.

IL DIRIGENTE
(Dr. G. Battaglino)