

Dott. VENTURINI LUIGI

sede legale: Via della Contea, 46
37020 PEDEMONTE (VR)

sede operativa: Via Bernardi, 13
37026 SETTIMO DI PESCANTINA (VR)
Tel. e Fax 045 6702330 - 045 7150922

Dottore in chimica
specializzazione in chimica-fisica

Laboratorio altamente qualificato accreditato dal Ministero
dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica,
D.M. del 15/12/1994

Laboratorio altamente qualificato autorizzato a svolgere ricerche di carattere applicativo a favore delle piccole e medie industrie dal **Ministero dell'Università della Ricerca Scientifica e Tecnologica (Decreto 15 dicembre 1994)**

ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE EUROPEA

Autorizzazione: **Ministero dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato (D.M. 09 settembre 1997)**

RAPPORTO DI PROVA N. 3234/2005

Luogo e data di emissione:	Settimo di Pescantina, 29.06.2005
Committente:	AZICHEM srl - Via G. Gentile, 16/a - 46044 GOITO (MN)
Data della richiesta:	14.06.2005
Oggetto della prova:	Attestazione di conformità del prodotto ELASTOCAP - D Prodotto dalla ditta AZICHEM. Verifica della conformità dello stesso ad essere utilizzato per realizzare rivestimenti incapsulanti di tipo D, in conformità a quanto previsto al punto 4 dell'appendice 1 del D.M. 20.08.1999.
Luogo della prova:	ANALYSIS del Dott. Venturini Luigi srl - Via Bernardi, 13 - Settimo di Pescantina (VR).
Provenienza del campione:	Committente
Data della prova:	14.06.2005
Denominazione del campione:	ELASTOCAP - D, prodotto specifico per la realizzazione di rivestimenti incapsulanti di tipo D (ausiliario) su manufatti in cemento amianto
Descrizione dei provini:	Su un supporto costituito da lastra piana in fibro-cemento (con fibre di amianto), e' stato applicato il prodotto secondo le modalita' riportate nella scheda tecnica: - applicazione con pompa a bassa pressione di una mano di prodotto su entrambi i lati del provino con un consumo di prodotto di 210 g/mq di prodotto puro.

Lo studio si svolge nel laboratorio di analisi "Analysis del Dott. Venturini Luigi s.r.l.", il laboratorio "Analysis del Dott. Venturini Luigi s.r.l." è

Laboratorio altamente qualificato accreditato dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica D.M. del 15.12.1994.

Laboratorio accreditato dal Ministero per il Coordinamento delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali per il rilascio di certificati di analisi sui vini valide per l'esercizio. Associazione n. 60825 del 02/10/1993.

Laboratorio accreditato ai sensi della norma UNI EN 45001, n° 0001 della società Dott. Tozza s.r.l.

Laboratorio autorizzato dal Ministero della Sanità per il riconoscimento dei laboratori ai fini dell'autosorveglianza sugli alimenti prot. n° 600.5/98.5151367 del 15.05.1998.

Laboratorio autorizzato dal Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato per il rilascio delle certificazioni CEE per i livelli di rumore emessi dai fonocet, dalle presse a torre e dagli escavatori idraulici.
Decreto del 09.09.1997.

Il laboratorio dichiara di seguire le pratiche B.P.L. a norma del D.L. n° 120 del 27.08.1992.

Risultati della prova:

- Controllo dello spessore film secco(ISO 2808) 30 μ m
- Il rivestimento incapsulante costituito dal prodotto ELASTOCAP – D applicato secondo le modalita' riportate nella scheda tecnica, risulta determinare un rivestimento di colore nettamente contrastante con quello del supporto

Giudizio complessivo sulla conformita':

In base ai risultati ottenuti il prodotto ed il ciclo proposto sono idonei a:

- 1) far classificare il ciclo incapsulante come tipo D (ausiliario)
- 2) ad ottenere dei rivestimenti incapsulanti di tipo D (ausiliario)

Il direttore del laboratorio

