



CENTRO DI RICERCA E
SPERIMENTAZIONE PER L'INDUSTRIA
CERAMICA

SEDE

Via Martelli, 26 - 40138 Bologna
Tel. (051) 534015 - Fax. (051) 530085

CERTICER.

LABORATORIO DI ZONA
Via Valle d'Aosta, 1 - 41049 Sassuolo
Tel. e Fax. (0536) 802154

Part. IVA 0094778-0375

Bologna, 29/11/13

Spett.le
BASALTINA S.r.l.
Via Passignano sul Trasimeno, 11
00191 Roma

SEZIONE CERAMICI INDUSTRIALI

RAPPORTO DI PROVA N° 7065/13

(Traduzione del Rapporto di Prova N° 6987/13 del 26/11/13)

| | |
|---------------------------------|---|
| Richiesto da: | BASALTINA S.r.l. Via Passignano sul Trasimeno, 11 00191 Roma |
| In data: | 12/11/13 |
| Per il prodotto contrassegnato: | "PIETRA BASALTINA - Tipo SELCINO - Finitura STUCCATA A MASTICE E LEVIGATA - Cava/provenienza materiale: c/o BASALTINA SRL Località Ponzano, snc 01022 Bagnoregio (Viterbo)". |

I risultati riportati si riferiscono solo ai campioni esaminati.

Non si assume alcuna responsabilità sull'accuratezza del campionamento salvo che questo non sia stato effettuato sotto la nostra diretta supervisione.

La riproduzione del presente rapporto di prova è autorizzata solo in forma di fotocopia completa. Per ogni riproduzione parziale è necessaria la nostra autorizzazione scritta.

Il presente rapporto di prova è costituito da 3 pagine compresa questa copertina.



Consorzio universitario per la gestione del
«Centro di ricerca e sperimentazione per
l'industria ceramica».
D.P.R. 10-4-1978 n. 806
(G.U. 20-12-1978 n. 353)

Laboratorio autorizzato ad effettuare il
servizio di rilevamento dell'inquinamento
atmosferico.
Decreto MINISTERO SANITÀ 10-8-1974
(G.U. 14-9-1974 n. 240)

Laboratorio iscritto nell'elenco dei «Laboratori Esterni
Pubblici e Privati Altamente Qualificati».
Decreto MINISTERO RICERCA SCIENTIFICA 6-6-1983
(G.U. 6-7-1983 n. 183)

Membro ASTM
American Society for
Testing and Materials.

CERLABS EUROPEAN NETWORK OF NATIONAL CERAMIC LABORATORIES - ITALIAN MEMBER

CENTRO CERAMICO - BOLOGNA

Rapporto N. 7065/13

Data 29/11/13

Pagina 2 di 3

| | |
|--|--|
| Descrizione del campione: Lastra di materiale lapideo 50 x 120 x 2,0 cm "PIETRA BASALTINA - Tipo SELCINO - Finitura STUCCATA A MASTICE E LEVIGATA - Cava/provenienza materiale: c/o BASALTINA SRL Località Ponzano, snc 01022 Bagnoregio (Viterbo)". | |
| Produttore: ----- | |
| Campionamento: - Luogo: ----- - Data: ----- - Effettuato da: COMMITTENTE - Come (metodi): ----- | |
| Data di ricevimento in laboratorio: 21/11/13 | |

PROVE EFFETTUATE:

| | | Data inizio | Data fine |
|-------------------------------------|---|----------------|-----------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | XP P 05-010 :1/2004 Determinazione della resistenza allo scivolamento mediante un piano inclinato | 25/11/13 | 25/11/13 |

XP P 05-010:1/2004 - Determinazione della resistenza allo scivolamento mediante un piano inclinato

CONDIZIONI OPERATIVE:

- Dimensione della superficie provata (m): 0,50x1,20

Descrizione della superficie

| |
|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |

Liscia
 Profilata
 Strutturata
 Ruvida

Schema di posa



RISULTATI:

- Prova con l'acqua addizionata con l'agente bagnante

Angolo di inclinazione medio - piedi nudi
 Classificazione (XP P 05-011):

| |
|--------------|
| 20° |
| PN 18 |

- Prova con l'olio

Angolo di inclinazione medio - piedi calzati
 Classificazione (XP P 05-011):

| |
|-----|
| --- |
| --- |

Il Direttore
 Prof. Ing. Giorgio Timellini

