



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

No. FLORIM 001

- Codice unico di identificazione del tipo di prodotto  
Numero del tipo, lotto o di serie o di qualsiasi altro elemento che permetta l'identificazione del prodotto  
**Piastrelle di ceramica pressate a secco, con assorbimento d'acqua  $E_b \leq 0,5\%$**
- Destinazioni d'uso  
**Per pavimentazioni e pareti interne ed esterne**
- Nome o marchio registrato e indirizzo del produttore  
**FLORIM CERAMICHE S.p.A.,  
Via Canaletto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) – Italia**
- Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazioni (AVCP)  
**Sistema 4**
- Nome e numero di identificazione del laboratorio notificato, se pertinente – **Non applicabile**  
Compiti svolti  
Sistema AVCP  
Documentazione rilasciata e data di rilascio

### 6. Prestazioni dichiarate

| Caratteristiche essenziali                | Prestazione             | Specifica tecnica armonizzata                    |
|---|-------------------------|--|
| Reazione al fuoco                         | A1 <sub>FL</sub> /A1    | Basata sulla decisione 96/603/CE e sue modifiche |
| Rilascio di sostanze pericolose, per:     |                         | EN 14411:2012                                    |
| - Cadmio                                  | NPD                     |  |
| - Piombo                                  | NPD                     |  |
| Forza di rottura                          | > 1300 N                |  |
| Scivolosità                               | Vedere tabella allegata |  |
| Resistenza all'adesione, per:             |                         |  |
| Adesivo cementizio, tipo C2               | NPD                     |  |
| Resistenza agli sbalzi termici            | Resiste                 |  |
| Durabilità per:                           |                         |  |
| - uso interno:                            | Resiste                 |  |
| - uso esterno: resistenza al gelo disgelo | Resiste                 |  |

La prestazione del prodotto identificato al punto 1 è conforme alle prestazioni dichiarate al punto 6.  
Questa dichiarazione di prestazione viene rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore identificato al punto 3.

Firmato a nome e per conto del produttore da:

Bruni Donato – Amministratore Delegato

Nome e funzione

Fiorano Modenese, 25/06/2013

Luogo e data di rilascio

Firma



FLORIM CERAMICHE S.p.A. a socio unico  
VIA CANALETTO 24 / 41042 FIORANO MODENESE MO ITALY / T. +39 0536 840111 / F. +39 0536 844750  
WWW.FLORIM.IT / INFO@FLORIM.IT / CAPITALE SOCIALE EURO 50.000.000 I.V.  
ISCR. AL REG. DELLE IMPRESE DELLA C.C.I.A.A. DI MODENA / COD. FISC. E P. IVA IT 01265320364



Allegato alla Dichiarazione di Prestazione  
Attachment to Declaration of Performance  
Annexe à la déclaration de performance  
Anhang der Leistungserklärung  
Anexo a la Declaración de Performance  
Załącznik do deklaracji właściwości użytkowych  
A Teljesítmény Nyilatkozat kiegészítő táblázata  
Bijlage bij de prestatieverklaring  
Navezanost na izjave o lastnostih  
Aneks Izjave o svojstvima  
No. FLORIM 001

Tabella - Scivolosità (dove richiesto dalla legislazione)  
Table - Slipperiness (where required by regulation)  
Table - Glissement (si requis par la loi)  
Tabelle - Rutsicherheit (wo erforderlich durch die Gesetzgebung)  
Tabla - Deslizamiento (donde sea requerido por ley)  
Tabela - Poslizgowosc (gdzie wymagane przez prawo)  
Táblázat - Csúszásmentesség (ahol jogszabály szerint szükséges)  
Tabel - Antislipwaarde (indien door de wetgever vereist)  
Tabela - Drsnosti (samo ko tako zahteva državna zakonodaja)  
Tablica - Otpornost na klizanje (gdje je ta zakonski zatraženo)  
Rev. 13 del/of/de/vom/de/a 23.12.2019

Marchio / Brand / Marque / Marke / Marca / Znak handlowy / Márka / Merk / Znamka / Trgovačka marka

CASA DOLCE CASA

| Serie / Series / Kolekcja / Serija          | CENTS<br>16165:2012<br>Annex B $\alpha_{SHOD}$ | BCRA DM<br>236/1989<br>(ITA) | DIN 51130<br>(DE) | Documento<br>basico SU<br>3/2006 (ESP) |
|---|--|------------------------------|-------------------|--|
| ARTWORK glossy                              | N.P.D.   | >0,4                         | N.P.D.            | N.P.D.                                 |
| ARTWORK matte                               | $\alpha$ da 6° a 10°                           | N.P.D.                       | R9                | N.P.D.                                 |
| ARTWORK R+PTV                               | $\alpha$ da 11° a 19°                          | >0,4                         | R10               | N.P.D.                                 |
| COLLECTION 01                               | $\alpha$ da 11° a 19°                          | N.P.D.                       | R10               | Classe 1                               |
| FLAGSTONE 2.0 glossy                        | N.P.D.   | >0,4                         | N.P.D.            | N.P.D.                                 |
| FLAGSTONE 2.0 matte                         | $\alpha$ da 11° a 19°                          | N.P.D.                       | R10               | N.P.D.                                 |
| FLAGSTONE 2.0 strutturato                   | $\alpha$ da 20° a 27°                          | >0,4                         | R11               | N.P.D.                                 |
| ICON OUTDOOR                                | $\alpha$ da 20° a 27°                          | >0,4                         | R11               | N.P.D.                                 |
| MOTION                                      | $\alpha$ da 6° a 10°                           | N.P.D.                       | R9                | N.P.D.                                 |
| MOTION strutturato                          | $\alpha$ da 20° a 27°                          | >0,4                         | R11               | Classe 3                               |
| NEUTRA 6.0 tinte unite                      | N.P.D.   | N.P.D.                       | N.P.D.            | N.P.D.                                 |
| NEUTRA 6.0 tinte unite grip                 | $\alpha$ da 20° a 27°                          | >0,4                         | R11               | N.P.D.                                 |
| ONYX & MORE GLOSSY                          | N.P.D.   | >0,4                         | N.P.D.            | N.P.D.                                 |
| ONYX & MORE SATIN                           | N.P.D.   | >0,4                         | N.P.D.            | N.P.D.                                 |
| ONYX & MORE STRUTTURATO                     | $\alpha$ da 11° a 19°                          | >0,4                         | R10               | Classe 1                               |
| PIETRE 3 naturale                           | $\alpha$ da 11° a 19°                          | >0,4                         | R10               | N.P.D.                                 |
| PIETRE 3 strutturato                        | $\alpha$ da 20° a 27°                          | >0,4                         | R11               | N.P.D.                                 |
| PIETRE 3 strutturato 20 mm                  | $\alpha$ da 20° a 27°                          | >0,4                         | R11               | N.P.D.                                 |
| PIETRE/2 naturale                           | $\alpha$ da 11° a 19°                          | >0,4                         | R10               | N.P.D.                                 |
| STONES & MORE 2.0 matte (stone burl white-) | $\alpha$ da 11° a 19°                          | >0,4                         | R10               | N.P.D.                                 |
| STONES & MORE 2.0 smooth                    | $\alpha$ da 6° a 10°                           | >0,4                         | R9                | N.P.D.                                 |
| STONES & More 2.0 glossy                    | N.P.D.   | >0,4                         | N.P.D.            | N.P.D.                                 |
| STONES & MORE 2.0 matte (Stone Marfil-Ston  | $\alpha$ da 6° a 10°                           | >0,4                         | R9                | N.P.D.                                 |
| STUDIOS OF CASAMOOD grip                    | $\alpha$ da 20° a 27°                          | >0,4                         | R11               | N.P.D.                                 |
| STUDIOS OF CASAMOOD grip 20 mm              | $\alpha$ da 20° a 27°                          | >0,4                         | R11               | N.P.D.                                 |
| STUDIOS OF CASAMOOD matte                   | $\alpha$ da 11° a 19°                          | N.P.D.                       | R10               | N.P.D.                                 |
| URBAN STYLE                                 | $\alpha$ da 11° a 19°                          | >0,4                         | R10               | N.P.D.                                 |
| URBAN STYLE STRUTTURATO                     | $\alpha$ da 20° a 27°                          | >0,4                         | R11               | N.P.D.                                 |



FLORIM CERAMICHE S.p.A. a socio unico  
VIA CANALETTO 24 / 41042 FIORANO MODENESE (MO) ITALY  
T. +39 0536 840111 / F. +39 0536 840322  
[www.florim.com](http://www.florim.com)




|                               |                       |      |     |          |
|-------------------------------|-----------------------|------|-----|----------|
| URBAN STYLE STRUTTURATO 20 MM | $\alpha$ da 20° a 27° | >0,4 | R11 | N.P.D.   |
| WOODEN TILE WALNUT naturale   | $\alpha$ da 6° a 10°  | >0,4 | R9  | Classe 1 |
| WOODEN TILE naturale          | $\alpha$ da 11° a 19° | >0,4 | R10 | N.P.D.   |
| WOODEN TILE strutturato       | $\alpha$ da 20° a 27° | >0,4 | R11 | Classe 2 |



FLORIM CERAMICHE S.p.A. a socio unico  
VIA CANALETTO 24 / 41042 FIORANO MODENESE (MO) ITALY  
T. +39 0536 840111 / F. +39 0536 840322  
[www.florim.com](http://www.florim.com)

# MARCATURA CE

**Gres fine porcellanato**  
**Gres porcellanato smaltato**  
**Gres porcellanato colorato in massa**

|   |                         |
|---|-------------------------|
|    |                         |
| <b>FLORIM CERAMICHE S.p.A.,</b><br><b>Via Canaletto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) – Italia</b>  |                         |
| 05<br>FLORIM 001  |                         |
| <b>EN 14411:2012</b><br>Piastrelle di ceramica pressate a secco, con assorbimento d'acqua<br>$E_b \leq 0,5 \%$ per pavimentazioni e pareti interne ed esterne |                         |
| <b>Reazione al fuoco</b>  | A1 <sub>FL</sub> /A1    |
| <b>Rilascio di sostanze pericolose, per:</b>  |                         |
| - Cadmio  | NPD                     |
| - Piombo  | NPD                     |
| <b>Forza di rottura</b>   | > 1300 N                |
| <b>Scivolosità</b>  | Vedere tabella allegata |
| <b>Tattilità</b>  | NPD                     |
| <b>Resistenza all'adesione, per:</b>  |                         |
| Adesivo cementizio, tipo C2   | NPD                     |
| <b>Resistenza agli sbalzi termici</b>   | Resiste                 |
| <b>Durabilità per:</b>  |                         |
| - uso interno:  | Resiste                 |
| - uso esterno: resistenza al gelo disgelo   | Resiste                 |