



Certificato numero / Certificate number

DE/5692

## CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION

Visti i Rapporti di Prova e di classificazione / Referring to the Test and Classification Reports  
 nn. 0346\DC\REA\17\_1, 0346\DC\REA\17\_2, 0346\DC\REA\17\_3 del/ dated 04/05/2017  
 nn. 0608\DC\REA\17\_1, 0608\DC\REA\17\_2 del/ dated 13/07/2017  
 nn. 0432\DC\REA\18\_1, 0432\DC\REA\18\_2, 0432\DC\REA\18\_3 del/ dated 10/05/2018

si dichiara che il Fabbricante/we declare that the Manufacturer

**PARCHETTIFICIO GARBELOTTO SRL**  
**Via Mescolino, 12 - 31012 CAPPELLA MAGGIORE (TV) – ITALY**

ha richiesto sui provini da lui stesso campionati e denominati  
 has requested on the specimen sampled by himself and named

### Pavimentazione in legno Wood flooring Mod. CLIP UP SYSTEM®

le prove di tipo secondo la norma EN 14342:2013, in conformità ai punti richiesti dal Fabbricante stesso e indicati nell' Allegato A del presente certificato, secondo il Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 (tre) - Allegato V del Regolamento (UE) n. 305/2011.  
 the type testing according to EN 14342:2013 in compliance with the points required by the Manufacturer himself and listed in Annex A of this certificate, according to the System of assessment and verification of constancy of performance 3 (three) - Annex V of the Regulation (EU) n. 305/2011.

I risultati delle prove eseguite sul campione sono riportati nell' Allegato A  
 The results of the tests on the sample are reported in the Annex A

Prima emissione / First issue: 15/05/2017  
 Ultima emissione / Last issue: 15/05/2018  
 Scadenza / Expiring: 14/05/2022

Ing. P. Fumagalli  
 B.U. Prodotto/Product

GQ002 REV.00

## CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO - Allegato A CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION - Annex A

### Pavimentazione in legno Wood flooring Mod. CLIP UP SYSTEM®

In base alle prove di tipo eseguite e alle caratteristiche del prodotto contenute nel Fascicolo Tecnico depositato presso CSI S.p.A., i risultati sono:

*According to the type testing performed and the documents of the Technical File deposited at CSI S.p.A., the results are:*

| Caratteristiche prodotto / Product characteristics:                                   |   |
|---|---|
| <b>Descrizione</b><br>Description   | Parquet multistrato in legno naturale in rovere o noce su strato in betulla incollato con collanti vinilico e poliuretano con finitura grezza<br><i>Multilayer parquet in oak or walnut wood surface on a birch layer glued with vinyl and polyurethane glues and with raw finishing</i>  |
| <b>Peso per unità di superficie</b><br>Mass area unit                                 | 7700 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Spessore</b><br>Thickness  | 16 mm   |
| <b>4.2 Reazione al fuoco</b><br>4.2 Reaction to fire<br><br><b>Impiego</b><br>End use | <p style="text-align: center;"><b>classe / class C<sub>fl</sub>-s1</b></p> appoggiato su materassino in polipropilene con barriera vapore metallizzata integrata (spessore 2 mm, massa areica 0,23 kg/m <sup>2</sup> ) a sua volta incollato<br>appoggiato su supporto incombustibile<br><i>loose laid on polypropylene underlay with included metalized vapour barrier (thickness 2mm, mass per area unit 0,23 kg/m<sup>2</sup>), itself loose laid on non combustible support</i><br><br><i>appoggiato su supporto incombustibile</i><br><i>loose laid on non combustible support</i> |

Prima emissione / First issue: 15/05/2017  
 Ultima emissione / Last issue: 15/05/2018  
 Scadenza / Expiring: 14/05/2022

Ing. P. Fumagalli  
 B.U. Prodotto/Product

