

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n° ZANL0104 LIBERA

1. Codice di identificazione: ZANL0104
2. Modello di zanzariera a rullo con telo ad avvolgimento laterale ad azionamento manuale denominata e identificata come segue: LIBERA
3. Uso previsto conformemente alla norma UNI EN 1356-2015: Impiego esterno in edifici ed altre costruzioni.
4. Nome e indirizzo del Fabbricante:
 - LAF srl**
 - Sede Legale: C.da Scamarella z.i. – 74016 Massafra (TA)
 - Sito Produttivo: C.da Scamarella z.i. – 74016 Massafra (TA)
5. Non applicabile
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione (ex allegato V CPR): sistema 4.
7. Non applicabile
8. Non applicabile
9. Prestazione dichiarata:

A. Classificazione della resistenza al carico di vento secondo norma UNI EN 13561:2015

| CLASSE | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------------------------------|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| Pressione Nominale (N/mq) | <40 | 40 | 70 | 110 | 170 | 270 | 400 |
| Pressione di Sicurezza (N/mq) | <48 | 48 | 84 | 132 | 204 | 324 | 480 |

Classe della resistenza al carico di vento: NDP.

B. Classificazione del Confort termico g-tot esterno come da normativa UNI EN 14501:2008 calcolato con UNI EN 13363-1:2008

| VETRATA TIPO | A | B | C | D | |
|-------------------------------------|------|------|------|------|--------|
| Rete grigia in fibra di vetro 18x16 | 0,65 | 0,59 | 0,45 | 0,30 | valore |
| | 0 | 0 | 1 | 2 | classe |
| Rete grigia in fibra di vetro 18x18 | 0,67 | 0,61 | 0,47 | 0,31 | valore |
| | 0 | 0 | 1 | 2 | classe |

10. Le prestazioni del prodotto identificato ai punti 1 e 2 sono in conformità con le prestazioni dichiarate al punto 9. La presente DoP è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante identificato al punto 4.

Massafra, aprile 2018

amministratore unico
Antonio BAGNULO