

N.DoP 0004 21-01-2019

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo : **29.050-29.051-29.052-29.070-09.056-29.057-29.058-29.059-29.060-29.061-29.062-29.063-29.064-29.075-29.074-09.080-09.081-09.082-09.083-09.084-09.085-09.086-09.087-09.088-09.089-09.090**

09.091-09.092-09.093-09.094-09.095-09.096-09.097-09.098-08.049-08.046-08.050-08.050.001-08.047-08.048

POZZETTI, PROLUNGHE E COPERCHI LEGGERI in cls armato

2. Uso previsto per il prodotto da costruzione conformante alla specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante :

POZZETTI, PROLUNGHE RETTANGOLARI, A BICCHIERE, RAGGIUNGI QUOTA E COPERCHI RINFORZATI

3. Nome ed indirizzo del fabbricante : **Veneta Prefabbricati Srl** Sede legale : **Strada Nazionale Romea, 80 Stabilimento di produzione : Strada Nazionale Romea, 8045010 Rosolina (RO) Tel.0426/337027 – Fax 0426/337577**

4. Nome e indirizzo mandatario (art.12, §2): **non applicabile**

5. Sistema di AVCP : **4**

6a. Norma armonizzata: **UNI EN 1917:2004**

6b. Organismi notificati: /

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Dimensioni nominali	Vedasi scheda tecnica dei prodotti : POZZETTI E PROLUNGHE RETT. RINF.	UNI EN 1917:2004 p.to 4 p.to 3 p.to 3 p.to 5
Resistenza alla compressione calcestruzzo	> 40 N/mm ²	UNI EN 1917:2004 p.to 4 p.to 2 p.to 2
Capacità di portata del carico di eventuali gradini pre-montati	NPD	UNI EN 1917:2004 p.to 4 p.to 3 p.to 3 p.to 5
Tenuta all'acqua	< 4.50 %	UNI EN 1917:2004 p.to 4 p.to 3 p.to 8
Durabilità	Adeguate per le normali condizioni di esercizio	UNI EN 1917:2004 p.to 4 p.to 3 p.to 10
Finitura	Fessurazioni > 0,15 mm assenti	UNI EN 1917:2004 p.to 4 p.to 3 p.to 2
Resistenza verticale elemento di chiusura	Ampiezza fessurazioni a carico rimosso → OK	UNI EN 1917:2004 p.to 4 p.to 3 p.to 6

Le caratteristiche dimensionali sono quelle di cui alla scheda – catalogo in vigore al momento della immissione in commercio.

Note relative alla tabella:

1. La colonna 1 contiene l'elenco delle caratteristiche essenziali definite dalle specifiche tecniche armonizzate per l'uso o gli usi previsti di cui al punto 2;

2. Per ciascuna caratteristica elencata nella colonna 1 e conformemente ai requisiti di cui all'articolo 6, la colonna 2 contiene la prestazione dichiarata, espressa in termini di livello, classe o mediante una descrizione, in relazione alle caratteristiche essenziali corrispondenti. Le lettere ,NPD (NPD=nessuna prestazione determinata) ove non sia dichiarata alcuna prestazione;

3. Per ciascuna caratteristica essenziale elencata nella colonna 1 la colonna 3 contiene: a) il riferimento datato della norma armonizzata corrispondente e, se pertinente, il numero di riferimento della documentazione tecnica specifica o della documentazione tecnica appropriata utilizzata; oppure b) il riferimento datato del documento per la valutazione europea corrispondente, se disponibile, ed il numero di riferimento della valutazione tecnica europea utilizzata.

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: presente nel fascicolo tecnico aziendale di prodotto.

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

L'acciaio contenuto nei manufatti proviene da centro di trasformazione in possesso di relativa denuncia ed è corredato dai relativi certificati di origine (attestati di qualificazione fornitore e prove di laboratorio).

Il calcestruzzo è costantemente assoggettato a prove di compressione in laboratorio autorizzato.

Rosolina, li 21/01/2019

VENETA PREFABBRICATI S.R.L.