

# CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

## 2131/CPR/376\_Rev.5

In conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

### PAB H2 BPCP

## BARRIERA DI SICUREZZA STRADALE PER BORDO PONTE CON CORRIMANO CLASSE H2

Avente le prestazioni indicate a pag.2 e le modifiche di prodotto riportate nella/e pagina/e successiva/e

*impresso sul mercato sotto il nome o marchio commerciale di:*

**PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO**  
**RIP. 12, Piazza Silvius Magnago N.10, BOLZANO – ITALY**

**e fabbricato negli stabilimenti di produzione abilitati riportati in ALLEGATO 1 nello stato di aggiornamento corrente**

*Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritta nell'allegato ZA della norma:*

**EN 1317- 5: 2007+A2:2012; EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012**

*nell'ambito del sistema 1 per la prestazione indicata in questo certificato sono applicate e che il controllo di produzione in fabbrica è valutato per assicurare la*

### **Costanza della Prestazione del Prodotto da costruzione.**

*Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 01/10/2013 e ha validità sino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi di AVCP o le condizioni di produzione nello stabilimento non siano modificate in modo significativo, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'organismo di certificazione di prodotto notificato.*

*La validità di questo Certificato è subordinata alla regolarità della Sorveglianza sul relativo FPC.*

**NOTA:** Il presente Certificato è valido solo per le forniture riguardanti lavori lungo strade statali e provinciali della Provincia autonoma di Bolzano.

**Data di emissione Rev.5:** 06/07/2021

**Il Presidente**

(Ing. Stefano Calamani)

P a g . 1 | 4

# CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

## 2131/CPR/376\_Rev.5

### PAB H2 BPCP

## BARRIERA DI SICUREZZA STRADALE PER BORDO PONTE CON CORRIMANO CLASSE H2

*impresso sul mercato sotto il nome o marchio commerciale di:*

**PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO  
RIP. 12, Piazza Silvius Magnago N.10, BOLZANO – ITALY**

#### PRESTAZIONI IN CASO D'URTO:

A) LIVELLO CONTENIMENTO	<b>H2</b>
B) SEVERITÀ D'URTO	<b>B</b>
C) LARGHEZZA OPERATIVA NORMALIZZATA	<b>W5 (1.4 m)</b>
D) DEFLESSIONE DINAMICA NORMALIZZATA	<b>1.1 m</b>
E) INTRUSIONE VEICOLO NORMALIZZATA	<b>VI6 (1.9 m)</b>

DURABILITÀ:	<b>Acciaio zincato in conformità alla EN ISO 1461</b>
RESISTENZA ALLA RIMOZIONE NEVE:	<b>NPD</b>
SOSTANZA PERICOLOSA:	<b>NPD</b>
PRESCRIZIONI DI IMPIEGO:	<b>CONFORMITÀ ALLA CONFIGURAZIONE DI PROVA I.T.T. E LE MODIFICHE DI PRODOTTO RIPORTATE NELLA/E PAGINA/E SUCCESSIVA/E</b>

#### **I risultati di prova e le caratteristiche del prodotto sono contenuti nei seguenti Rapporti di Prova/Relazioni:**

L.I.E.R. N°: PAB/BPM- 002/1236 (TB 11) del 13/05/2009 + SUPPLEMENTO del 14/11/2011

L.I.E.R. N°: PAB/BPM- 004/1238 (TB 51) del 13/05/2009 + SUPPLEMENTO del 14/11/2011

**Data di emissione Rev.5:** 06/07/2021

**Il Presidente**  
(Ing. Stefano Calamani)

P a g . 2 | 4

# CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

## 2131/CPR/376\_Rev.5

### PAB H2 BPCP

## BARRIERA DI SICUREZZA STRADALE PER BORDO PONTE CON CORRIMANO CLASSE H2

*immesso sul mercato sotto il nome o marchio commerciale di:*

**PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO**  
RIP. 12, Piazza Silvius Magnago N.10, BOLZANO – ITALY

### ELENCO DELLE MODIFICHE DI PRODOTTO

<p><b>MODIFICA: M1_Rev.1</b> <b>Approvata il 19/09/2013</b></p>	<p><b>MODELLO: PAB H2 BPCP</b> <b>Descrizione modifica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sostituzione Pali di sostegno a infissione diretta su cordolo con Pali di sostegno fissati mediante piastra di acciaio saldata alla base del palo attraverso 2 tirafondi M20 con profondità di infissione pari a 180 mm e inghisati in fori <math>\Phi 23</math> mm realizzati sul cordolo a distanza longitudinale di 170 mm in accordo ai fori sulla piastra di base palo</li></ul> <p><b>Manuale di installazione:</b> PAB H2 BPC P del 12/10/2017 <b>Disegni:</b> CPRBZH2BPCOR09A100P del 11/09/2013 <b>Rapporti integrativi:</b> RELAZIONE MODIFICA DI PRODOTTO del 18/09/2013 AISICO: PS007/13; AISICO: PS008/13 del 27/06/2013</p>
---	---

Data di emissione Rev.5: 06/07/2021

**Il Presidente**  
(Ing. Stefano Calamani)



P a g . 3 | 4

# CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

## 2131/CPR/376\_Rev.5

### PAB H2 BPCP

### BARRIERA DI SICUREZZA STRADALE PER BORDO PONTE CON CORRIMANO CLASSE H2

*impresso sul mercato sotto il nome o marchio commerciale di:*

**PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO**  
**RIP. 12, Piazza Silvius Magnago N.10, BOLZANO – ITALY**

#### ALLEGATO 1: ELENCO DEI SITI DI PRODUZIONE ABILITATI (\*)

1) MARCEGAGLIA BUILDTECH S.r.l. S.U. - Strada Roveri, 4 Pozzolo Formigaro (AL) ITALY
2) IMEVA S.p.A. - AREA IND. ASI - Z5 Località Ponte Valentino (BN) - ITALY
3) Officina Meccanica Fabbricese S.r.l. - Via I Maggio, 3, 42042 Fabbrico (RE) - ITALY <u>per conto esclusivo</u> della SE.VA.CO.M. Srl Via Mangione, 42/D - 70033 - Corato (BA) - ITALY
4) CAR Segnaletica Stradale S.r.l. - Z.I. Contrada Piana - Ponte (BN) - ITALY

**\* La validità di questo Allegato 1 è subordinata alla regolarità della Sorveglianza dell'FPC del singolo Sito Produttivo**

Data di emissione Rev.5: 06/07/2021

**Il Presidente**  
(Ing. Stefano Calamani)

