

1 Codice di identificazione unico del prodotto tipo

CODICI VARI - VEDI FATTURA DI RIFERIMENTO

2 Identificazione del prodotto

SOSTEGNO (STRUTTURA CHE SOSTIENE IL PANNELLO)

3 Uso o usi previsti del prodotto da costruzione in accordo alla Norma Armonizzata UNI EN 12899-1:2008

“SEGNALI PERMANENTI PER IL TRAFFICO CHE FORNISCONO INFORMAZIONI, AVVERTIMENTI E DIREZIONI AGLI UTENTI DI STRADE PUBBLICHE E PRIVATE”

4 Nome e indirizzo del fabbricante

SEGNALETICA NOVARESE S.r.l.
Via Varallo Pombia, 44 - 28053 CASTELLETTO SOPRA TICINO
(NO)info@segnaleticanovarese.it

5 Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione

1

L'ORGANISMO NOTIFICATO RINA SERVICES S.P.A. – VIA CORSICA, 12 – GENOVA - NOTIFICA N.CPR 0474,

HA RILASCIATO IL CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE DEL PRODOTTO N. 0474-CPR-2598 FONDANDOSI SUI SEGUENTI ELEMENTI:

6 Organismo notificato

I) DETERMINAZIONE DEL PRODOTTO-TIPO IN BASE A PROVE DI TIPO (COMPRESO IL CAMPIONAMENTO), A CALCOLI DI TIPO, A VALORI DESUNTI DA TABELLE O A UNA DOCUMENTAZIONE DESCRITTIVA DEL PRODOTTO;

II) ISPEZIONE INIZIALE DELLO STABILIMENTO DI PRODUZIONE E DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA;

III) SORVEGLIANZA, VALUTAZIONE E VERIFICA CONTINUE DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA.

7 Valutazione tecnica europea

NON PRESENTE

8 PRESTAZIONI DICHIARATE PER CARATTERISTICHE GEOMETRICHE SECONDO UNI EN12899-1:2008 SOSTEGNI PER SEGNALI STRADALI VERTICALI PERMANENTI

MATERIALE	CARATTERISTICHE GEOMETRICHE Tolleranze EN 10219-2	RESISTENZA AI CARICHI ORIZZONTALI		PRETAZIONI IN CASO DI IMPATTO	DURABILITA'
		Deformazione temporanea flettente	Deformazione temporanea torsione		
Tubolare di acciaio saldato S235JRH	<ul style="list-style-type: none">• Ø 48,3 ÷ 88,9• Sp. Sp. 2 ÷ 3,5 mm• Lungh.: m. 1,5 ÷ m. 6	<ul style="list-style-type: none">• TDB0	<ul style="list-style-type: none">• TDT0	<ul style="list-style-type: none">• Sicurezza passiva NPD	<ul style="list-style-type: none">• Resistenza alla corrosione: SP1

Dettagli dimensionali specifici (diametro e lunghezza) riportati nel documento di trasporto

9 La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 8 Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4