



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
SOSTEGNI PER SEGNALI
STRADALI VERTICALI PERMANENTI
PER CARATTERISTICHE GEOMETRICHE**

DOP 3SCG

Rev. 0 – 01/07/2020



UNI EN 12899-1

- 1 Codice di identificazione unico del prodotto tipo** CODICI VARI - VEDI FATTURA DI RIFERIMENTO
- 2 Identificazione del prodotto** SOSTEGNI FORNITI COME PRODOTTI DA MAGAZZINO PER L'UTILIZZO CON SEGNALI STRADALI VERTICALI IN FUNZIONE DELLE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE.
- 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** **CL Services S.r.l. - Via E. Mattei, 1 Int. 9 - 53041 ASCIANO (SI)**
- 5 Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione** 1
- 6 Organismo notificato** 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-2167 FONDANDOSI SUI SEGUENTI ELEMENTI:
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 SECONDO UNI EN12899-1:2008
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 Grado S235JRH EN 10219-1	<ul style="list-style-type: none"> • Ø 48,3 ÷ 88,9 • Sp. 2 ÷ 3,5 mm • Lungh.: m. 1,5 ÷ m. 6 	• TDB0	• TDT0	• Sicurezza passiva NPD	• Resistenza alla corrosione: SP1 (Acciaio zincato a caldo EN 10240)
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

ASCIANO, 01/07/2020

Firma a nome e per conto di "CL Services S.r.l."