

### DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE - CPR 305/2011

<b>1</b>	<b>Codice identificativo prodotto</b>	4XLM2SGS
	<b>Descrizione</b>	Canale di drenaggio autoportante realizzato in calcestruzzo armato, con profili in acciaio S275JR zincati, completo di nr. 10 griglie in ghisa sferoidale GJS500-7 Portata F900, il tutto secondo norma UNI EN 1433. Dimensione manufatto H=980 L=620 L=5000. Passaggio acqua 335 mm, sezione di scolo 2334 cm <sup>2</sup> , portata F900 a norma UNI EN 1433:2008 a condizione di posa in opera secondo le istruzioni.
<b>2</b>	<b>Uso o usi previsti del prodotto</b>	Raccolta e convogliamento di acque superficiali in aree soggette al traffico pedonale e/o di veicoli secondo la portata indicata.
<b>3</b>	<b>Fabbricante</b>	GRIDIRON SPA Via E.Fermi - Z.I. RAMERA 31010 MARENO DI PIAVE (TV) Tel.:0438492502 - Fax:0438492545 Email: info@gridiron.it
<b>4</b>	<b>Mandatario</b>	ND
<b>5</b>	<b>Sistema VVCP</b>	Sistema 3
<b>6</b>	<b>Norma</b>	EN 1433:2008
	<b>Primo anno di marcatura CE</b>	2016
	<b>Organismi notificati</b>	Istituto Giordano 00019 - Bellaria (RN)
<b>Prestazioni dichiarate</b>		
<b>7</b>	<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Prestazioni</b>
	<b>Tenuta all'acqua</b>	Nessuna perdita
	<b>Capacità di carico:</b>	
	<b>Carico massimo</b>	F900 - EN 1433:2008
	<b>Serie permanente</b>	<CO/300 - Cap. 7.16 Norma 1433:2008
	<b>Durabilità</b>	Classificazione della resistenza agli agenti atmosferici: W +R (§6.3.3.3 EN 1433:2008)
<b>8</b>	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 responsabilità del fabbricante sopra identificato.	
MARENO DI PIAVE, -		Firmato a nome e per conto del fabbricante GIANCARLO ZANETTE Amministratore
DOP N. 4XLM2SGS Rev.-		