

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE - CPR 305/2011**

**16**

<b>1</b>	<b>Codice identificativo prodotto</b>	4F05GLI	
	<b>Descrizione</b>	Griglia autobloccante a ponte in lamiera stampata INOX AISI 304 12/10 per canale VIBRO-BASE 100, marchio GRIDIRON.	
<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 2+	
<b>6a</b>	<b>Norma</b>	EN 1090-1:2009 + A1:2011	
	<b>Organismi notificati</b>	SGS SPA - Milano (Italy) Certificato Nr.1381-CPR 507	
<b>Prestazioni dichiarate</b>			
<b>7</b>	<b>Caratteristiche essenziali</b>	Prestazioni	Norma armonizzata
	<b>Tolleranze dimensionali</b>	-	EN 1090-1:2009 + A1:2011
	<b>Saldabilità</b>	-	
	<b>Resilienza</b>	-	
	<b>Resistenza al fuoco</b>	-	
	<b>Reazione al fuoco</b>	Classe A1 secondo norma EN 13501-1	
	<b>Rilascio di cadmio</b>	-	
	<b>Emissione di radioattività</b>	-	
	<b>Durabilità</b>	Acciaio inox EN 1.4301 - AISI 304 Valore di PREN (Pitting Resistance Equivalent Number) = 17,00 - 21,26	
	<b>Riferimento di progetto</b>	-	
	<b>Classe di esecuzione</b>	-	
<b>8</b>	<p>La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate.</p> <p>La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n.305/2011, sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato.</p>		
MARENO DI PIAVE, 01/08/2016		Firmato a nome e per conto del fabbricante <b>GIANCARLO ZANETTE</b> Amministratore	
DOP N. 4F05GLI Rev.1			