

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 001

- 1) Prodotto: CANALI IN CEMENTO SMART
 - Canaletta di drenaggio secondo EN 1433:2002/A1:2005 in calcestruzzo gettato, con griglia in ghisa o in acciaio.
- 2) Nome e dimensioni esterne per identificazione:

	Lung	Larghezza	Altezza			Lung	Larghezza	Altezza	
NOME	Cm	sup. cm	cm	Classe	NOME	Cm	sup.cm	cm	Classe
SMART 100					SMART 200				
0					ribassato				
SMART 100					o SMART 200				
H18	100	16	18	D 400	H15	100	26	15	D 400
SMART 150					SMART 300				
0					ribassato				
SMART 150					o SMART 300				
H 22	100	21	22	D 400	H15	100	36	15	D 400
SMART 200					SMART 200				
0					super-ribassato				
SMART 200					o SMART 200 H				
H 29	100	26	29	D 400	10	100	26	10	D 400
SMART 300					SMART 300				
0					super-ribassato				
SMART 300					o SMART 300				
H32	100	36	32	D 400	H10	100	36	10	D 400
SMART 100									
ribassato o									
SMART 100									
H9	100	16	9	D 400	SMART 150 H17	100	21	17	D 400
SMART 150							•		
ribassato o									
SMART 150									
Н9	100	21	9	D 400					

³⁾ Uso del prodotto: raccolta e convogliamento delle acque di superficie nelle aree soggette al passaggio di pedoni e/o veicoli Classe di Carico da A 15 fino a C 250, nel rispetto delle norme di posa dettate dal fabbricante
4) Nome del fabbricante: VENETA PREFABBRICATI SRL-Strada Nazionale Romea,80-45010 Rosolina (RO) 0426 337027

⁵⁾

⁶⁾ Sistema di valutazione: Sistema 3; Norma armonizzata: EN 1433:2002/A1:2005 e successivi aggiornamenti. Anno prima marcatura CE:2013

⁷⁾ Nome dell'organismo notificato: Istituto Giordano S.p.A. Via Rossini, 2 47814 Bellaria-Igea Marina (RN).Numero identificazione:0407

9) Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione		Norma		ENTE	N. CERTIFICATO	
			UNI EN				
Tenuta all'acqua giunzione	nessuna perdita		1433	7.5.1			
			UNI EN				
Capacità portante, deformazione sotto carico			1433	7.15			
			UNI EN	prospett			
carico massimo	40	Kn	1433	o10			
			UNI EN				
Durabilità *			1433	6			
			UNI EN		Ist.		
Assorbimento d'acqua	2.93	%	1433	6.3.3.3	Giordano	306698/7783/CPD	
Classe esposizione ambientale	XF 1		UNI EN 206	App. F			
			UNI EN				
Resistenza a compressioni caratteristica	40	N/mm2	1433	6.3.3.1	Enco	11415 del 29/07/13	
Contenuto cloruro	0.17	%	UNI EN 206	5.2.7	interno		

10) Le prestazioni dei prodotti identificati ai punti 1-2 sono conformi alle prestazioni dichiarate al punto 7.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Rosolina, 28 Giugno 2013

VENETA PREFABBRICATI SRL