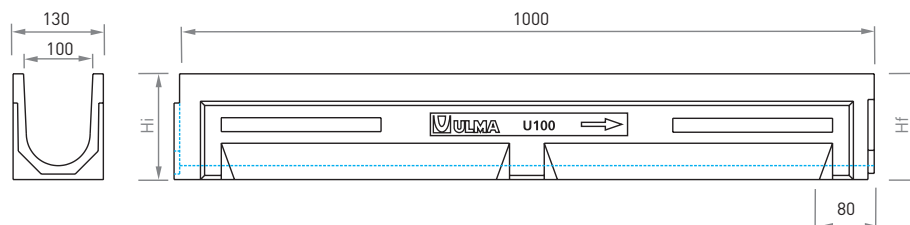
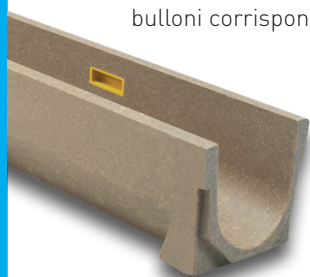


# U100

PER CLASSE DI CARICO  
**FINO C250**  
Secondo la NORMA **EN-1433**

Canale di calcestruzzo polimerico tipo ULMA, modello U100, di larghezza esterna 130 mm, larghezza interna 100 mm con possibilità di pendenza incorporata del 0.5% o pendenza a gradoni, con altezze esterne disponibile tra i 130 mm e 280 mm, per la raccolta di acque piovane, in moduli di 1 ml di lunghezza, barretta di fissaggio e bulloni corrispondenti.



Codice Canale	Lunghezza (mm)	Altezza		Larghezza Canale		Ø Diametro Uscita*		Sezione idraulica (cm <sup>2</sup> )	Unità' (per pallet)
		Iniziale	Finale	Esterna	Interna	Vert.	Orizz.		
U100.00R	1000	130	130	130	100	110	-	97	90
U100.01	1000	130	135	130	100	-	-	97	90
U100.02	1000	135	140	130	100	-	-	101	90
U100.03	1000	140	145	130	100	-	-	106	78
U100.04	1000	145	150	130	100	-	-	111	78
U100.05	1000	150	155	130	100	-	-	116	78
U100.05R	1000	155	155	130	100	110	-	120	78
U100.06	1000	155	160	130	100	-	-	120	65
U100.07	1000	160	165	130	100	-	-	125	65
U100.08	1000	165	170	130	100	-	-	130	65
U100.09	1000	170	175	130	100	-	-	135	65
U100.10	1000	175	180	130	100	-	-	140	65
U100.10R	1000	180	180	130	100	110	110	145	65
U100.11	1000	180	185	130	100	-	-	145	65
U100.12	1000	185	190	130	100	-	-	150	65
U100.13	1000	190	195	130	100	-	-	155	65
U100.14	1000	195	200	130	100	-	-	159	65
U100.15	1000	200	205	130	100	-	-	164	65
U100.15R	1000	205	205	130	100	110	110	169	65
U100.16	1000	205	210	130	100	-	-	169	65
U100.17	1000	210	215	130	100	-	-	174	65
U100.18	1000	215	220	130	100	-	-	178	52
U100.19	1000	220	225	130	100	-	-	183	52
U100.20	1000	225	230	130	100	-	-	188	52
U100.20R	1000	230	230	130	100	110	110	193	52
U100.25R	1000	255	255	130	100	110	110	240	52
U100.30R	1000	280	280	130	100	110	110	288	52

\* Uscite verticali ed orizzontali esclusivamente su richiesta

## DISPOSIZIONE DI PENDENZA

