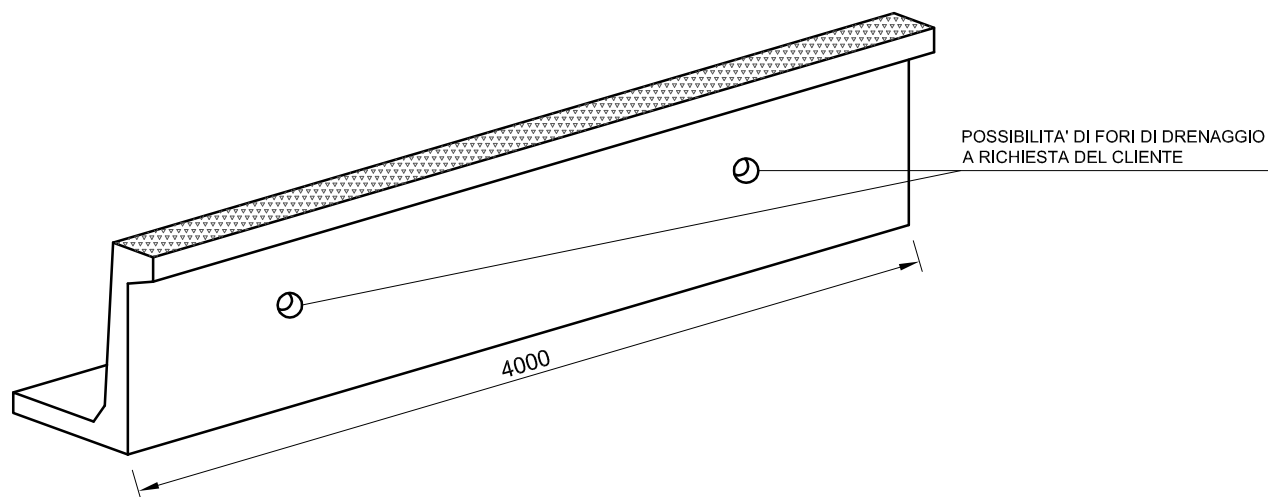
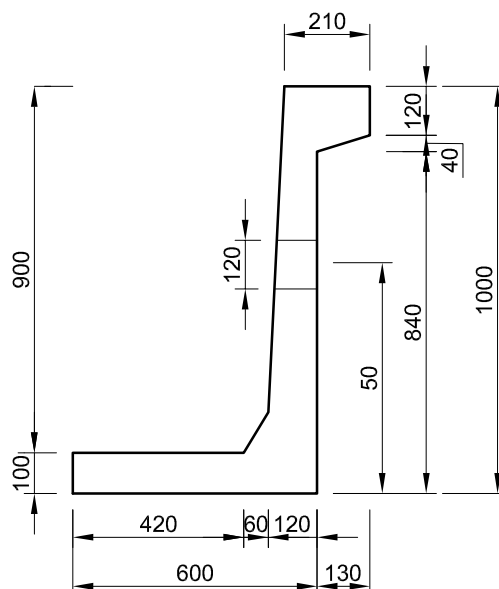


Cordolo per marciapiede di Stazione

Tipologia R.F.I. (F.S.) CRD100

Dis. 339
Tav.
Var.

DIMENSIONI ESPRESSE IN: M



* CORDOLO L=2.000 MM COD. 628.1
CORDOLO L=4.000 MM COD. 628

** CORDOLO L=2.000 MM PESO KG/CAD 745
CORDOLO L=4.000 MM PESO KG/CAD 1.490

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE	IMBALLAGGIO
TIPOLOGIA CALCESTRUZZO: VIBRATO (R.P. OCNER) CLASSE DI RESISTENZA: C 32/40 ACCIAIO DI ARMATURA: B450C COMPOSIZIONE ARMATURA: R.E. Ø 6 MAGLIA 150X150 - KG./MC. 53,00 NORMATIVA TECNICA: DISEGNI TECNICI R.F.I.(F.S.) TOLLERANZE COSTRUTTIVE: CODICE INTERNO: * PESO: **	SUPPORTO: BANCALE DIMENSIONI: - Q.TA' PORTATA: - PESO BANCALE: -
	REV. : 01 DEL : 31/01/08