



**PREFABBRICATI
LUCCHESI S.R.L.**

Via San Marco, 31/A - Caerano di San Marco (TV)

Tel. 0423.650041 - Fax 0423.859182

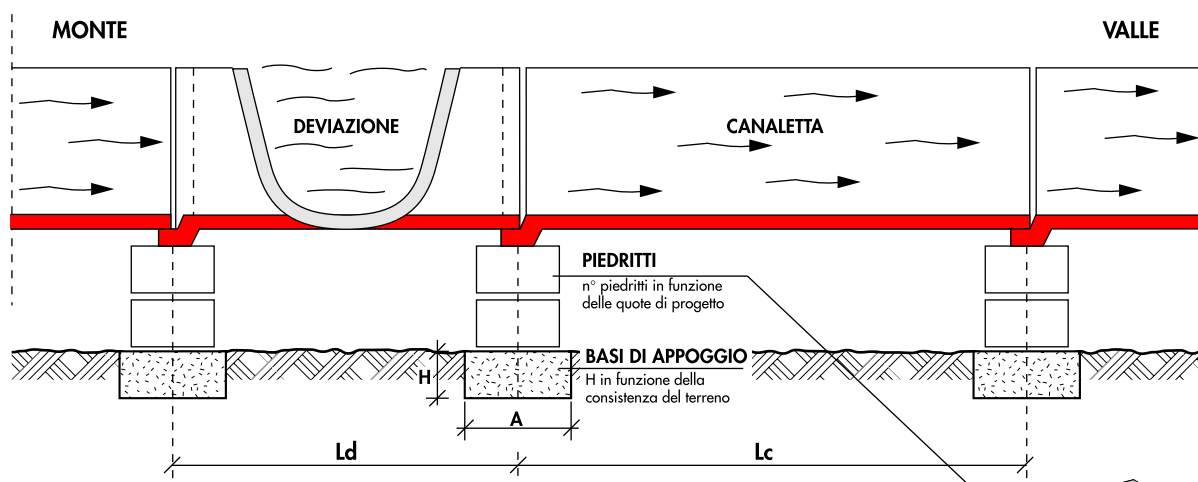
www.prefabbricatilucchese.it - info@prefabbricatilucchese.it



POSA IN OPERA CANALETTE E DEVIAZIONI

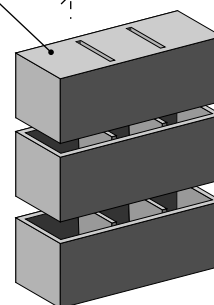
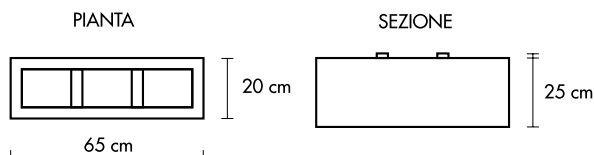
SEZIONE LONGITUDINALE

LA CORRETTA POSA IN OPERA DELLE CANALETTE VA ESEGUITA PARTENDO DA VALLE VERSO MONTE E CON IL BICCHIERE VERSO MONTE.



PIEDRITTI

I PIEDRITTI SONO ELEMENTI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATI SOVRAPPosti AD INCASTRO, POSATI IN NORMA SU BASI DI APPOGGIO IN CALCESTRUZZO GETTATE IN OPERA.



CANALETTA E DEVIAZIONE TIPO	int. basi canaletta	int. basi deviazione	sp. canaletta e deviazione	base di appoggio per i piedritti	
	Lc (cm)	Ld (cm)	D (cm)	B (cm)	A (cm)
C40	501.5	112	10.0	60	30
C50	501.5	119	11.0	60	30
C60	501.5	151	11.0	60	30
C70	501.5	161	11.5	80	30
C80	501.0	171	12.0	80	40
C90	501.5	181	12.5	100	50
C100	501.5	201	13.0	120	50
C110	501.5	deviazioni da gettare in opera	17.0	130	50
C130	502.0		17.0	140	50
C170	501.5		15.5	130	50
C250	352.0		20.0	150	50

Le dimensioni delle basi di appoggio sono state definite tenendo conto di un terreno con le seguenti caratteristiche geotecniche: $\gamma_t = 1800 \text{ kg/cm}^2$; $\phi = 30^\circ$; $\sigma_{t \text{ amm}} = 1,5 \text{ kg/cm}^2$

SEZIONE TRASVERSALE

