

REGIONE TOSCANA

DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
SETTORE GENIO CIVILE VALDARNO SUPERIORE

ADEGUAMENTO, MECCANIZZAZIONE E CONTROLLO IN REMOTO DELLE
PRINCIPALI CATERATTE DI DISCONNESSIONE DEL RETICOLO IDRAULICO
MINORE CON GLI ARGINI DI SECONDA CATEGORIA LUNGO IL FIUME ARNO

STRALCIO V - ALLACCIAMENTI IMPIANTI E OPERE A FIUME CATERATTE

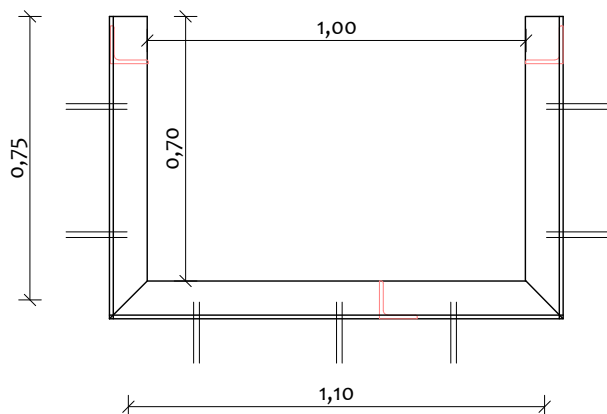
PROGETTO ESECUTIVO

DIRIGENTE RESPONSABILE DEL CONTRATTO Ing. Gennarino Costabile		RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Francesco Piani	
UFFICIO DI PROGETTAZIONE PROGETTISTI Geom. Federico NUNZIATI		COLLABORATORI	ADEMPIMENTI AMMINISTRATIVI Dott. Riccardo Cappelli Tecnico IM Riccardo Rocci
			ASSISTENZA AL RUP -
PROGETTO PROGETTO 30_22_FI	C.U.P. -		
OGGETTO ELABORATO			

PROGETTO PORTELLE

emissione	revisione	scala	data	ELABORATO E_03
R00				

Firenze - Via San Gallo, 34/A - 50129 - Tel. 055/4622711

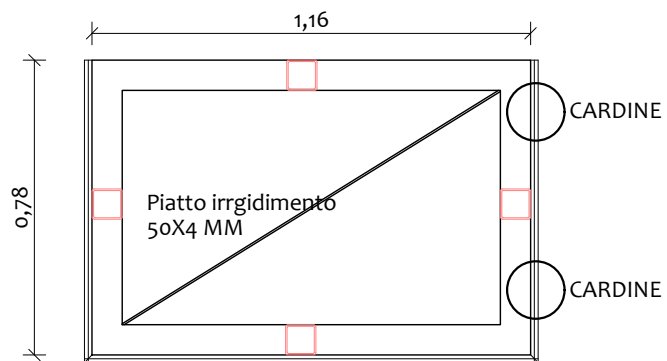
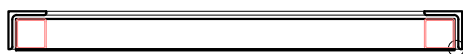


SUPPORTO DA MURARE

angolari a lati uguali L. 100mm

Luce netta da verificare in loco.

prevedere ZANCHE / 30CM
oppure asole per tasselli



PORTELLA

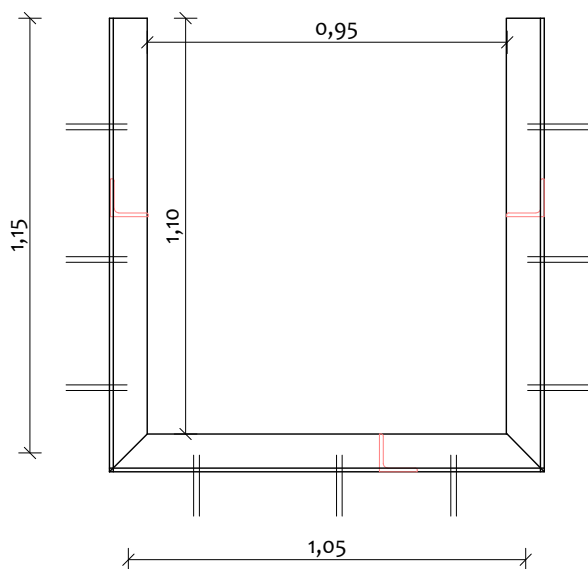
TAMPONAMENTO
LASTRA 4/5MM

TELAIO				
angolari L. 100 sp.10	m 2.60	kg/m 15.10	kg 39.5	
zanche			kg 1	

PORTELLA				
quadro L. 80 sp.4	m 3.80	kg/m 12.16	kg 46.5	
piatto			kg 2	
tamponamento			kg 28.5	

TOT:			kg 117.5	
------	--	--	----------	--

+ nr. 2 CARDINI adeguati

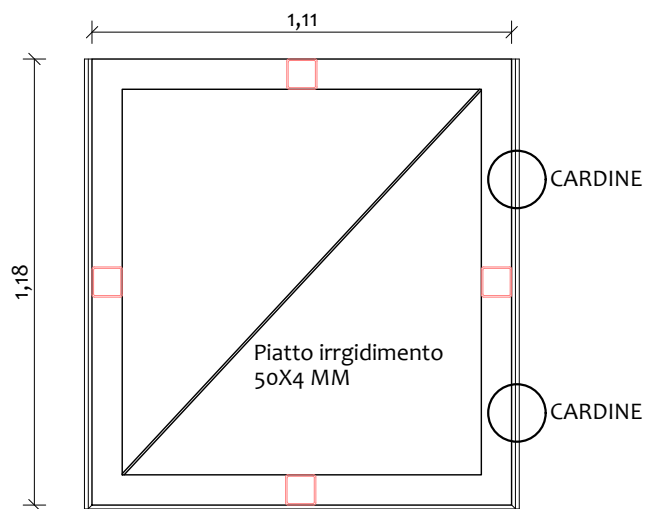
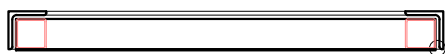


SUPPORTO DA MURARE

angolari a lati uguali L. 100mm

Luce netta da verificare in loco.

prevedere ZANCHE / 30CM
oppure asole per tasselli



PORTELLA

TAMPONAMENTO
LASTRA 4/5MM

TELAIO

angolari L. 100 sp.10	m 3.35	kg/m 15.10	kg 51
zanche			kg 1

PORTELLA

quadro L. 80 sp.4	m 4.26	kg/m 12.16	kg 52
piatto			kg 3.5
tamponamento			kg 41.5

TOT:			kg 149
------	--	--	--------

+ nr. 2 CARDINI adeguati