



LEGENDA	
	P.: CHIUSTINO in ghisa sferoidale (D=60) per POZZETTO DI ISPEZIONE 100x100x100 cm (n. 5)
	C.: CADITIOIE in ghisa sferoidale 60x60 (n. 11)
	C.: CADITIOIE ESISTENTI DA SMANTELLARE (n. 9)
	C.: CADITIOIE ESISTENTI DA RIPRISTINARE (n. 4)
	Rete idrica principale in PVC Ø200 (75 ml)
	Rete idrica secondaria in PVC Ø160 (95 ml)
	Rete idrica principale esistente

Dott. Ing. Patrizia Barrale  
 STUDIO TECNICO D'INGEGNERIA  
 via Barboglio, n.2  
 07026-Olbia  
 E-MAIL: patrizia.barrale@tiscali.it  
 cell. 399/4745146  
 Tel. 0789-652613  
 Fax: 0789/652613

COMUNE DI LOIRI-PORTO SAN PAOLO  
 provincia di O.T.

## PROGETTO ESECUTIVO

(RIQUALIFICAZIONE URBANA)

I STRALCIO ESECUTIVO DEL PROGETTO  
 PER LA REALIZZAZIONE DI UN ROTATORIA STRADALE  
 IN PORTO SAN PAOLO

TAV.	-ELABORATO-	scala
12	IMPIANTO DI SMALTIMENTO ACQUE PIVVIALI	1:200

Progettista: Dott. Ing. Patrizia Barrale

Committente:

COMUNE DI LOIRI-PORTO SAN PAOLO

Data: GIUGNO 2011