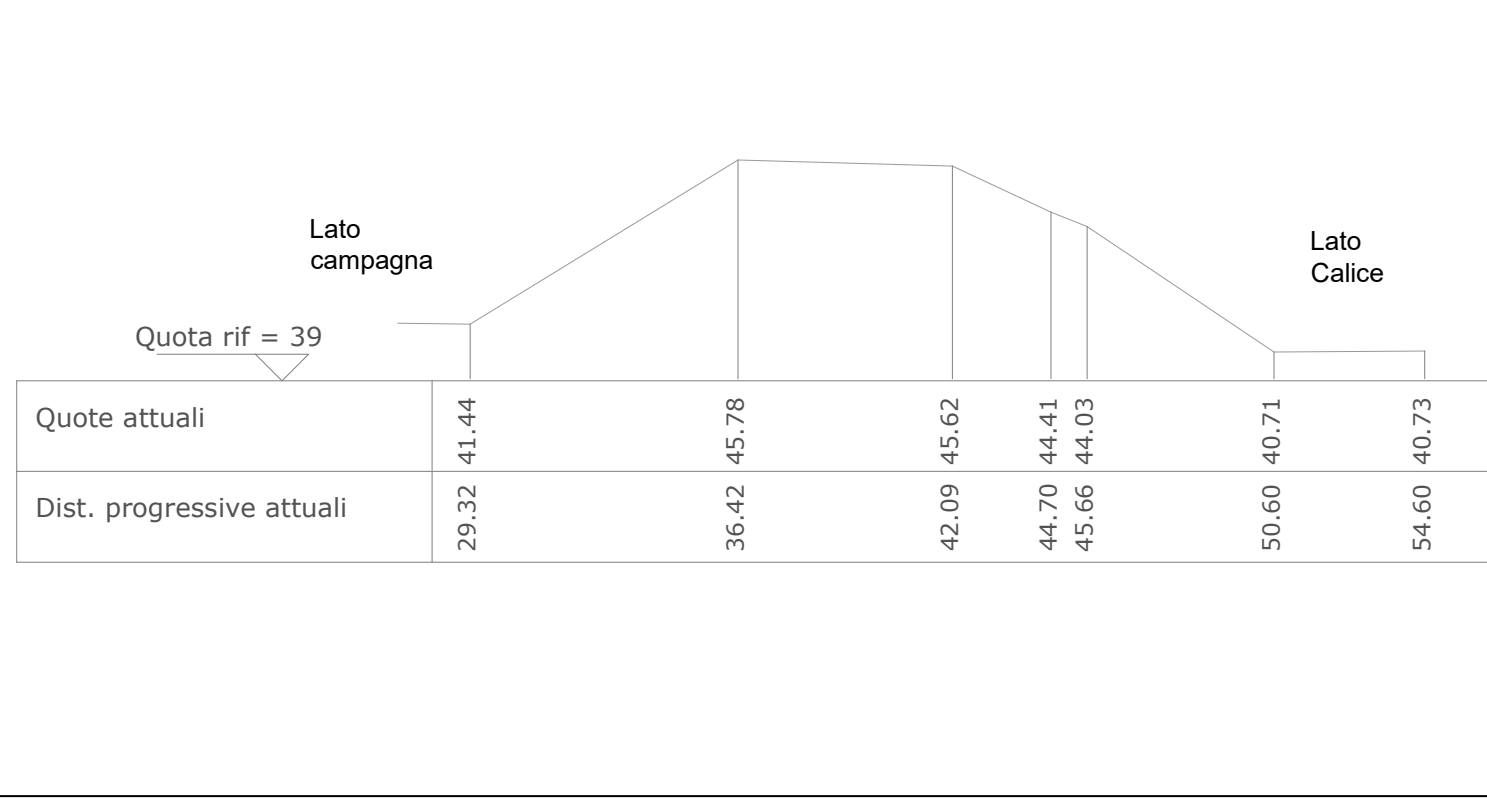
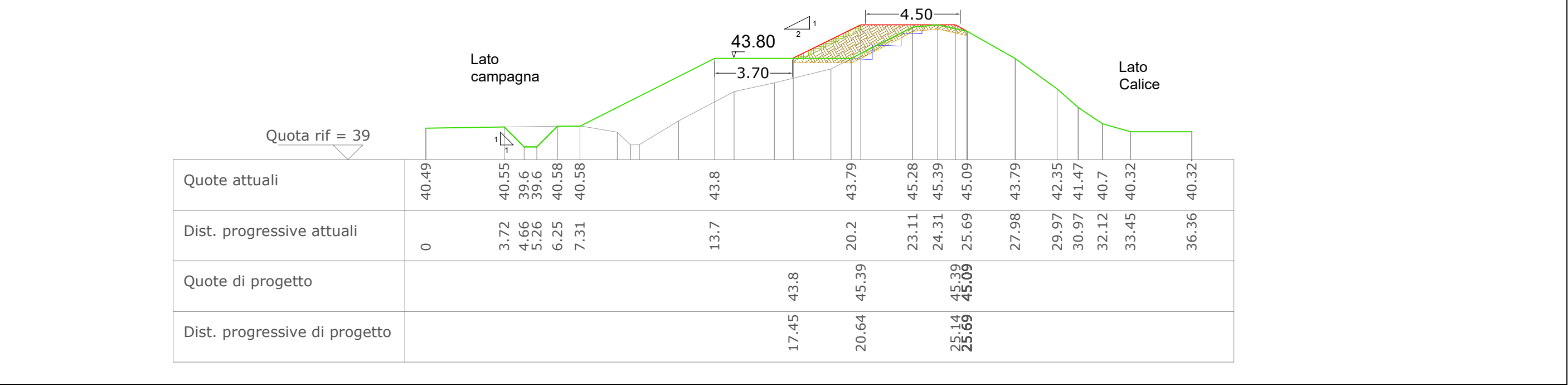


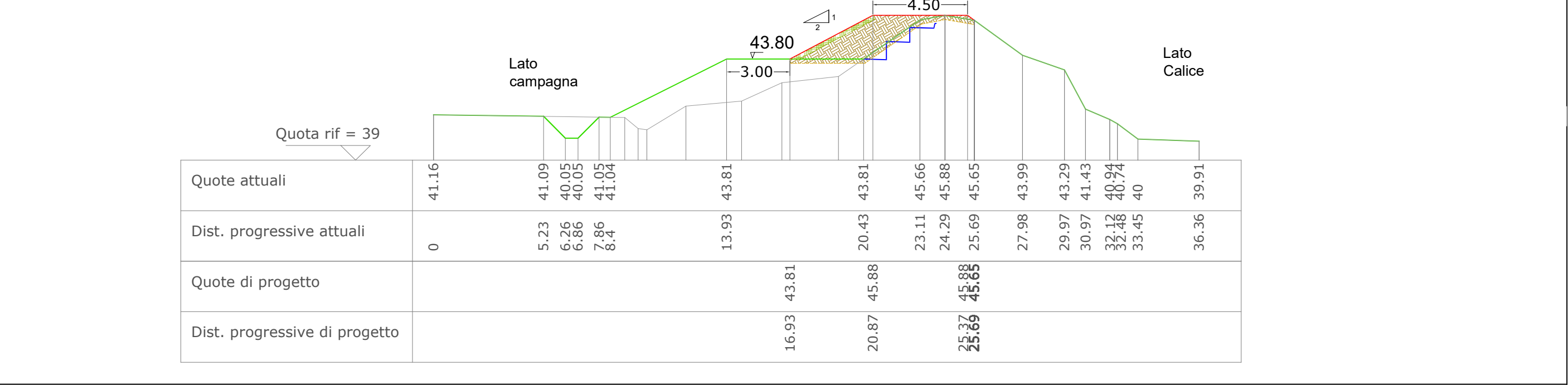
Sezione C8



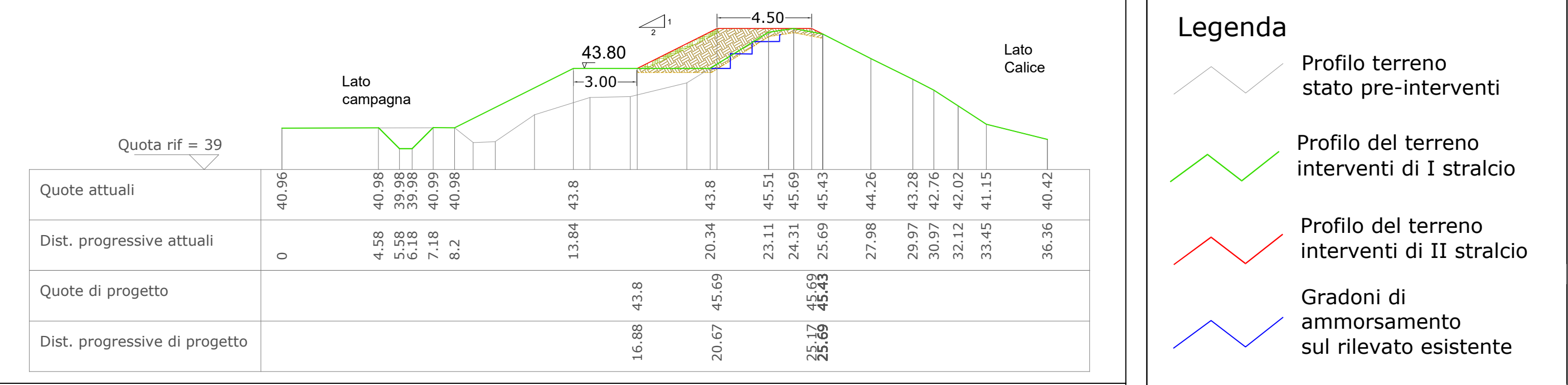
Sezione C7



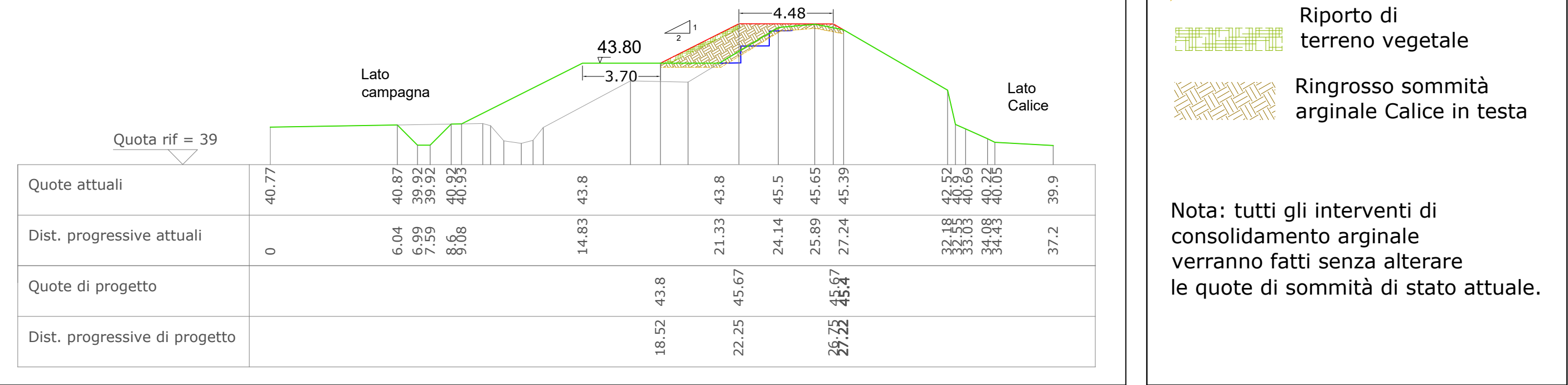
Sezione C6



Sezione C5



Sezione C4



## REGIONE TOSCANA

### SETTORE GENIO CIVILE VALDARNO CENTRALE E TUTELA DELL'ACQUA

Messa in sicurezza dell'arginatura del Torrente Calice in sinistra idraulica dalla Autostrada A11 fino alla confluenza con il Torrente Agna e dell'area ricompresa tra il Torrente Calice ed il Torrente Calicino in Comune di Prato - Il Stralcio

#### PROGETTO DEFINITIVO

DIRIGENTE RESPONSABILE DEL CONTRATTO	RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Marco Masi	Ing. Francesco Venturi

UFFICIO DI PROGETTAZIONE	COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE
PROGETTISTI Ing. Simone Pozzolini (HSIngegneria srl) Ing. Paolo Pucci	Ing. D. Pagli Ing. L. Pagni

CODICE PROGETTO	SCALA	1:200
-----------------	-------	-------

OGGETTO ELABORATO

## Sezioni Torrente Calice

	Soggetto competente	Data	Firma	ELABORATO
Emesso	Progettista Ing. Simone Pozzolini	Agosto 2018		<b>TAV 05</b>
Visionato				
Confermato				

Prato - Via Cairoli, 25 Prato (PO)

#### Legenda

- Profilo terreno stato pre-interventi
- Profilo del terreno interventi di I stralcio
- Profilo del terreno interventi di II stralcio
- Gradoni di ammortamento sul rilevato esistente
- Scotico
- Riporto di terreno vegetale
- Ringrosso sommità arginale Calice in testa

Nota: tutti gli interventi di consolidamento arginale verranno fatti senza alterare le quote di sommità di stato attuale.