



INTERVENTI DI RIPRISTINO
DELLE ARGINATURE DEL TORRENTE BRANA
TRA IL PONTE DEI PEPPONI E LA CONFLUENZA
NEL TORRENTE CALICE
I STRALCIO
PROGETTO DEFINITIVO

Responsabile Unico del Procedimento:
Dott. Lorenzo Cecchi De' Rossi (CONSORZIO DI BONIFICA OMBRONE PISTOIESE BISENZIO)

ELABORATO:	OGGETTO:
T.04.3	SEZIONI TRASVERSALI TORRENTE BRANA GOLENA DESTRA
SCALA	1:200

 Via Bonifacio Lupi, 1 50129 - FIRENZE Tel. 055 484306 / 055 491896 Fax. 055 4628342 Email: segreteria.firenze@physis.net Per: segreteria.physis@pec.it	PROGETTISTA: Dott. Ing. David Settesoldi	COMMITTENTE: CONSORZIO DI BONIFICA N. 3 "MEDIO VALDARNO" Sede legale: Via Giuseppe Verdi, 16 - 50122 Firenze (FI) Sede distaccata: Via Traversa della Vergine, 81 - 51100 Pistoia (PT)
	COLLABORATORI TECNICI: Ing. Michele Catella Ing. Martina Alderighi Geom. Daniele Natali	DIRETTORE: Dott. Lorenzo Cecchi De' Rossi

02	SECONDA EMISSIONE	18/04/2014	Ing. Michele Catella	Ing. David Settesoldi	Ing. David Settesoldi
00	PRIMA EMISSIONE	31/03/2014	Ing. Michele Catella	Ing. David Settesoldi	Ing. David Settesoldi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	01	18/04/2014			

UNI EN ISO 9001:2008
Sistema di Gestione per la Qualità
Certificato N. SO 12739

nome file: T04_Sezioni_trasversali_02.dwg

Numero cassa: L687

