



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.02.01	PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO TORRENTE BRANA TRATTI 1 E 2
SCALA	1:500

 Via Bonifacio Lusci, 1 50129 - FIRENZE Tel. 055 484206 / 055 491896 Fax. 055 402042 Email: segreteria.physis@physis.net Pec: 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 Aklerighi Geom. Daniele Natali	DIRETTORE: Dott. Lorenzo Cecchi De' Rossi	COLLABORATORI: Rag. Giovanna Vassallo Geom. Elena Gavazzi Geom. Andrea R. Betti
02 01 SECONDA EMISSIONE 00 PRIMA EMISSIONE REV. DESCRIZIONE REVISIONE 01	18/04/2014 31/03/2014 DATA 18/04/2014	Ing. Michele Catella Ing. David Settesoldi Ing. Michele Catella Ing. David Settesoldi REDATTO VERIFICATO APPROVATO	Ing. David Settesoldi Ing. David Settesoldi Ing. David Settesoldi Ing. David Settesoldi
UNI EN ISO 9001:2008 Sistema di Gestione per la Qualità Certificato N. S2 12739		 Numero commessa: L687	

Legenda	
	Alveo
	Rilevato arginale
	Pista di transito
	Opera muraria
	Scogliera

