





COMUNE DI BARBERINO TAVARNELLE
COMUNE DI POGGIBONSI
Provincia di FIRENZE e SIENA



INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO



PROGETTO DEFINITIVO

Tavola	Nome Elaborato:	Scala:
EG16	PLANIMETRIA E PROFILO CANALE VASCA DI DISSIPAZIONE STATO SOVRAPPONTO	1:200
		Data:
		19/04/2019

Sottile: INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze Via de' Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 05111950488

Organizzazione attiva al Sistema di Gestione Integrato certificato in conformità alla normativa ISO9001:2015 (040431801) - 040431801

PROGETTAZIONE: PROGETTISTA - PROJECT MANAGER: ING. MARIO CHIARUGI ING. MATTEO BETTI GEOLOGO: DOTT. GEOL. NICOLA CEMPINI ESROPRI: GEOM. ANDREA PATRIARCHI	COLLABORATORI: DOTT. GEOL. CARLO FERRI DOTT. GEOL. ALESSANDRO AGNELLI PER. AGOR. DAVIDE MORETTI GEOM. ANDREA BERNARDINI
--	--

CONSULENZA TECNICA: WEST Systems PROGETTISTA OPERE IDRAULICHE E STRUTTURALI: ING. DAVID SETTESOLDI	COMMESSA I.T.: ING.T. TFLPD-ACQACT19
--	--

DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE: ING. MARIO CHIARUGI	RESPONSABILE COMMITTENTE: GEOM. ALESSANDRO PIOLI
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. ROBERTO CECCHINI	

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Realizzato	Controllato / Approvato
01	18/04/2019	Prima Edizione		

Prodotto con AutoCAD 2018