





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



INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO



PROGETTO DEFINITIVO

Tavola EG36.01	Nome Elaborato: SEZIONI TRASVERSALI VASCA DISSIPAZIONE STATO ATTUALE	Scala: 1:100
Settore: INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488		Data: 16/04/2019
Organizzazione distretto di Sistema di Gestione Integrato certificato in conformità alla normativa ISO9001 - ISO14001 - OHSAS18001 - SAS9000		
PROGETTAZIONE: PROGETTISTA - PROJECT MANAGER: ING. MARIO CHIARUGI ING. MATTEO BETTI GEOLOGO: DOTT. GEOL. NICOLA CEMPINI ESPROPRI: GEOM. ANDREA PATRIARCHI		COLLABORATORI: DOTT. GEOL. CARLO FERRI DOTT. GEOL. ALESSANDRO AGNELLI PER. AGR. DAVIDE MORETTI GEOM. ANDREA BERNARDINI
CONSULENTI TECNICI: PROGETTISTA OPERE IDRAULICHE E STRUTTURALI: ING. DAVID SETTESOLDI WEST Systems		COMMESSA I.T.: ING. FULVIO ACCIACCI
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE: ING. MARIO CHIARUGI		RESPONSABILE COMMITTENTE: GEOM. ALESSANDRO PICOLI
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. ROBERTO CECCHINI		

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
01	16/04/2019	Prima Emissione	Ferris	Settesoldi

Progetto normale - Usato in riproduzione e in diffusione