



INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO



PROGETTO DEFINITIVO

Tavola	Nome Elaborato:	Scala:
EG20	PLANIMETRIA DEI DRENAGGI	1:200
		Data:
		30/10/2017

Settore:
INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488
Organizzazione idonea al Sistema di Gestione Integrato certificato in conformità alla normativa ISO9001 - ISO14001 - OHSAS 18001 - SA8000

PROGETTAZIONE: COLLABORATORI:
PROGETTISTA: ING. GIOVANNI SIMONELLI PER. AGR. DAVIDE MORETTI
GEOLOGO: GEOL. FILIPPO LANDINI GEOM. ANDREA BERNARDINI
ESPROPRI: GEOM. ANDREA PATRIARCHI

CONSULENTE TECNICO: **WEST Systems** PROGETTISTA OPERE IDRAULICHE E STRUTTURALI: ING. DAVID SETTESOLDI COMMESSA I.T.: ING. FILIPPO AGGIACCI
Progettista Operi Idrauliche e Strutturali

DELEGATO DEL DIRETTORE TECNICO: ING. GIOVANNI SIMONELLI RESPONSABILE COMMITTENTE: GEOM. ALESSANDRO PIGNI
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. ROBERTO CECCHINI

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Autore	Controllo / Approvato
02	18/10/2016	Secondo Emendato (Richiesta parossite e revisione costi)	NSM	Settesoldi
01	18/08/2015	Prima Emersione	NSM	Settesoldi

LEGENDA

- Materiale drenante su fondo attuale
- Materiale drenante su fondo di progetto

