

INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO



PROGETTO DEFINITIVO

STATO ATTUALE	
STATO DI PROGETTO	
CURVE INVASO PRECEDENTI A SEDIMENTI	

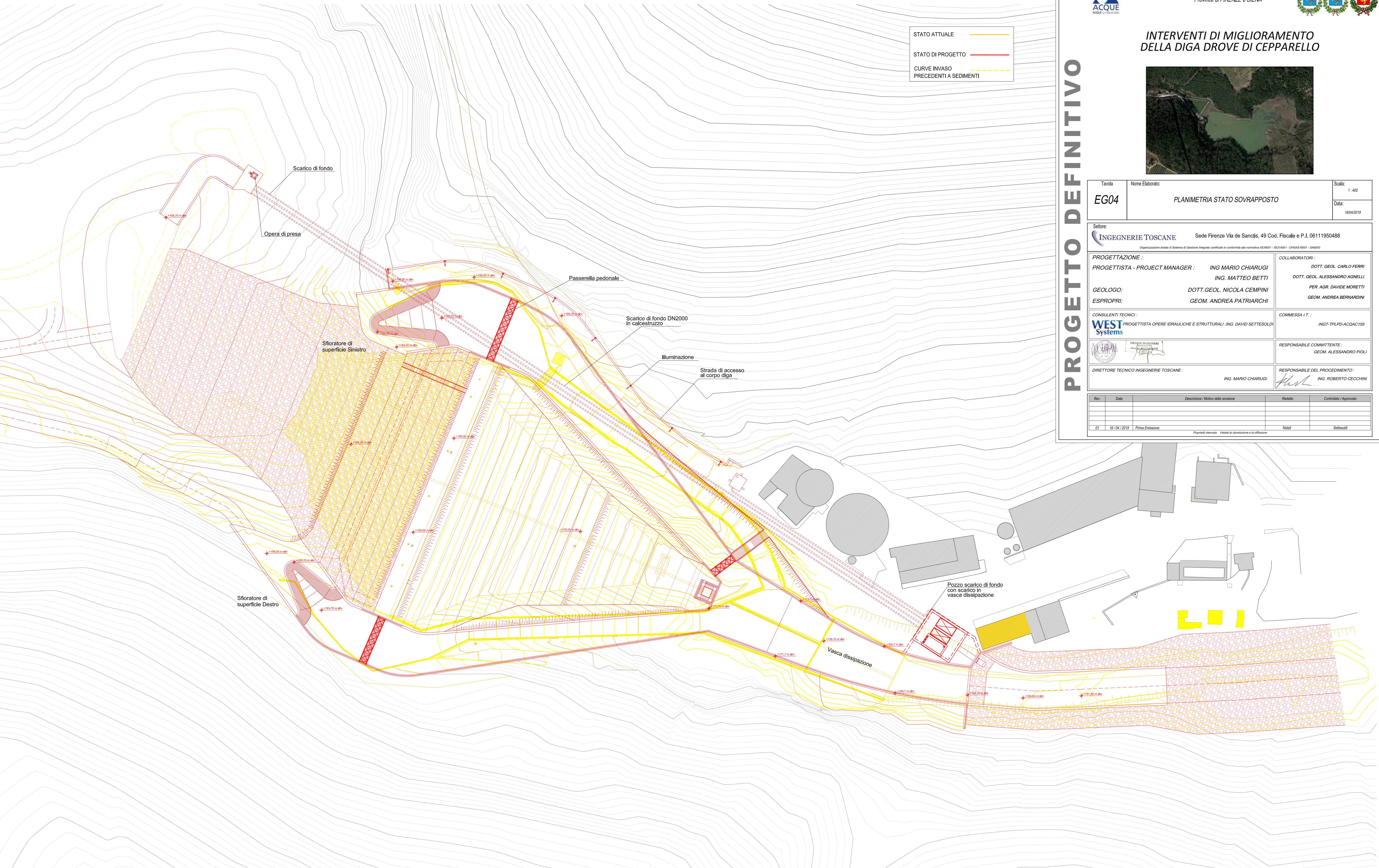


Tavola EG04	Nome Elaborato: PLANIMETRIA STATO SOVRAPPONTO	Scala: 1 : 400		
		Data: 18/04/2019		
Settore: INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze Via de Sancis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488 <small>Organizzazione dotata di Sistema di Gestione Integrato certificato in conformità alla normativa ISO9001 - ISO14001 - OHSAS18001 - SAS8000</small>				
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 : WEST Systems PROGETTISTA OPERE IDRAULICHE E STRUTTURALI - ING. DAVID SETTESOLDI		COMMESSA I.T. : ING.T-PLPD-ACQAC159		
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	18/04/2019	Prima Emissione	Natali	Settesoldi