



INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO
DELLA DIGA "DROVE DI CEPPARELLO"



Tavola/Elaborato: GEO.06	Nome Elaborato: CARTA GEOLOGICA (DB GEOLOGICO - REGIONE TOSCANA)	Scala: 1:10.000 / 1:5.000
		Data: 18/04/2019

Settore: INGEGNERIE TOSCANES	Sede Firenze Via de Sanctis, 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	COLLABORATORI: DOTT. GEOL. CARLO FERRI DOTT. GEOL. ALESSANDRO AGNELLI PER. AGR. DAVIDE MORETTI GEOM. ANDREA BERNARDINI
GEOLOGO: DOTT. GEOL. NICOLA CEMPINI	PER. AGR. DAVIDE MORETTI
ESPROPRI: GEOM. ANDREA PATRIARCHI	GEOM. ANDREA BERNARDINI

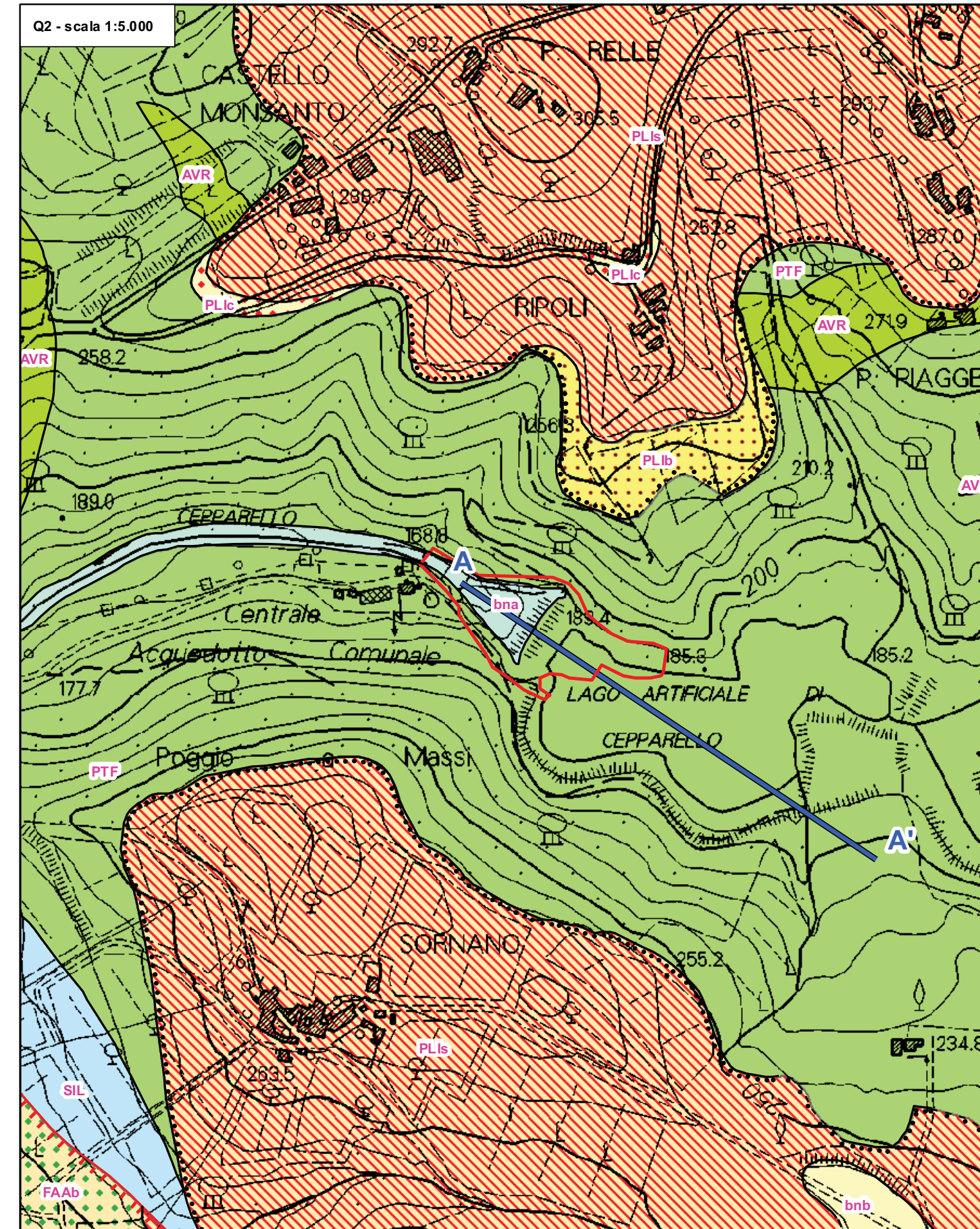
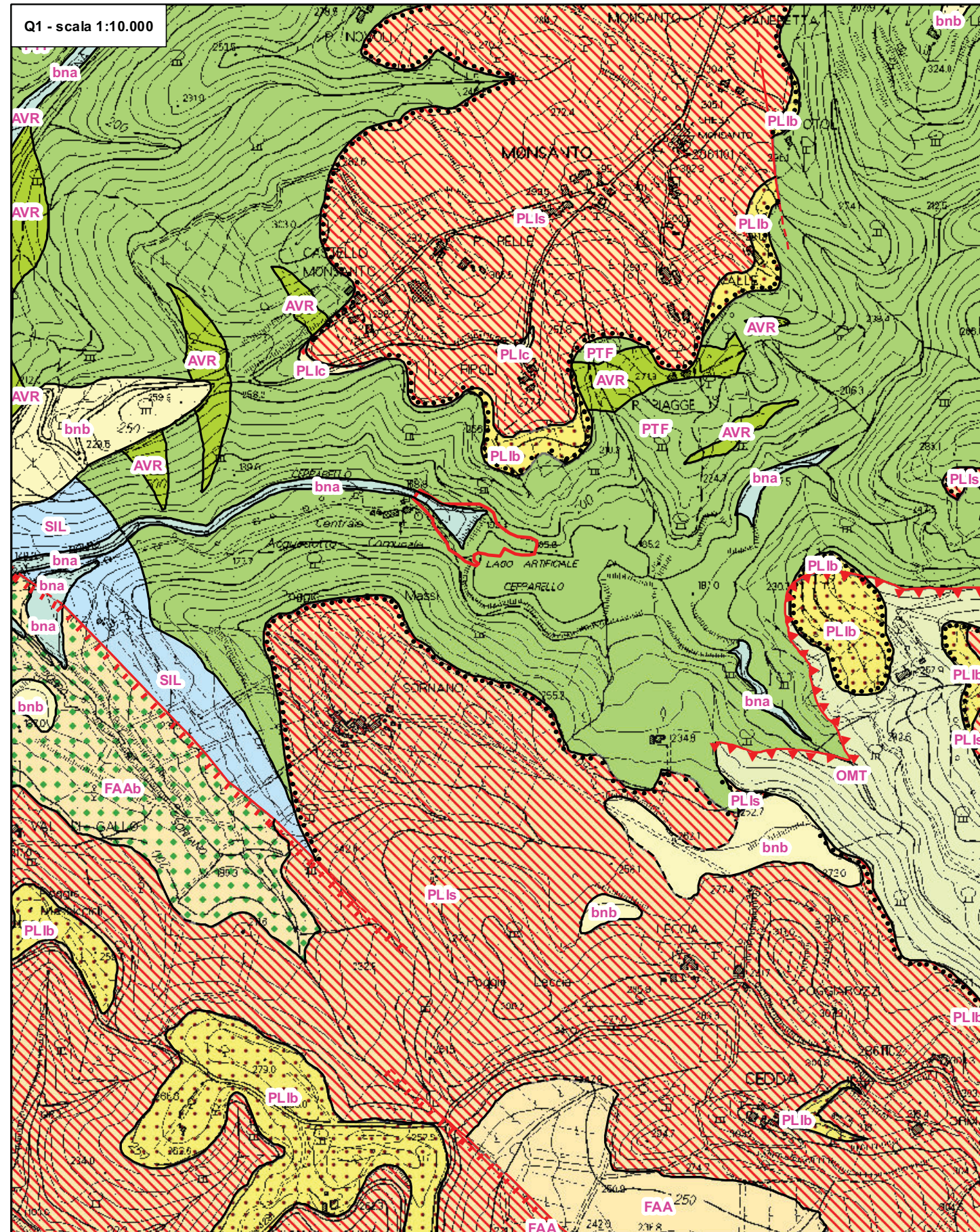
CONSULENTI TECNICI: WEST Systems PROGETTISTA OPERE IDRAULICHE E STRUTTURALI: ING. DAVID SETTESOLDI	COMMESSA I.T.: INGT-TPLDP-ACQAC159
--	--

	RESPONSABILE COMMITTENTE: GEOM. ALESSANDRO PIOLI
--	--

DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANES: ING. MARIO CHIARUGI	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. ROBERTO CECCHINI
--	--

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
00	18/04/2019	Emissione - Progetto Definitivo	Soc. IdraGeo Service Srl	

Proprietà riservata. Vietata la riproduzione e la diffusione



Legenda

Area di progetto	Depositi Olocenici (0,0117 Ma - oggi) Depositi alluvionali recenti, terrazzati e non terrazzati (bna)	Depositi marini Pliocenici (5,3 Ma - 2,58 Ma) Calcareniti e calciruditi bioclastiche (PLic) Argille sabbiose, limi e argille siltose con intercalazioni sabbiose con fossili marini (FAAb)	Dominio Ligure Esterno (145 Ma - 56 Ma) Flysch di Ottone-Monteverdi (OMT) Formazione di Sillano - S.Fiora (SIL)
	Depositi del Pleistocene medio-superiore (0,781 Ma - 0,0117 Ma) Depositi alluvionali terrazzati (bnb)	Sabbie e arenarie gialle (PLIs) Conglomerati marini poligenici (PLIb) Argille e argille siltose grigio-azzurre localmente fossilifere (FAA)	Pietraforte (PTF) Argille varicolari (AVR)
Contatto stratigrafico e/o litologico certo	Contatto stratigrafico e/o litologico fittizio e/o sepolto	Contatto stratigrafico inconforme certo Contatto stratigrafico inconforme fittizio e/o sepolto	Faglia diretta certa Faglia diretta incerta e/o sepolta Faglia certa Faglia incerta
		Sovrascorrimento principale certo Sovrascorrimento principale incerto	Traccia della sezione geologico-tecnica (GEO.08)

PROGETTO DEFINITIVO