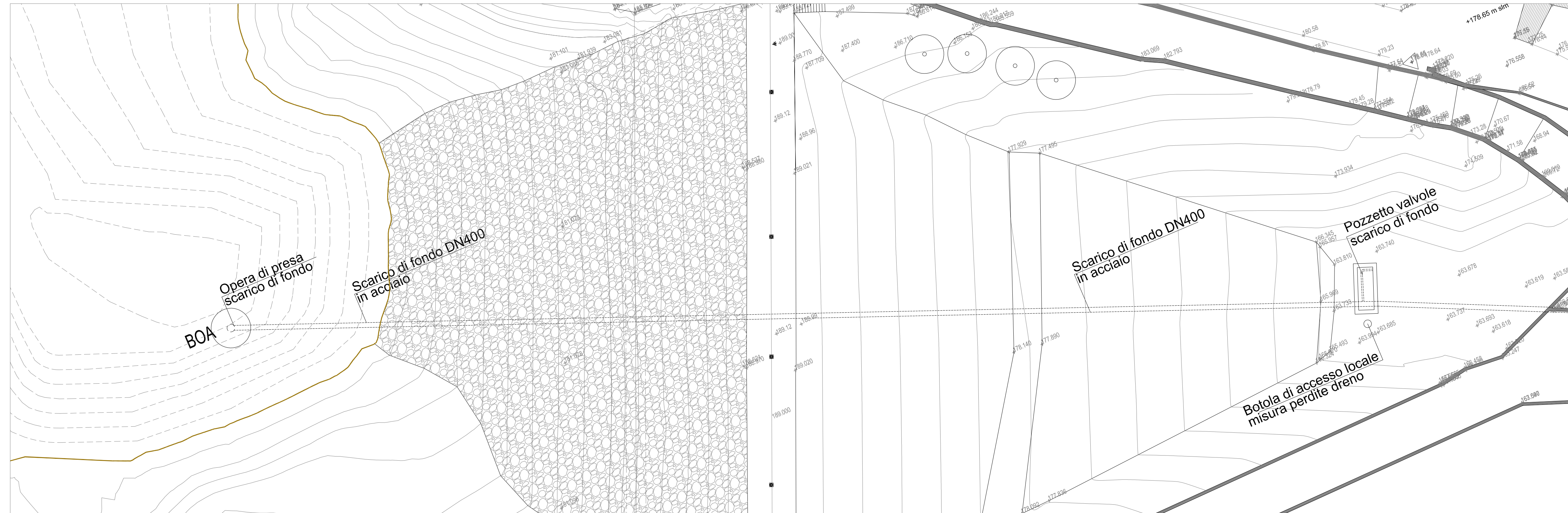
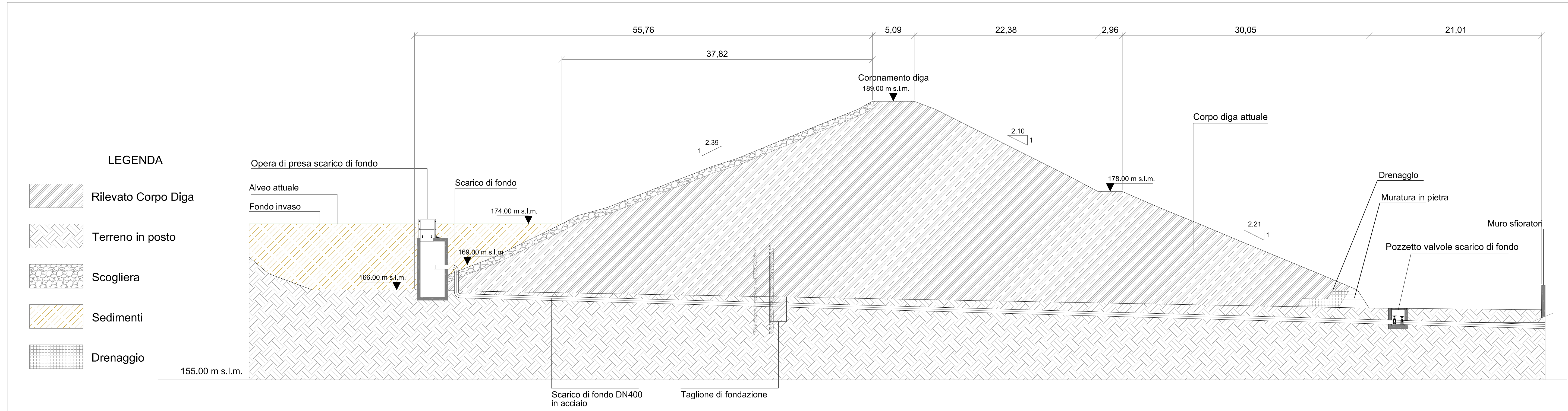


PLANIMETRIA
SCALA 1:250



SEZIONE
SCALA 1:250



LEGENDA

-  Rilevato Corpo Diga
-  Terreno in posto
-  Scogliera
-  Sedimenti
-  Drenaggio

PROGETTO DI FATTIBILITA'



**COMUNE DI BARBERINO VAL D'ELSA
e POGGIBONSI**
Provincia di FIRENZE e SIENA



**INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA
DIGA DROVE DI CEPPARELLO**

Codice Elaborato:	Nome Elaborato:	Scala:
EG03-a	Planimetria e profilo scarico di fondo - Stato attuale	1:250
		Data:
		Marzo 2017

Settore:	Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488
	Organizzazione dotata di Sistema di Gestione Integrato certificato in conformità alla normativa ISO9001 - ISO14001 - OHSAS18001 - SA8000

PROGETTO:	RESPONSABILE SICUREZZA:	COLLABORATORI GEOLOGIA:
WEST Systems	INGEGNERIE TOSCANE	Dott. Geol. Carlo FERRI Dott. Geol. Alessandro AGNELLI
PROGETTISTA:	IL GEOLOGO:	INDAGINI GEOLOGICHE:
Dott. Ing. David SETTESOLDI	Dott. Geol. Nicola CEMPINI	GAIA SERVIZI srl LABORATORIO SIGMA Società Geologica e Geofisica AMBIENTE SC
PROGETTISTA STRUTTURE:	UFFICIO ESPROPRI:	COMMESSA I.T.:
Dott. Ing. Cristiano REMORINI	Geom. Andrea PATRIARCHI Geom. Marco MENCHINI Per. Agr. Davide MORETTI	
COLLABORATORI TECNICI:		COMMESSA COMMITTENTE:
Dott. Ing. Michele CATELLA Dott. Ing. Roberto PINELLI Dott. Geol. Silvia ANGELINI		

INGEGNERE RESPONSABILE DIGA:	RESPONSABILE DI COMMESSA:
RESPONSABILE COMMESSA I.T.:	Geom. Alessandro PIOLI
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE:	COMMITTENTE:
Dott. Ing. Damasco MORELLI	Dott. Ing. Roberto CECCHINI
Dott. Ing. Mario CHIARUGI	

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
00	Marzo 2017	Emissione Progetto di FATTIBILITA'	Morelli / Chiarugi	Morelli / Chiarugi