

Sezione DX_1a scala 1:200

Sezione DX_1b scala 1:200

Sezione DX_1c scala 1:200

Sezione DX_1d scala 1:200

Sezione DX_2 scala 1:200

Sezione DX_2a scala 1:200

Sezione DX_2b scala 1:200

Sezione DX_3 scala 1:200

Sezione DX_3a scala 1:200

Sezione DX_4 scala 1:200

Sezione DX_5 scala 1:200

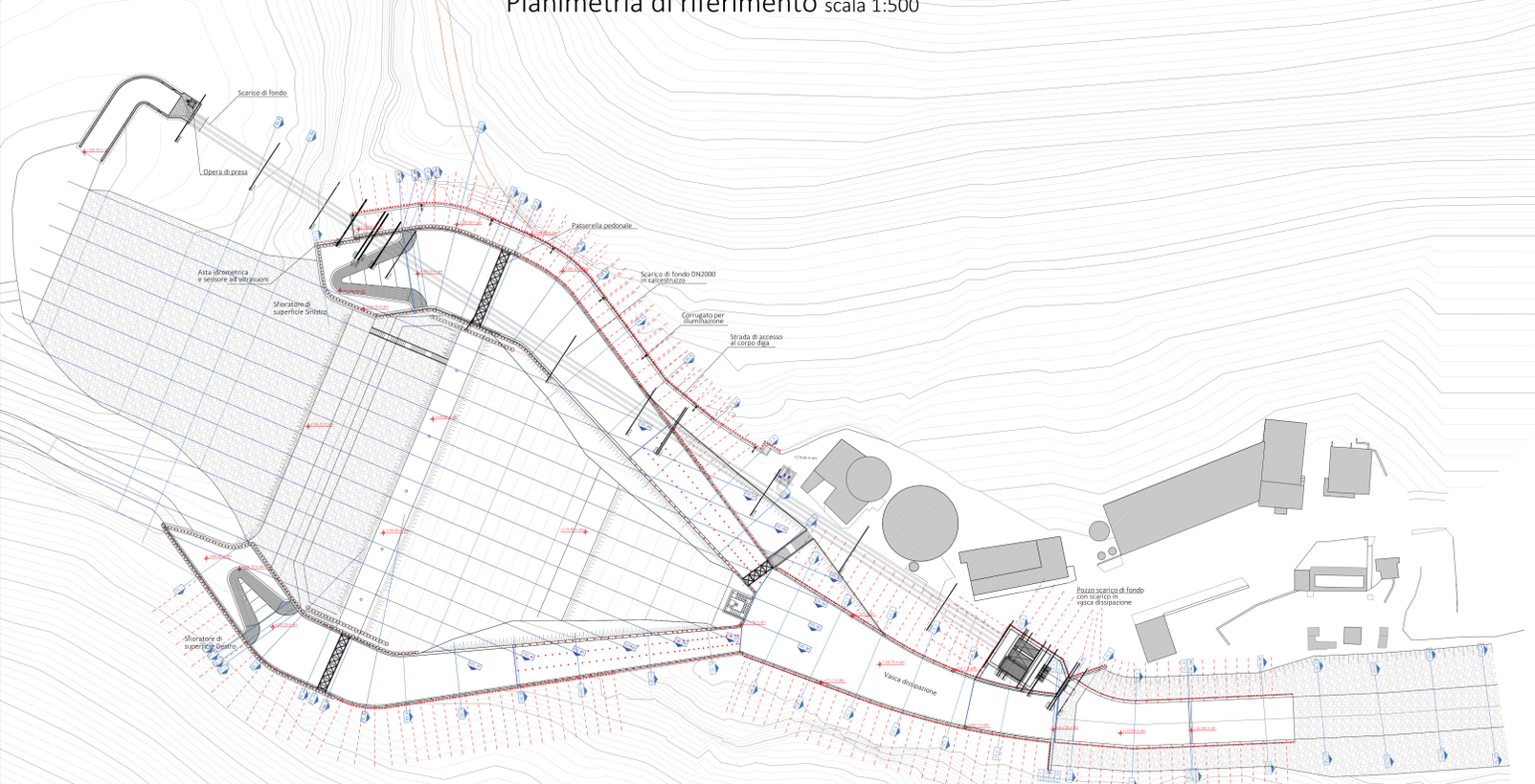
Sezione DX_6 scala 1:200

Sezione DX_7 scala 1:200

Sezione DX_7a scala 1:200

Sezione DX_7b scala 1:200

Planimetria di riferimento scala 1:500



FILA	Diametro foro (mm)	Coeff. espansione bulbo	Armatura (mm)	Interasse (m)	L ₁ (m)	L ₂ (m)	α (°)	n° tiranti
SFIORATORE DESTRO								
A'	125	1.00	DYWIDAG Ø32	2.40	14	8	30	14
E'	125	1.00	DYWIDAG Ø32	2.40	10	5	30	9
F'	125	1.00	DYWIDAG Ø32	2.40	12	8	30	9
G'	125	1.00	DYWIDAG Ø32	2.40	9	5	30	16

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

INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo	Nome Elaborato:	Scala:
STR05	SEZIONI STRUTTURALI CANALE FUGATORE DESTRO	1:200
		Data:
		18/04/2019

Settore: **INGEGNERIE TOSCANE** Sede Firenze Via de' Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488

PROGETTAZIONE:
 PROGETTISTA - PROJECT MANAGER: **ING. MARIO CHIARUGI**
 ING. MATTEO BETTI
 GEOLOGO: **DOTT. GEOL. NICOLA CEMPINI**
 ESPROPRI: **GEOM. ANDREA PATRIARCHI**

COLLABORATORI:
 DOCT. GEOL. CARLO FERRI
 DOCT. GEOL. ALESSANDRO AGNELLI
 PER. AGR. DAVIDE MORETTI
 GEOM. ANDREA BERNARDINI

CONSULENTE TECNICI:
WEST systems PROGETTISTA OPERE IDRAULICHE E STRUTTURALI - ING. DAVID SETTESOLDI
 ING. ROBERTO CECOVINI

COMMESSA I.P.: **ING. T.F.P.O.-AGDAG159**

RESPONSABILE COMMITTENTE:
 GEOM. ALESSANDRO POLI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 ING. ROBERTO CECOVINI

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
01	18/04/2019	Altre Emendazioni		