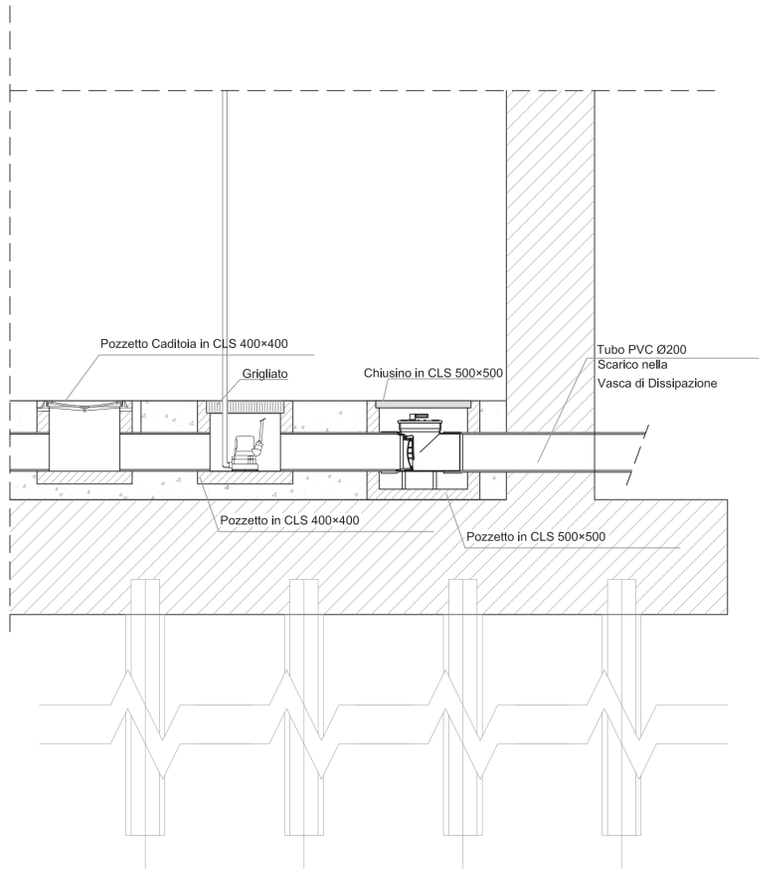
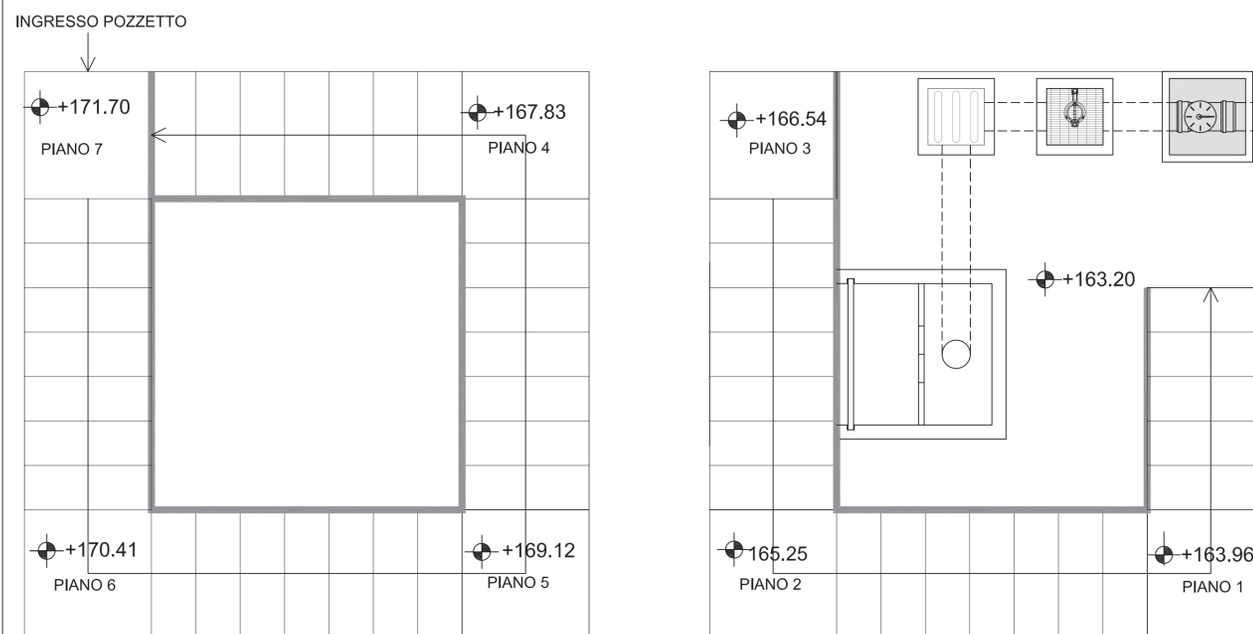


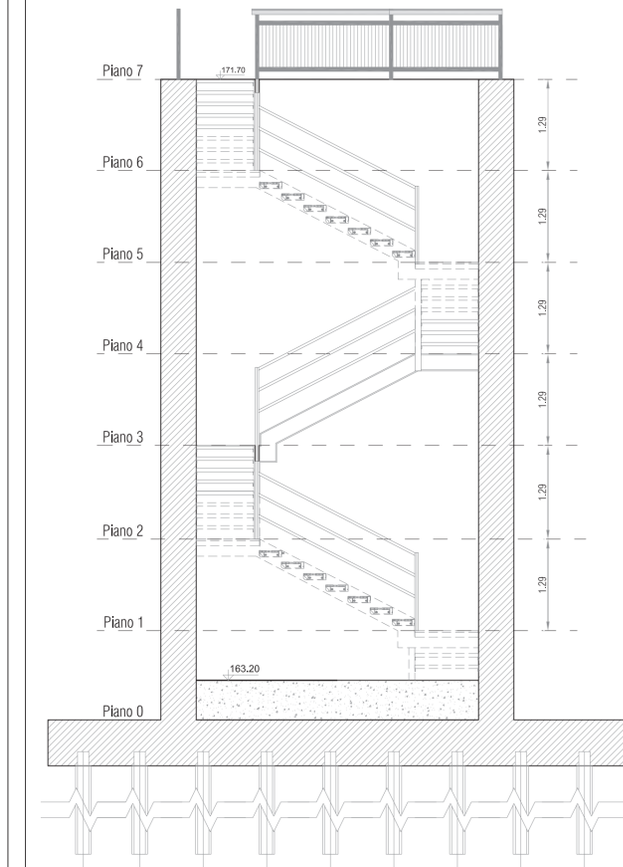
SEZIONE SCARICO ACQUE POZZETTO IN VASCA
SCALA 1:20



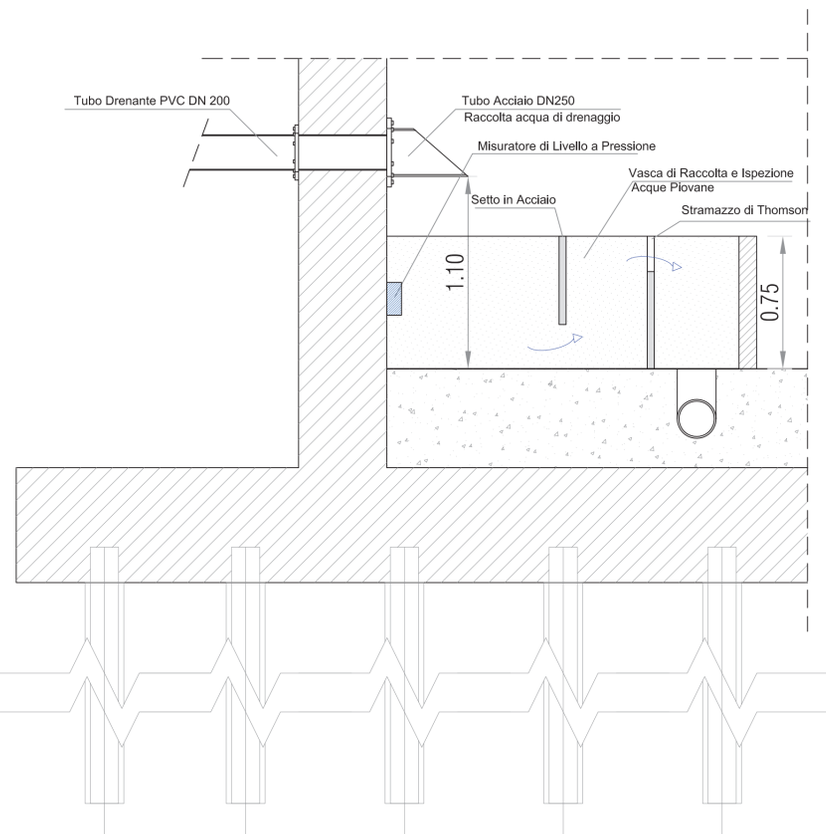
SCHEMA PIANEROTTOLO DISCESA POZZETTO
SCALA 1:25



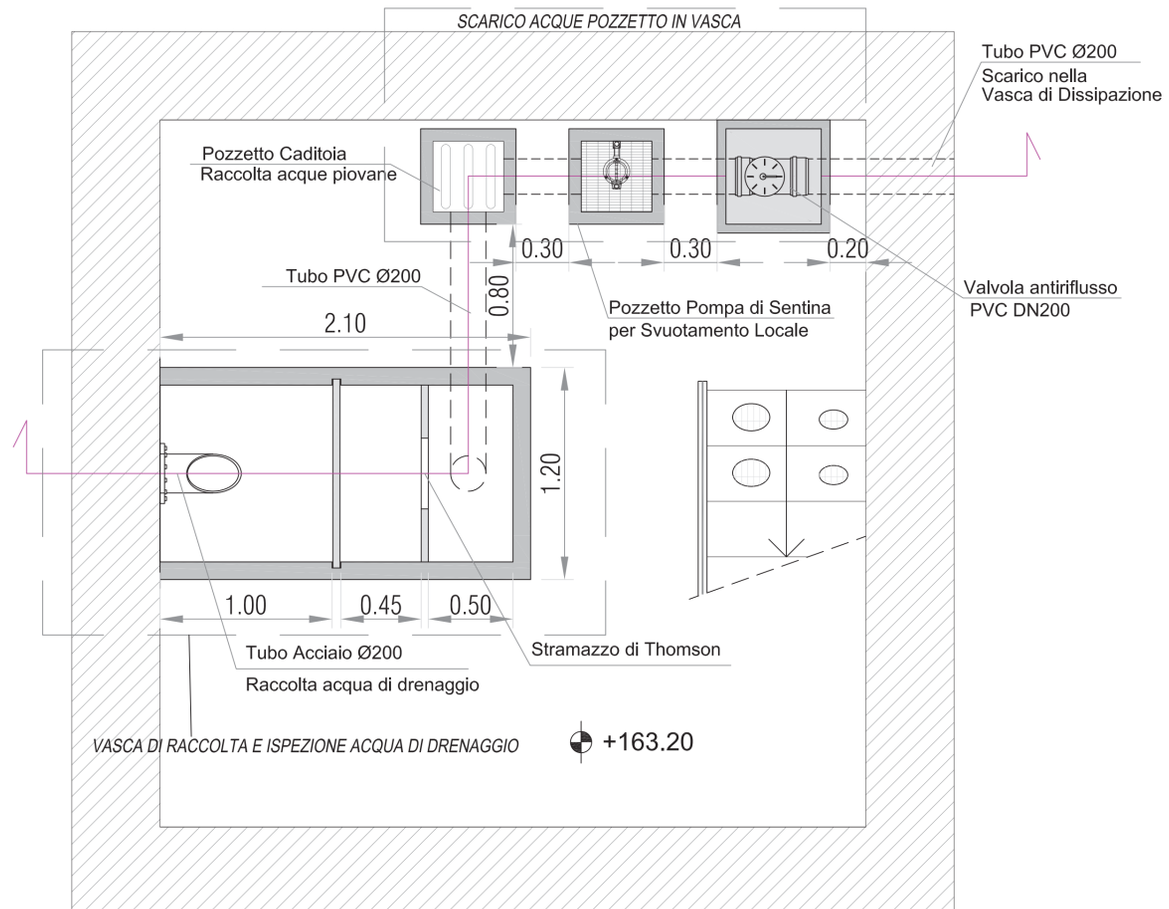
SCALA 1:50



SEZIONE VASCA DI RACCOLTA E ISPEZIONE ACQUA DI DRENAGGIO
SCALA 1:20



PIANTA PIANO FINALE CALPESTABILE
SCALA 1:20



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

INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO

PROGETTO DEFINITIVO

Tavola	Nome Elaborato:	Scala:
EG50	PARTICOLARI POZZETTO PRELIEVI	Varie
		Data:
		18/04/2019

Settore: **INGEGNERIE TOSCANE** Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488
Organizzazione dotata di Sistema di Gestione Integrato certificato alla normativa ISO9001 - ISO14001 - OHSAS18001 - SAS8000

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 GEOM. ANDREA BERNARDINI
ESPROPRI: GEOM. ANDREA PATRIARCHI	

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 PIOLI
	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. ROBERTO CECCHINI

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
01	18/04/2019	Prima emissione	Ferrari	Settesoldi

Proprietà riservata. Vietata la riproduzione e la diffusione.