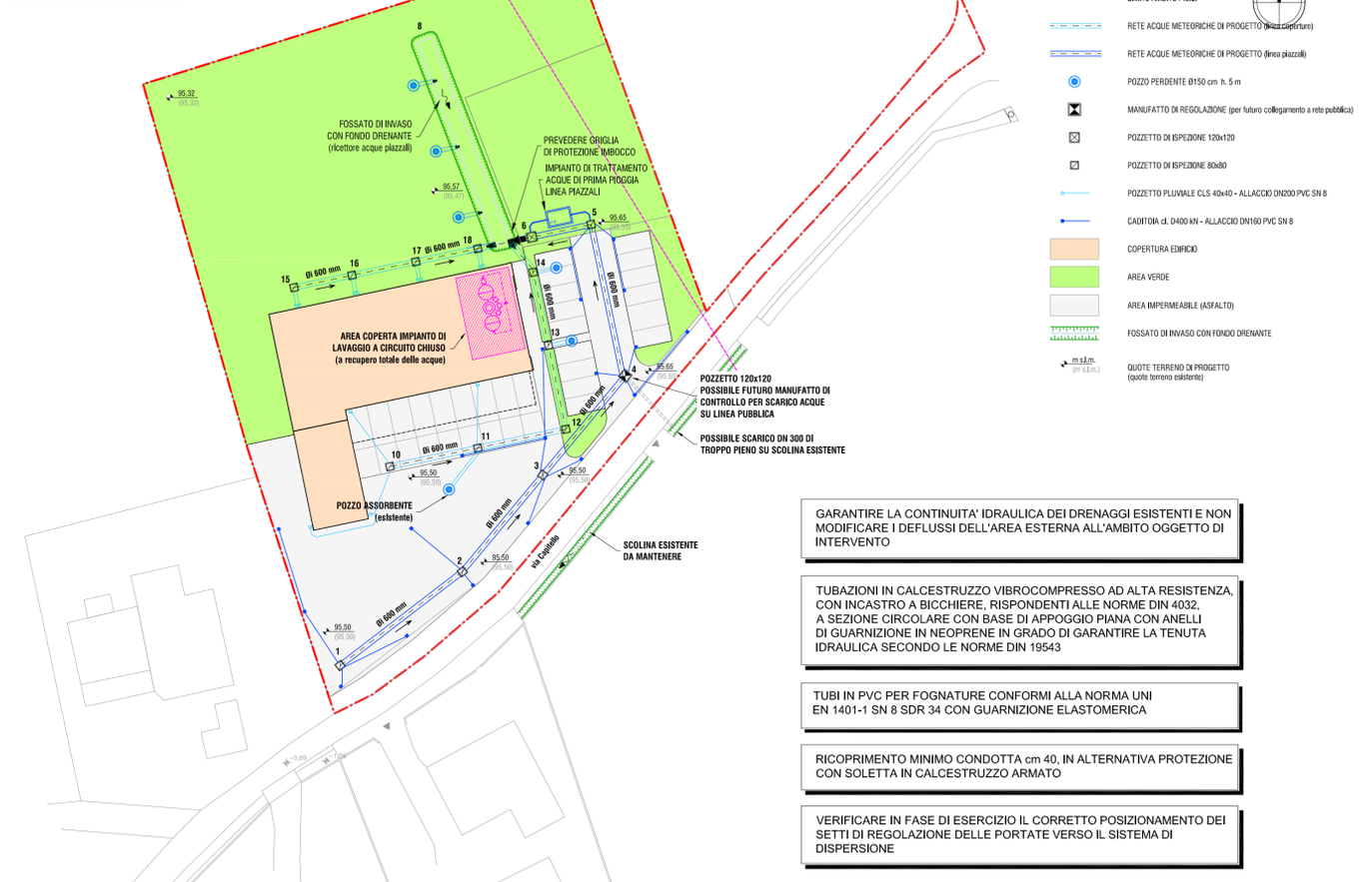
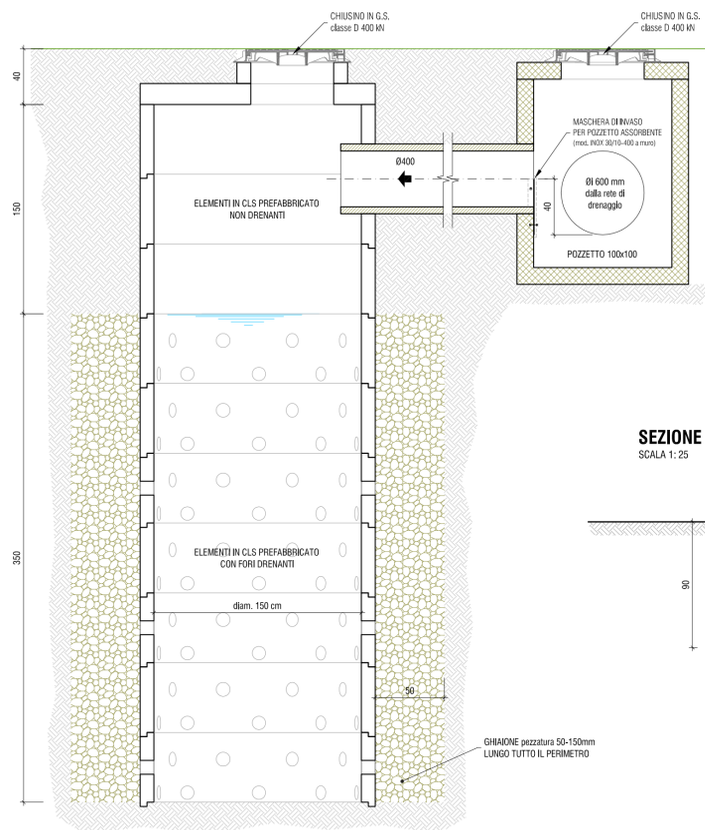


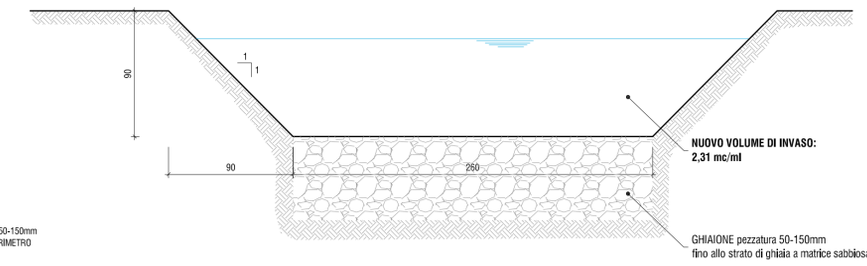
PLANIMETRIA GENERALE scala 1:500



POZZO DISPERDENTE
SCALA 1:25



SEZIONE TIPICA FOSSATO INVASO
SCALA 1:25



PROFILO TRATTO 1-8 (linea piazzali)

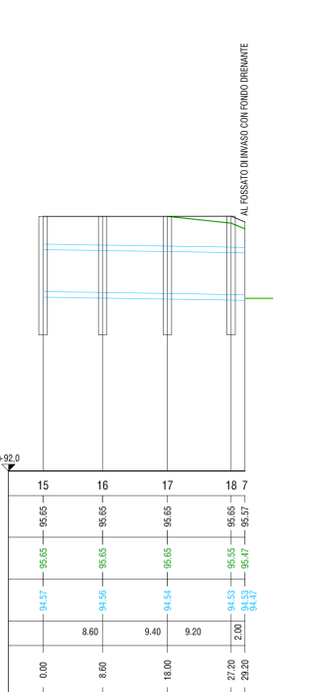
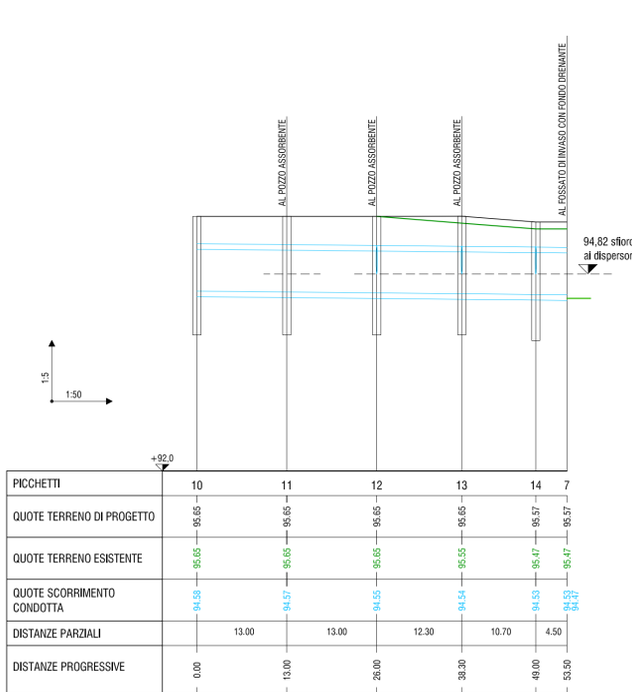
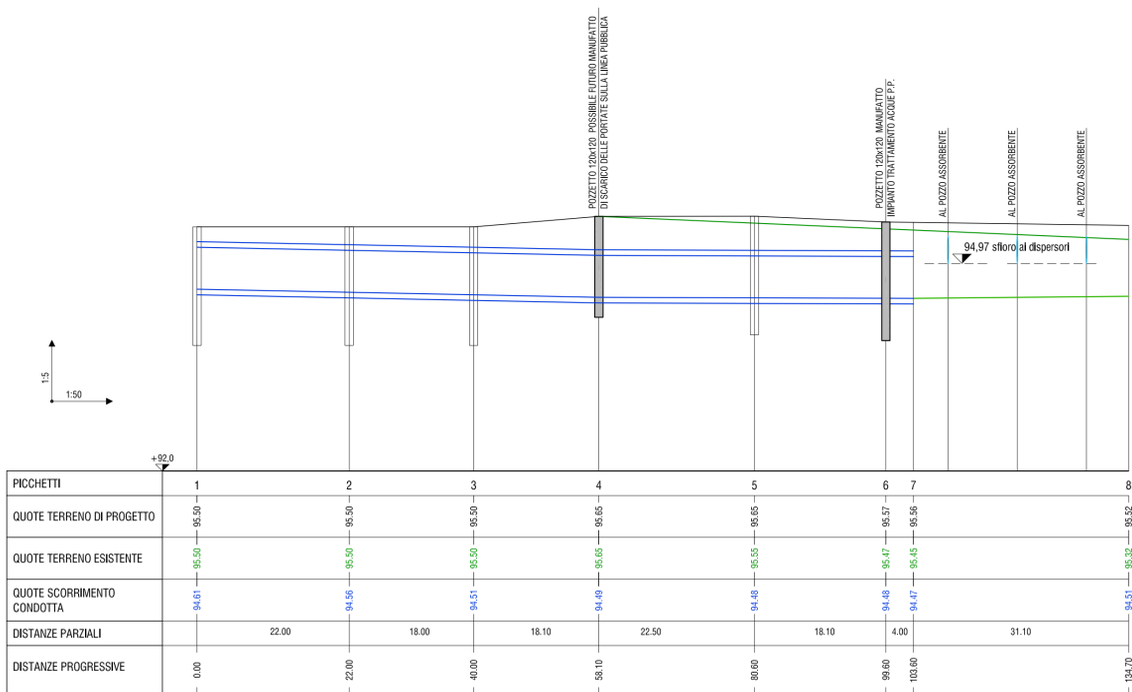
DIAMETRO	Ø 600 mm	FOSSATO DI INVASO CON FONDO DRENANTE				
PENDENZA	0.2%	0.2%	0.2%	0.05%	0.05%	0.1%

PROFILO TRATTO 10-7 (linea coperture)

DIAMETRO	Ø 600 mm	Ø 600 mm	Ø 600 mm	Ø 600 mm
PENDENZA	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%

PROFILO TRATTO 15-7 (linea coperture)

DIAMETRO	Ø 600 mm	Ø 600 mm
PENDENZA	0.1%	0.1%



COMUNE DI ASOLO
PROVINCIA DI TREVISO

LA COMMITTENZA: **AUTOSERVIZI DE ZEN MICHELE S.A.S.**
via Capitello n. 5
31011 Asolo (TV)

IL PROGETTISTA del P.U.A.: **arch. Roberto SARTOR**
via Torselli n. 17
31100 Treviso

SPORTELLO UNICO PER LE ATTIVITA' PRODUTTIVA
AMPLIAMENTO 'AUTOSERVIZI DE ZEN MICHELE S.A.S.'
IN VIA CAPITELLO n.5 IN COMUNE DI ASOLO

VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA
ai sensi della D.G.R. n. 3637 del 13.12.2002 e s. m. i.

PLANIMETRIA GENERALE, PROFILI LONGITUDINALI E MANUFATTI TIPO

Studio di Ingegneria
ING. MARCO LAZEN

REV	DATA	DESCRIZIONE	IL PROFESSIONISTA
0	gen. 2014	emissione	ing. Marco Lasen
1	21.02.2014	adeg. prescrizioni conferenza servizi del 10.02.2014	
2			
3			
4			

via Malombra 61/C - 31011 Asolo (TV)
tel. & fax: 0423951337 cell. 3477288783
marco.lazen@alice.it

RIF. COMMESSA: 13.018

