



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA
RIPARTIZIONE TECNICA
Piazza Università 1 - 06123 Perugia

OGGETTO:
ADEGUAMENTO DI ALCUNI LOCALI A SERVIZIO DELL'OSPEDALE VETERINARIO
QUALI LOCALI FARMACIA, REPARTO ISOLAMENTO PICCOLI ANIMALI E LOCALE
MANIPOLAZIONE FARMACI ANTIBLASTICI
CODICE EDIFICIO: P05-E04

- PROGETTO ESECUTIVO -

PROGETTISTI:

Architetto:
SUBICINI ROBERTO



Ingegnere:
ANTONELLI ROBERTO

STUDIO A
SOCIETÀ DI PROGETTAZIONE S.R.L.
VIA TIBERINA N° 50/E 06050 COLLEPERE (PG)
TEL. e FAX 0757895541 email: info@studioa-perugia.it
p.i. 02487300543

Partito Industriale:
FRATTI ENDRIO

Ingegnere:
ANTONINI SARA

Ingegnere:
FAINA FRANCESCO

R.U.P.:
FABIO PRESCIUTTI

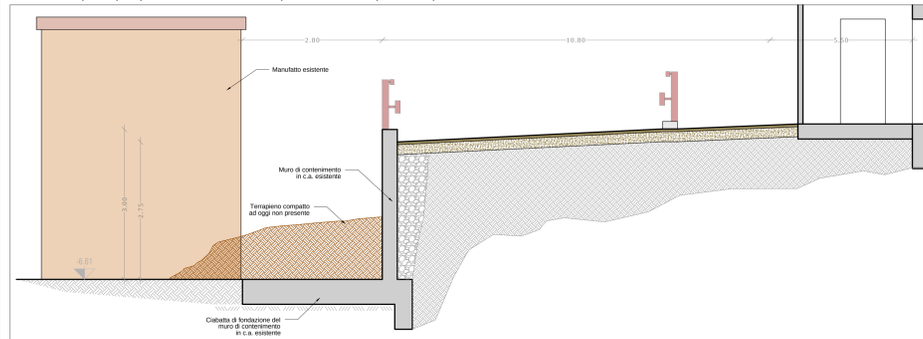
CODICE COMMESSA:	FASE PROGETTO:	CODICE TECNOLOGIA:	REVISIONE:	NUMERO ELABORATO:
17-01	PE	AR	01	09

ELABORATO:	CARTELLA:
PLANIMETRIA GENERALE DELLE RETI FOGNARIE PARTICOLARI COSTRUTTIVI	1326 - 17
	DATA: NOVEMBRE 2018
	SCALA: 1:10/50/100

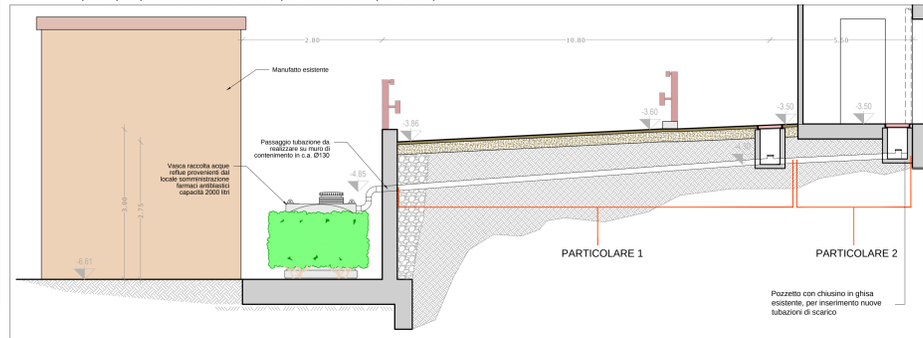
Revisioni:	Data:	Descrizione:
1	01/12/2018	Descrizione: aggiornamento grafico
2		Descrizione:
3		Descrizione:

LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE DI QUESTA TAVOLA È VIETATA A TERMINI DI LEGGE

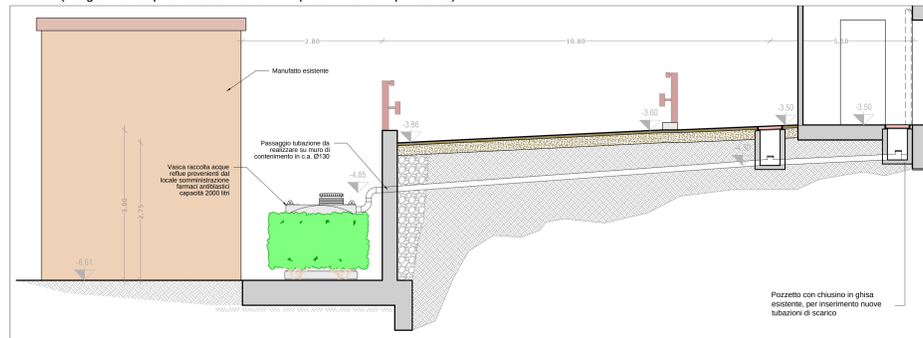
SEZIONE X-X - STATO ATTUALE - SCALA 1:50
(area per posizionamento vasca per raccolta acque reflue)



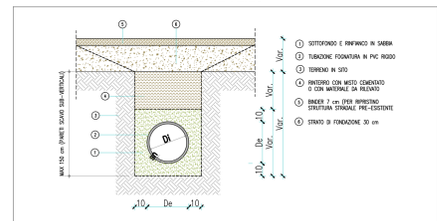
SEZIONE X-X - PROGETTO - SCALA 1:50
(area per posizionamento vasca per raccolta acque reflue)



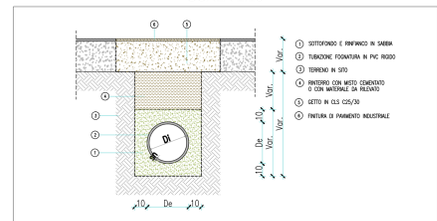
SEZIONE X-X - PROGETTO - SCALA 1:50
(mitigazione impatto visivo della vasca per raccolta acque reflue)



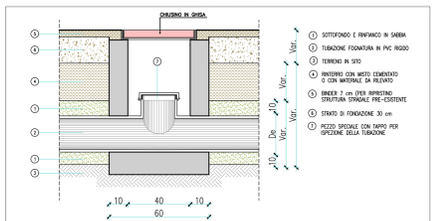
PARTICOLARE 1 ATTRAVERSAMENTO SU VIABILITA' ESTERNA
SCALA 1:10



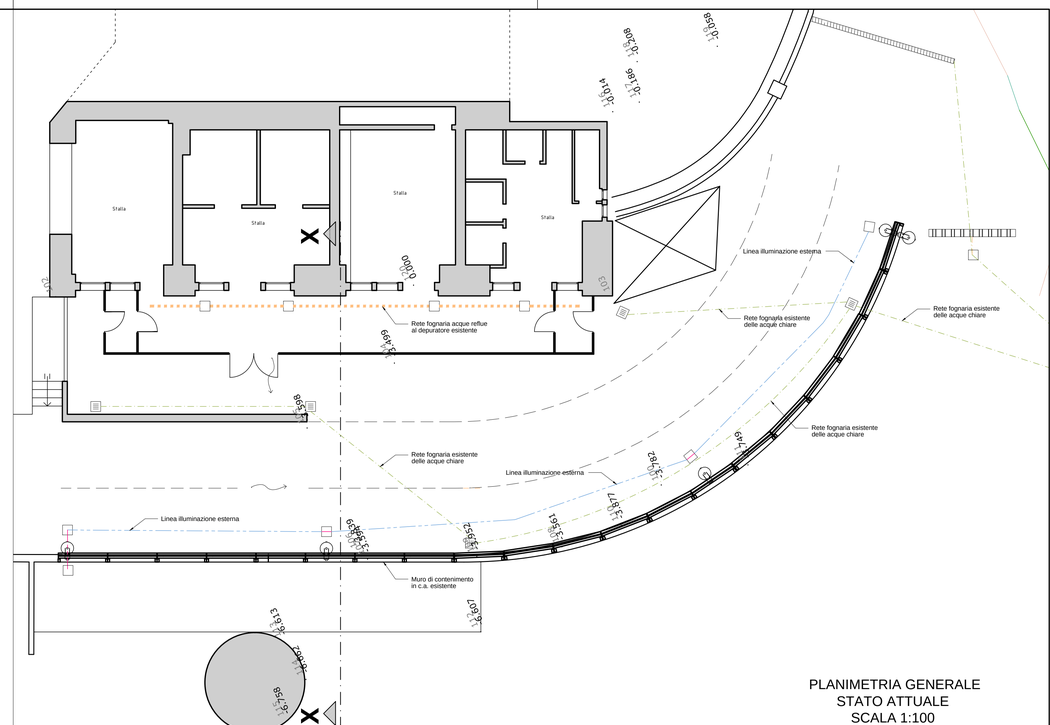
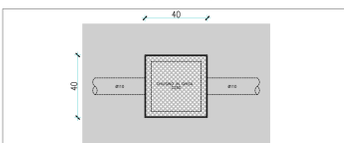
PARTICOLARE 2 ATTRAVERSAMENTO SU PAVIMENTO INTERNO
SCALA 1:10



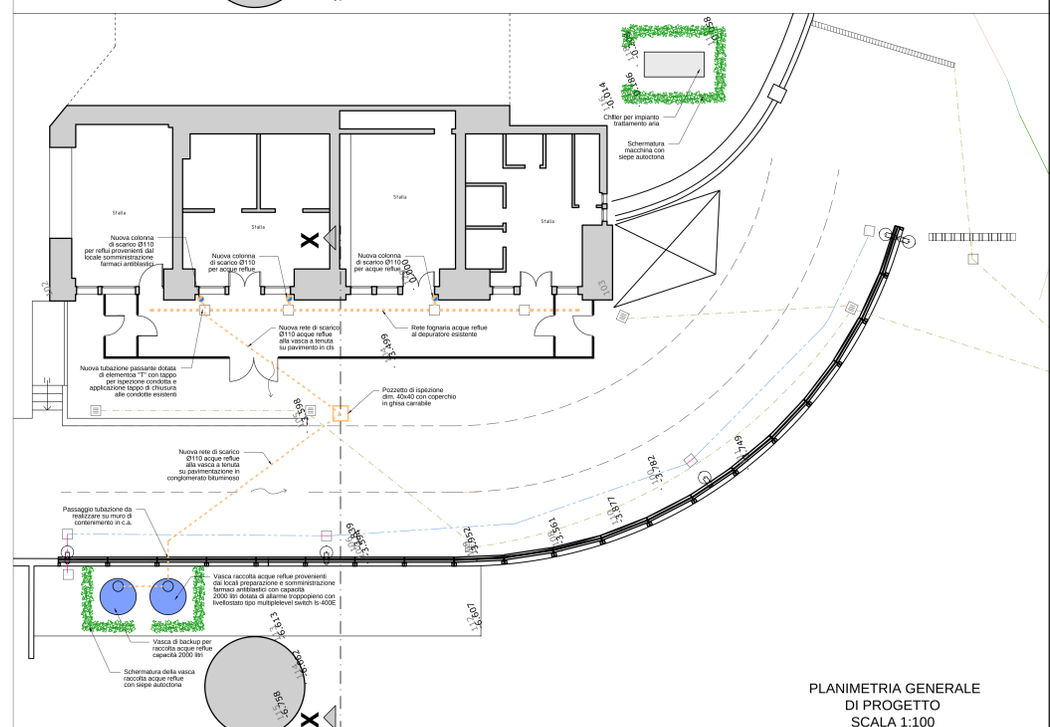
PARTICOLARE POZZETTO DI ISPEZIONE
SCALA 1:10



PARTICOLARE CHIUSINO IN GHISA SU ASFALTO
SCALA 1:10



PLANIMETRIA GENERALE
STATO ATTUALE
SCALA 1:100



PLANIMETRIA GENERALE
DI PROGETTO
SCALA 1:100