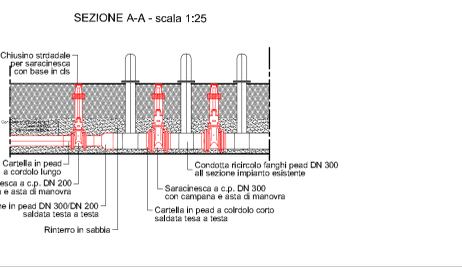
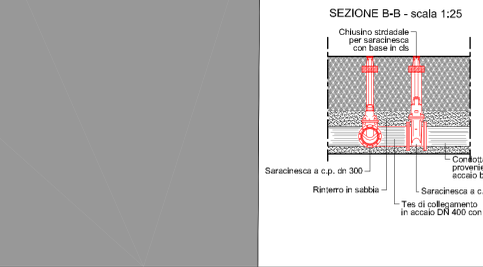
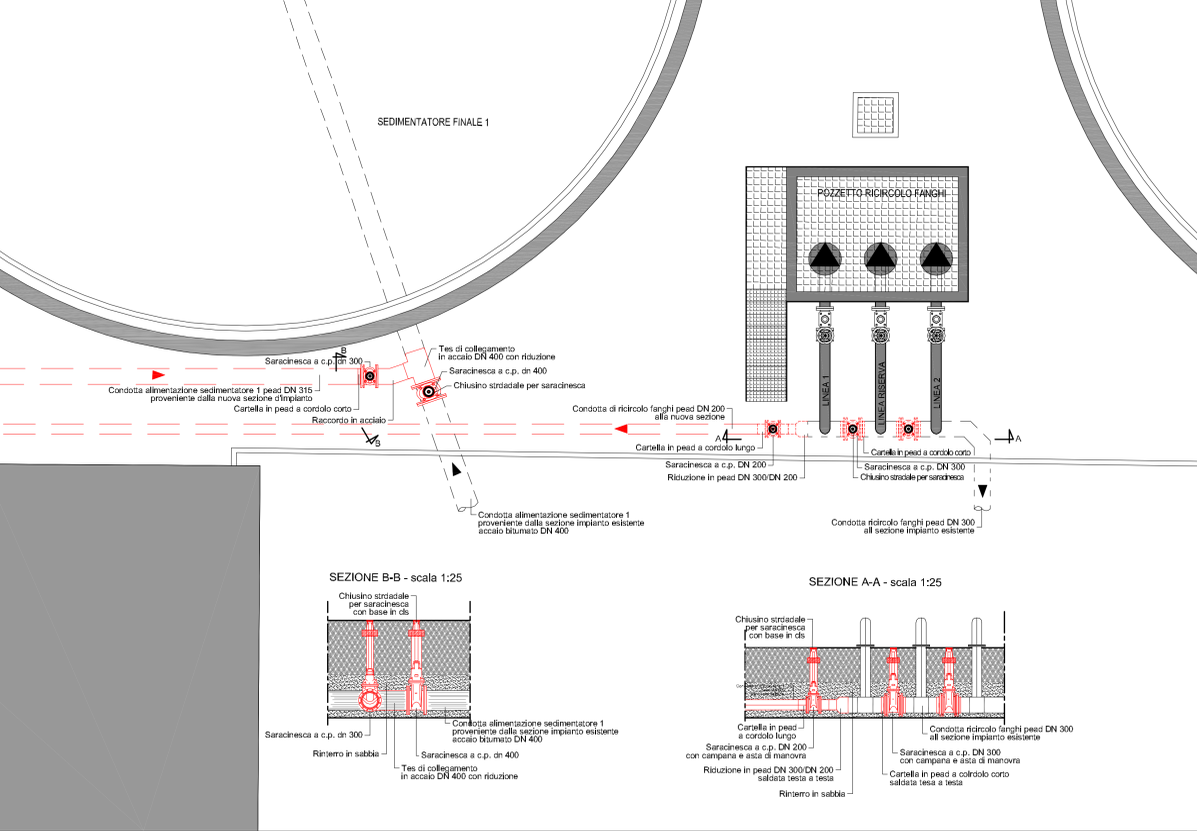
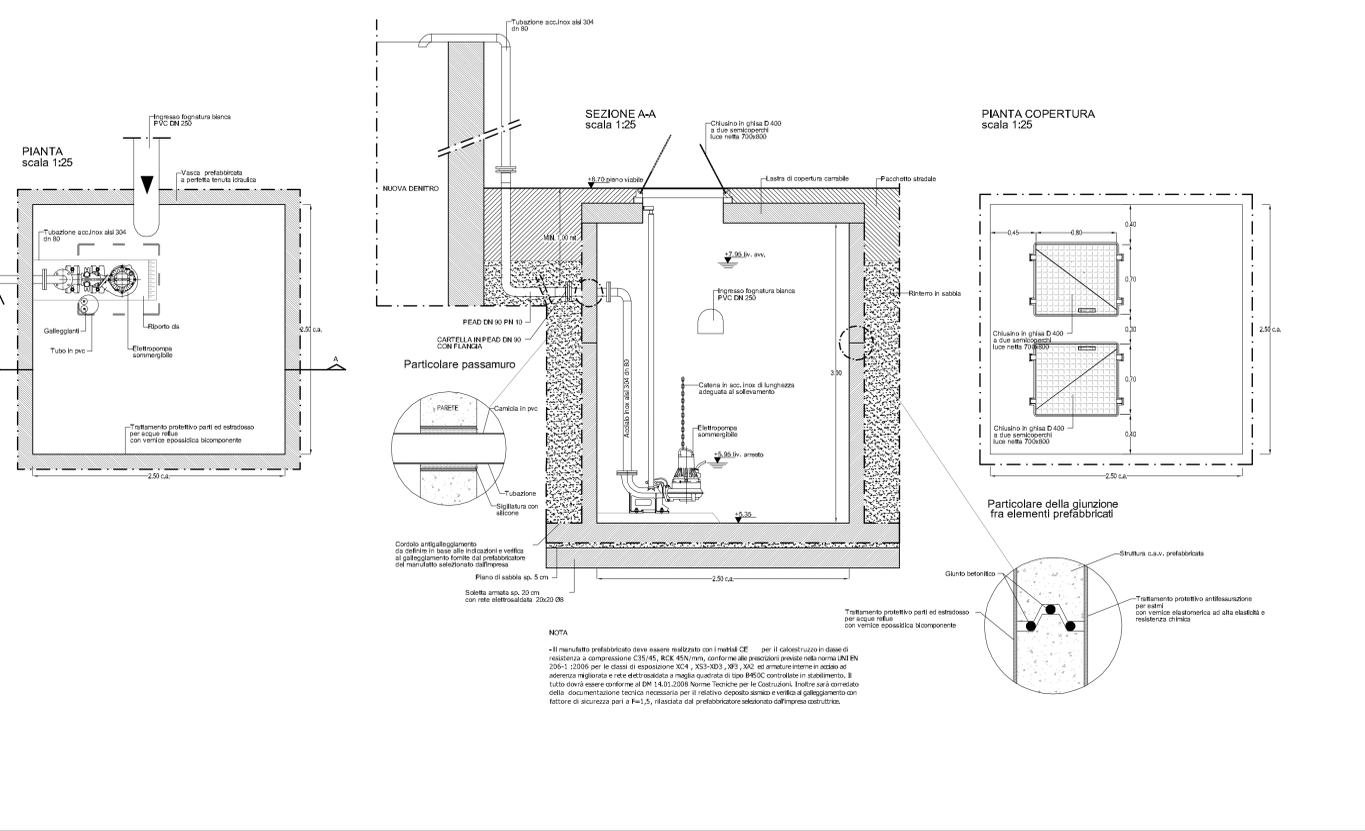


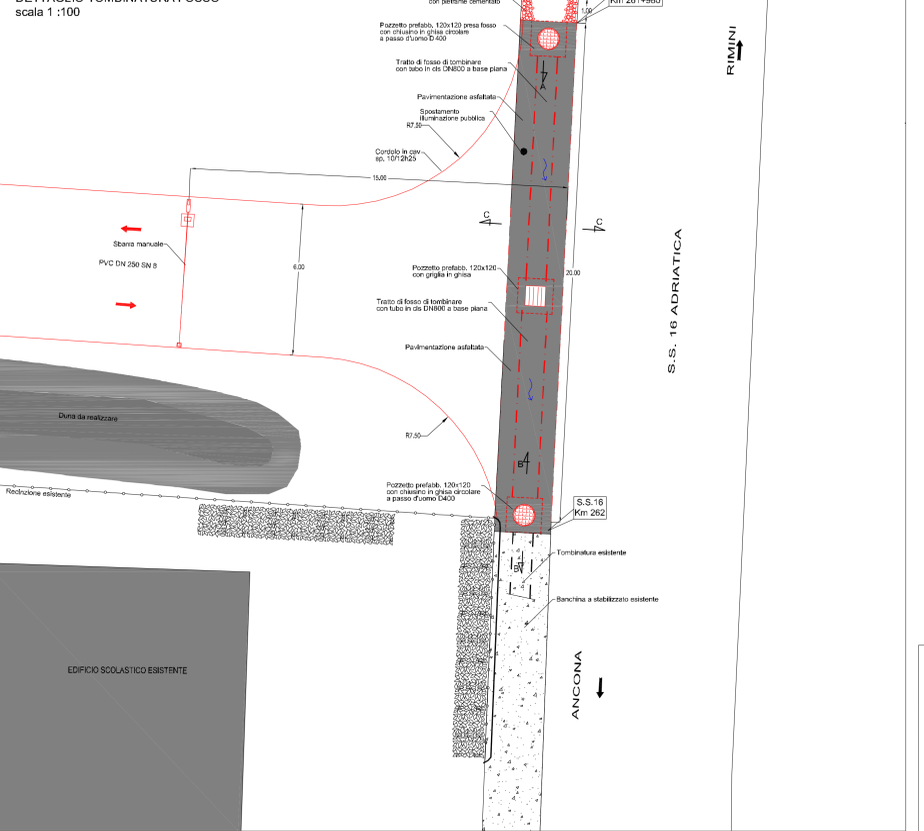
DETTAGLIO SISTEMA RICIRCOLO FANGHI
scala 1:25



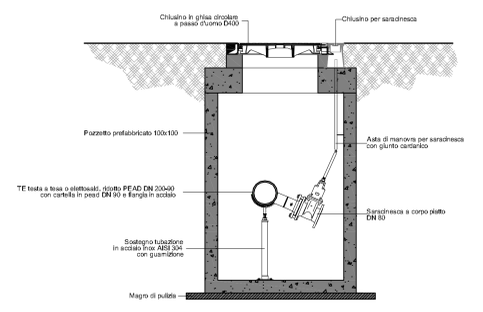
VASCA PREFABBRICATA DI DRENAGGIO ACQUA



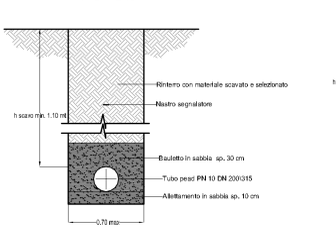
DETTAGLIO TOMBINATURA FOSSO
scala 1:100



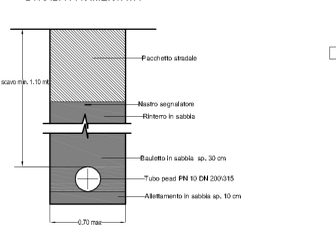
SCARICO DI FONDO



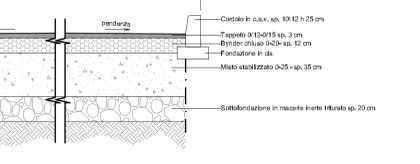
SEZIONE DI SCAVO TIPO PER POSA TUBAZIONI IN TERRENO



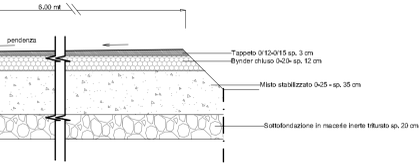
SEZIONE DI SCAVO TIPO PER POSA TUBAZIONI STRADA PAVIMENTATA



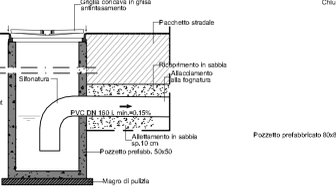
SEZIONE SEDE STRADALE TIPO A



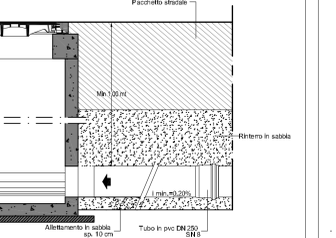
SEZIONE SEDE STRADALE TIPO B



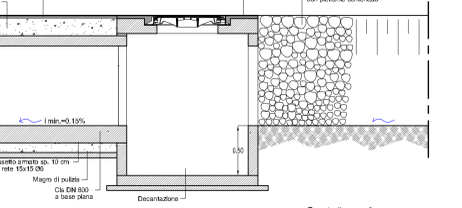
POZZETTO CON CADITOIA IN GHISA



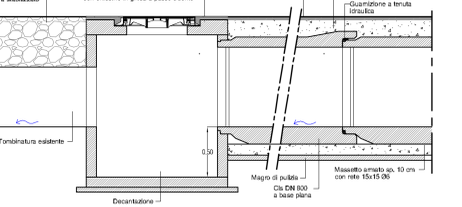
PARTICOLARE FOGNATURA BIANCA



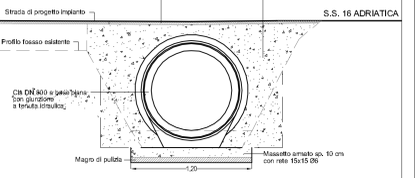
SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



SEZIONE C-C



AMPLIAMENTO E POTENZIAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE ACQUE REFLUE DI PONTASSASSO

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

GRUPPO EUROPEO DI ARCHITETTURA, URBANISTICA E INGEGNERIA		GRUPPO DI LAVORO RESPONSABILE DEL PROGETTO: Dott. Ing. Claudio Zanchini	
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA AMBIENTALE: Via Delle Carceri, 69/1 47121 F.lli F.lli (FC) Tel. +39 0543 505030 Fax. +39 0543 505033 E-mail: info@aseturbo.com http://www.aseturbo.com		PROGETTISTA: Dott. Ing. Stefano Zanchini	
Rev. n°:	00	oggetto:	prima emissione
Data:	31 ottobre 2012	Tavola:	E
Elaborato:	E	Tavola:	12
Scala:	Varie	N° fogli:	Di:

MANUFATTI TIPO PARTICOLARI COSTRUTTIVI