

Laore

Agenzia regionale
per lo sviluppo in agricoltura



COMUNE DI SAN GIOVANNI SUERGIU
PROVINCIA DI CARBONIA IGLESIAS

LAVORI DI RIFACIMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE
IDRICA DELLA BORGATA EX AZIENDA INPS

PROGETTO ESECUTIVO

Tavola	Titolo	Scala
6.6	SCHEMI COSTRUTTIVI BLOCCHI DI ANCORAGGIO	

IL PROGETTISTA
Ing. Sandro Murgia

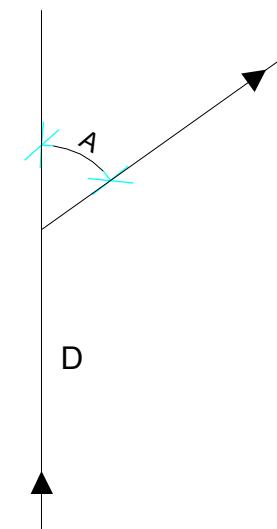
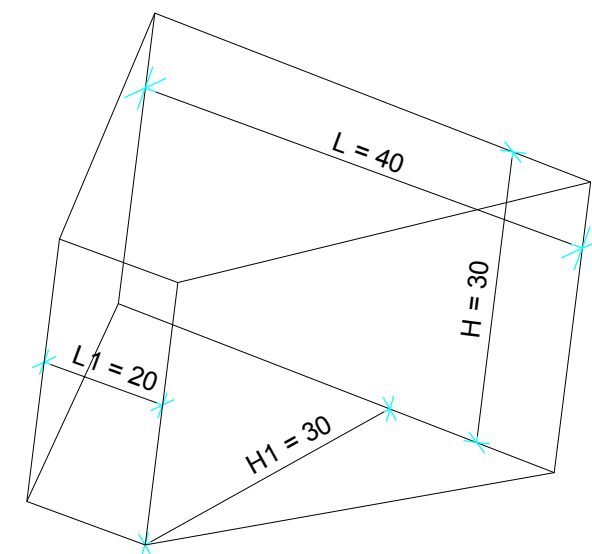
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Simona Granata

Nome File	Revisione	Data
6 - Opere d'arte minori		Settembre 2013

BLOCCHI DI ANCORAGGIO:
VARIAZIONE PLANIMETRICA
ESTREMITA'-DIRAMAZIONE

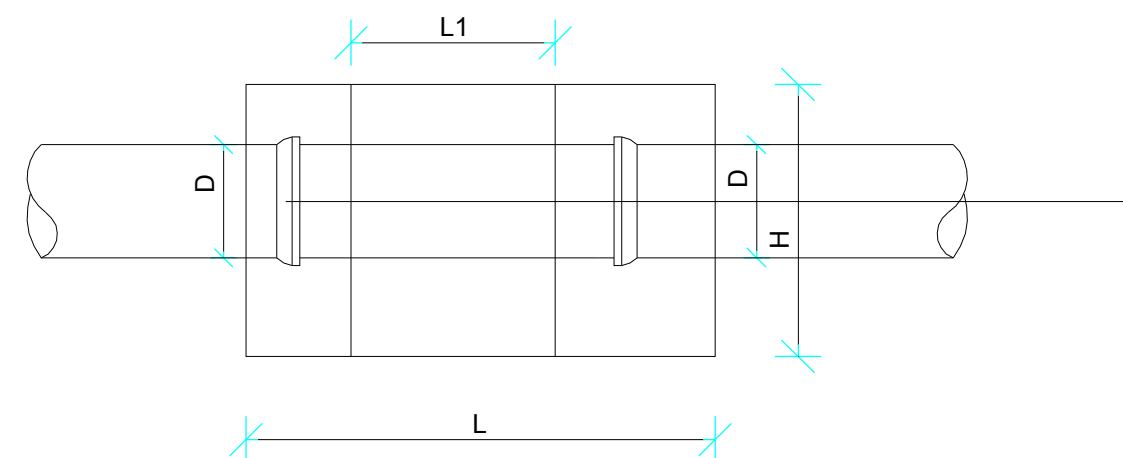
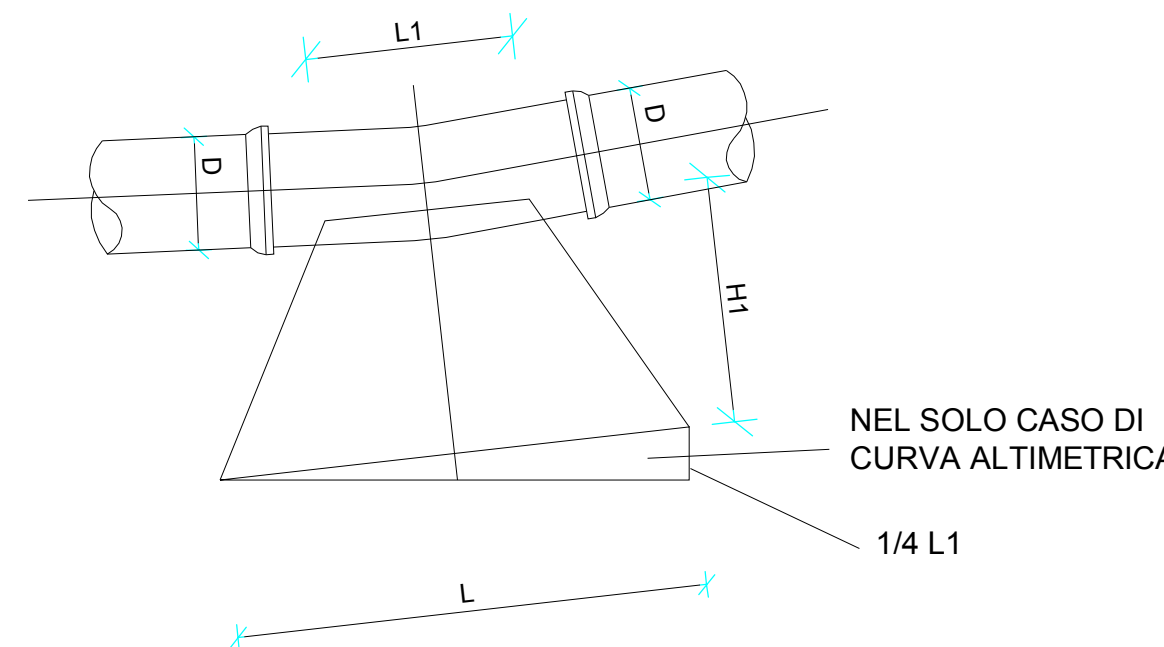
REAZIONE DEL TERRENO SULLA PARETE VERTICALE
COEFFICIENTE DI ATTRITO CALCESTRUZZO-TERRENO
PESO SPECIFICO CALCESTRUZZO
A : ANGOLO DI DEVIAZIONE IN GRADI
D : DIAMETRO DELLA CONDOTTA
L,L1,H,H1 : DIMENSIONI BLOCCO (cm)
VOLUME DEL BLOCCO

= 0,50 kg/cmq
= 0,50
= 2.300 kg/mc
= 11° - 90°
= 80 mm
= 0,027 mc

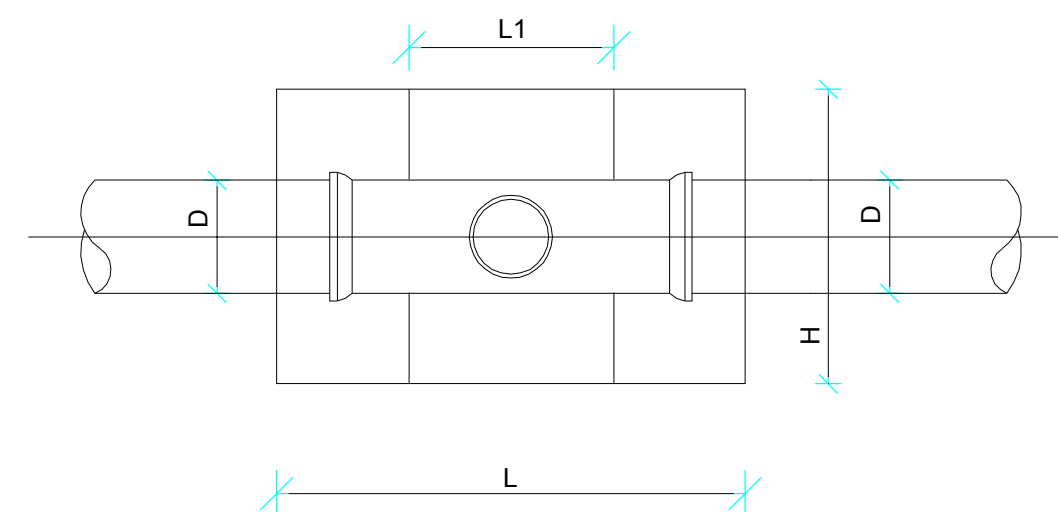
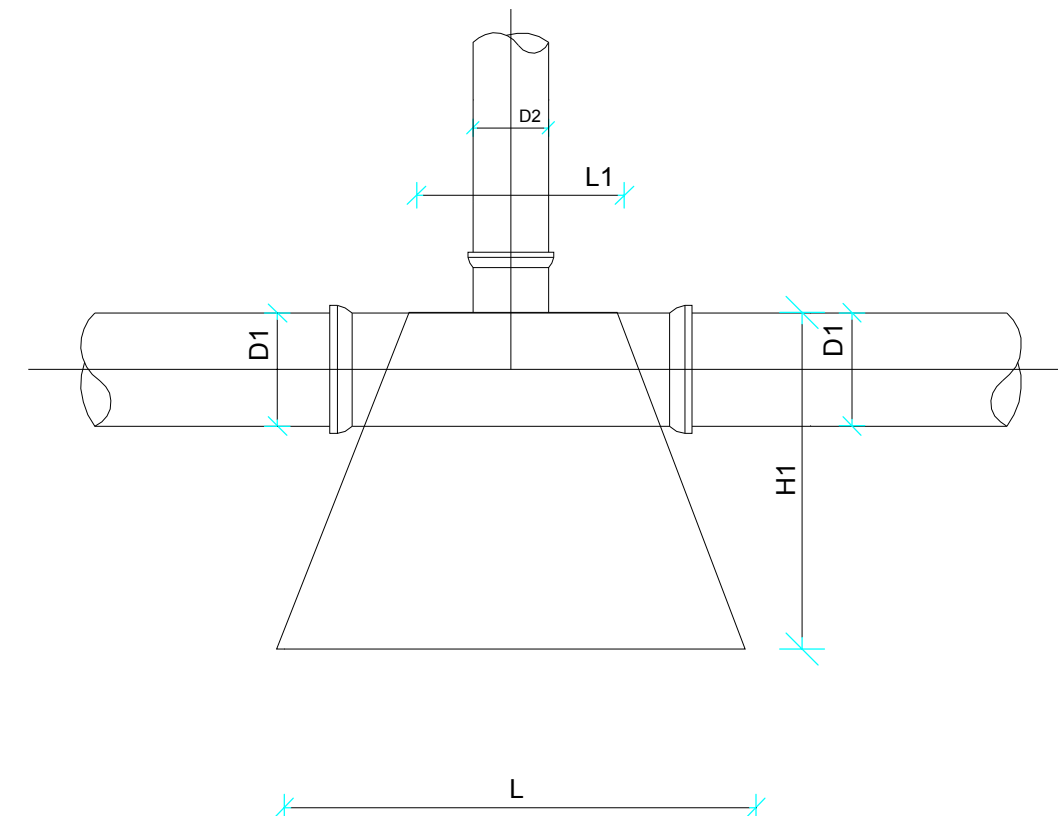


CURVA

SCHEMA COSTRUTTIVO 1:
VARIAZIONE PLANIMETRICA



SCHEMA COSTRUTTIVO 2:
PRESA O DERIVAZIONE



SCHEMA COSTRUTTIVO 3:
ESTREMITA'

