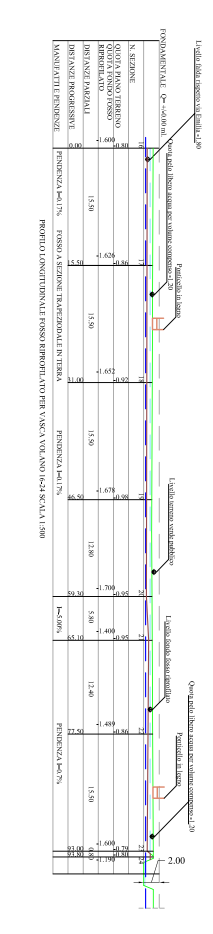


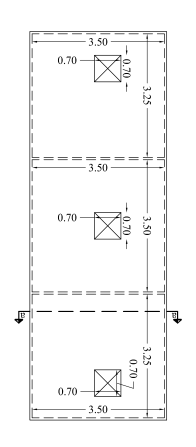
PROFILO LONGITUDINALE FOGNATURA BIANCA 9-13 SCALA 1:500

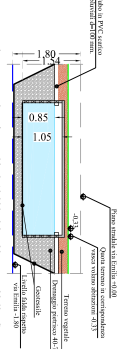


Piano nuova strada pubblica ingr da via Emilia quota -0.44 FONDAMENTALE Q= +/-0.00 m MANUFATTI E PENDENZE DISTANZE PARZIALI QUOTA PIANO TERRENO QUOTA FONDO FOGNATURA DISTANZE PROGRESSIVE N. POZZETTO TUBAZIONE IN PVC SN8 SDR 34 DIAM. 250 mm S= mm 7.3 PENDENZA I=0.1% pendenza i=0.1% 16.50

PROFILO LONGITUDINALE FOGNATURA BIANCA 13-15 SCALA 1:500

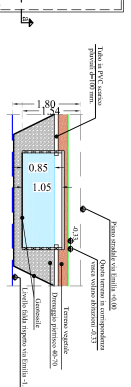
VASCA VOLANO ACQUE PRIVATE VILLA + PISCINA SCALA 1:100





Volune Vasca volano tipo V= (3.50x10.00)x 0.85=29.75 Mc.>28.69 mC.

VASCA VOLANO TIPO ACQUE PRIVATE SCALA 1:100



Volune Vasca volano tipo V= (2.50x3.50)x 0.85=7.44 Mc.> 7.32 Mc.

- 2.50 —

| PROGETTAZIONE: Coordinatore: Arch. Consulente acque b | PIAN PIANO | C |
|--|--|---|
| PROGETTAZIONE: Coordinatore: Arch. Ghiselli Enrico Consulente acque bianche: Ing. Vannucci Lino Geologo: Dott ssa Fossati I aura | PIANO COMPLESSO DI INTERVENTO PIANO ATTUATIVO DEL COMPARTO AT3-A | COMUNE DI FORTE DEI MARMI PROVINCIA DI LUCCA |

Q.P. TAV 5a

OPERE DI URBANIZZAZIONE SEZIONI SMALTIMENTO ACQUE CHIARE

TITOLO DELLA TAVOLA: