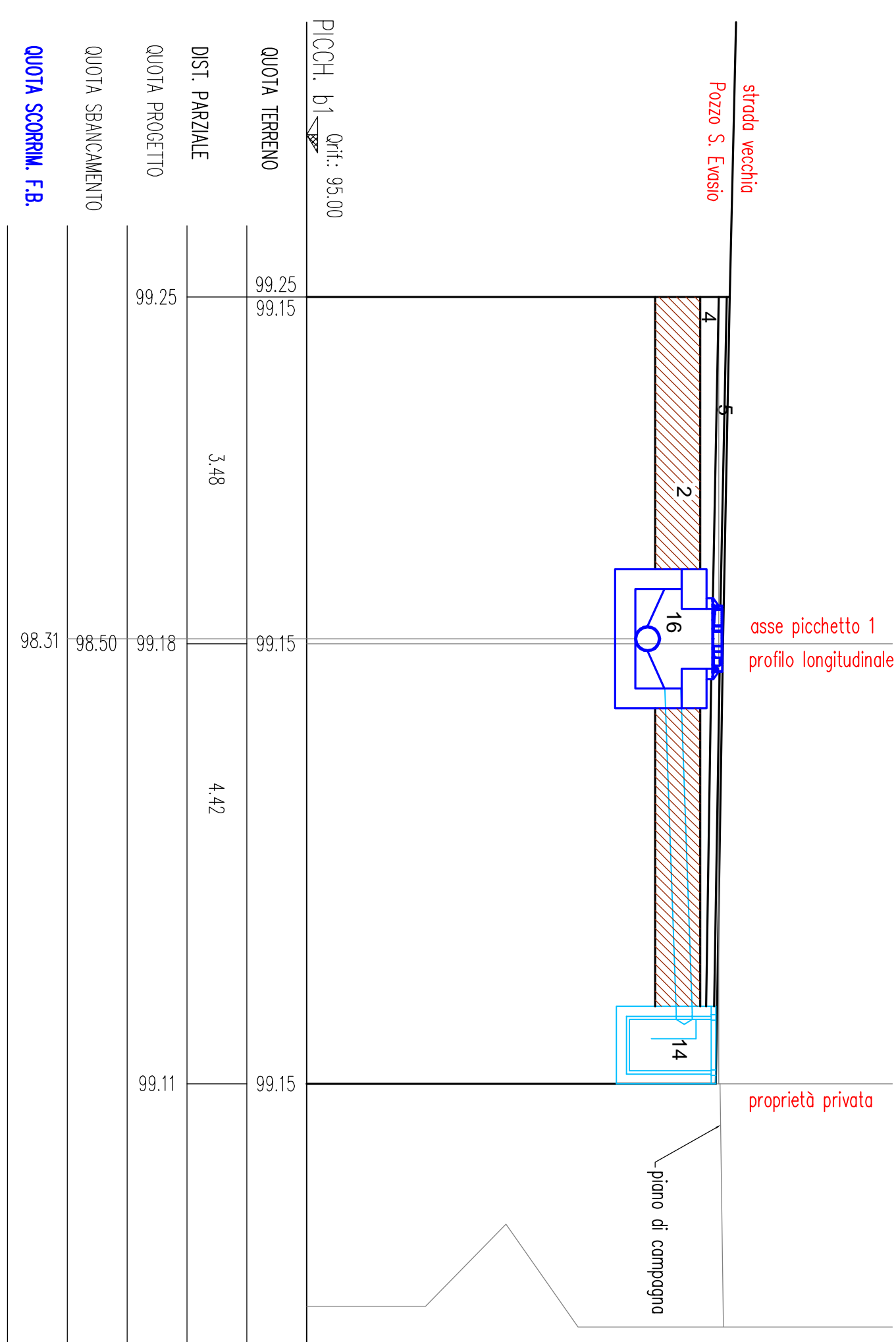
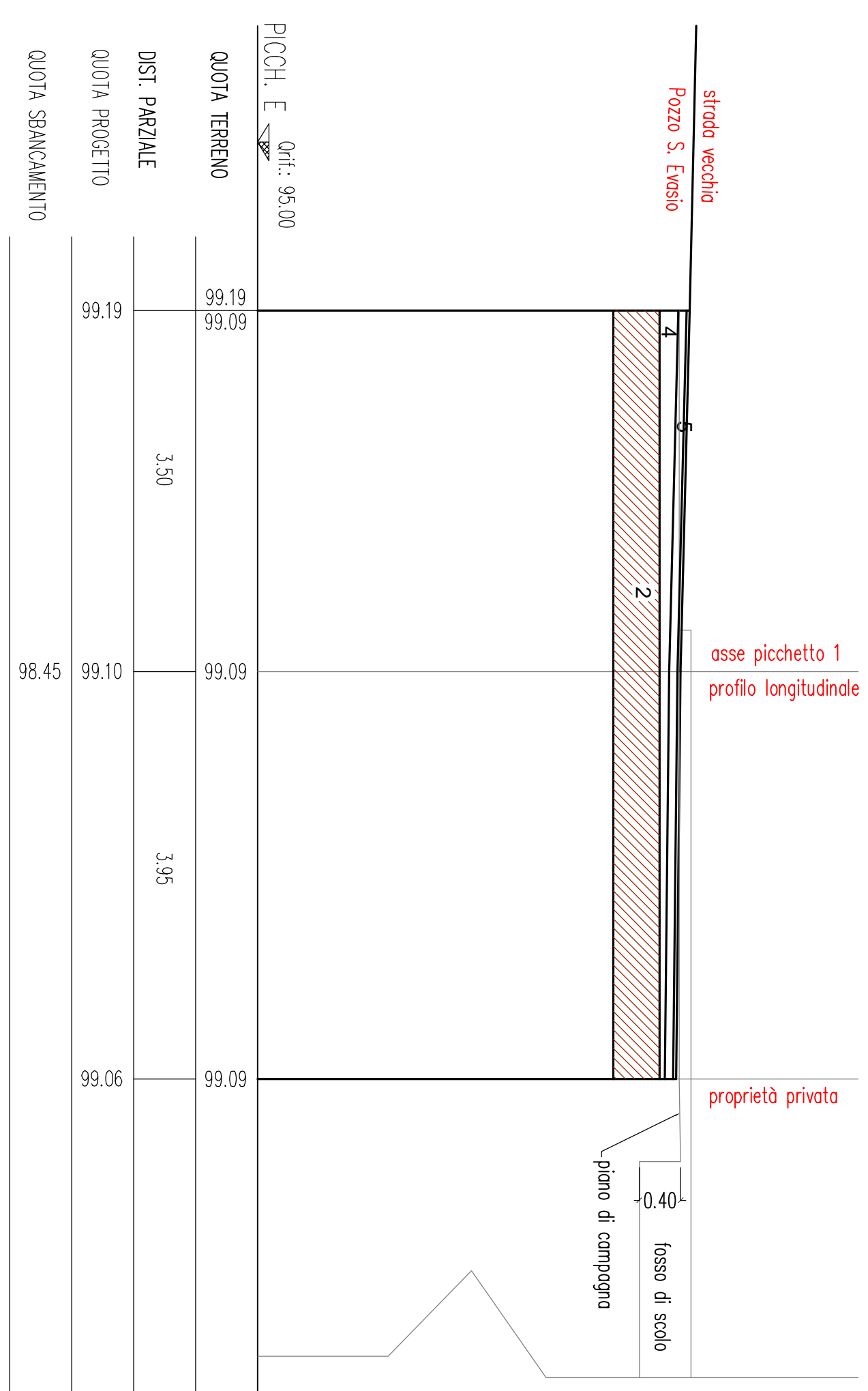


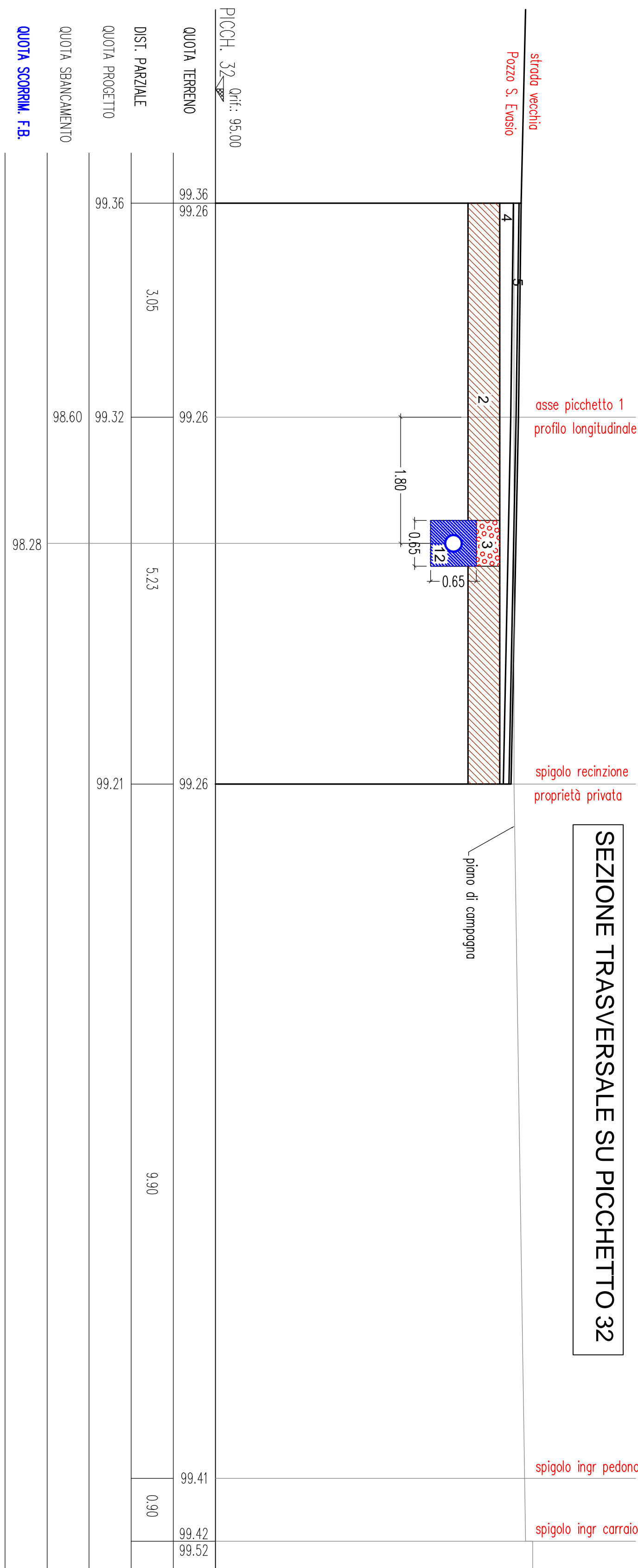
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO b1



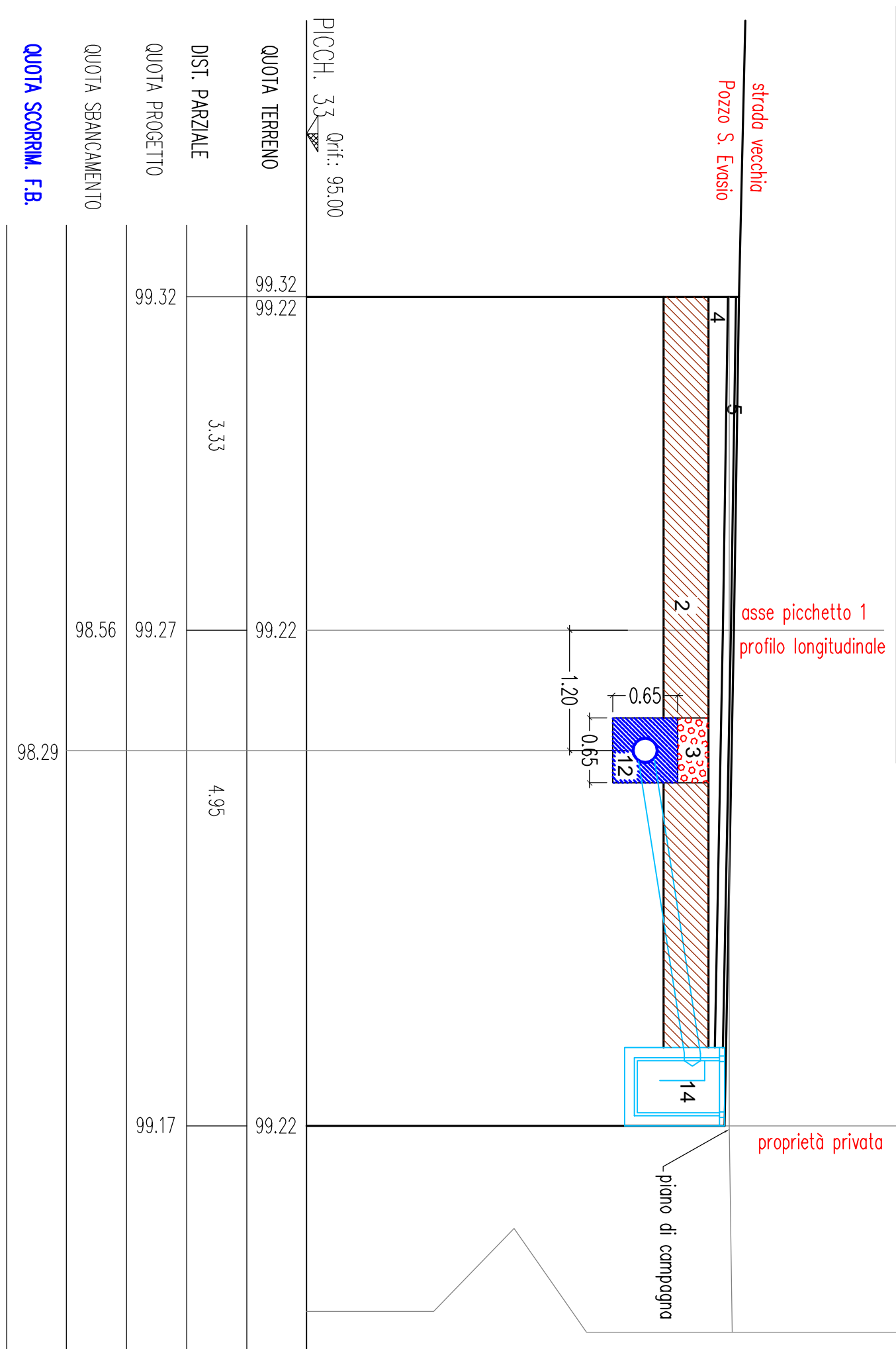
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO E



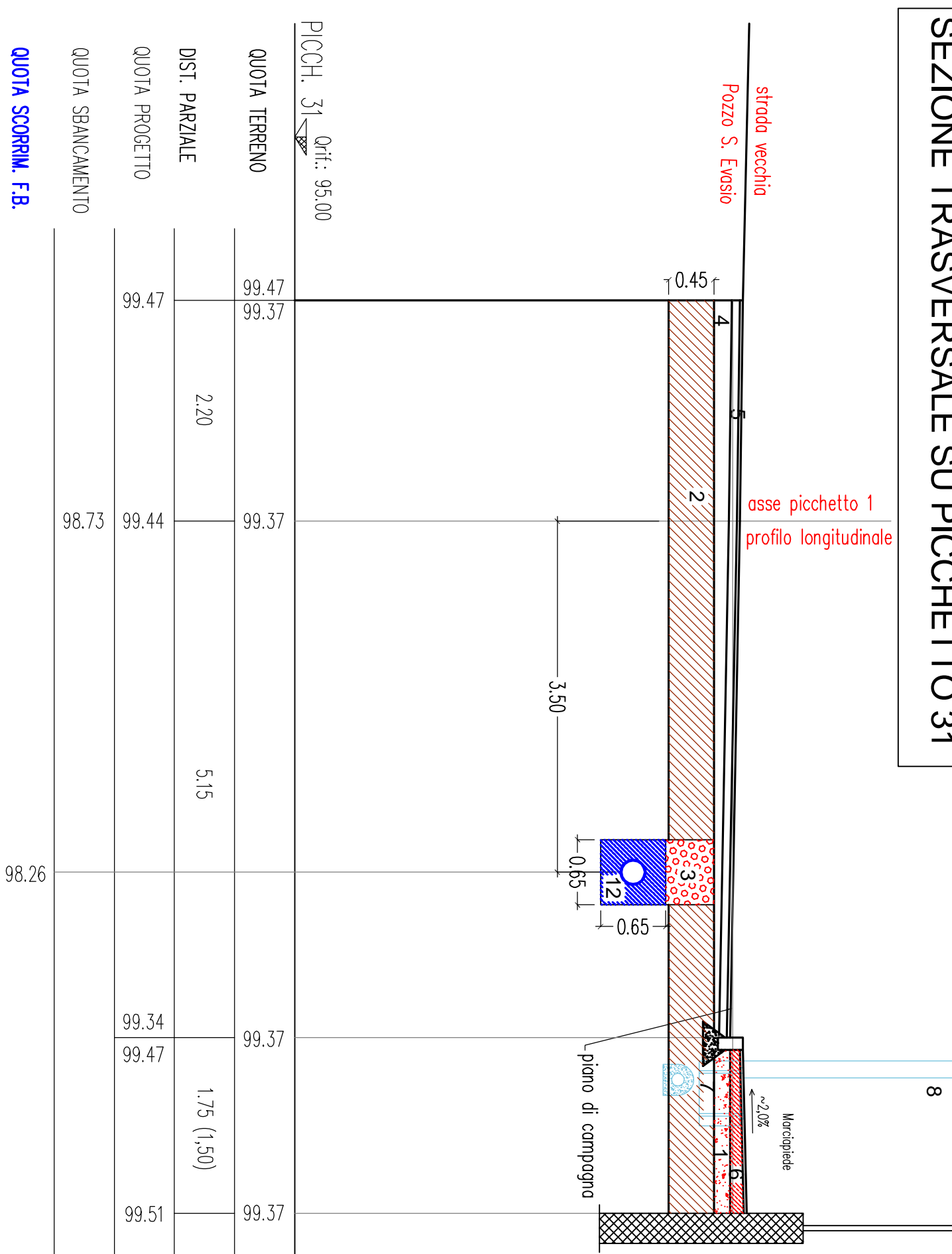
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 32



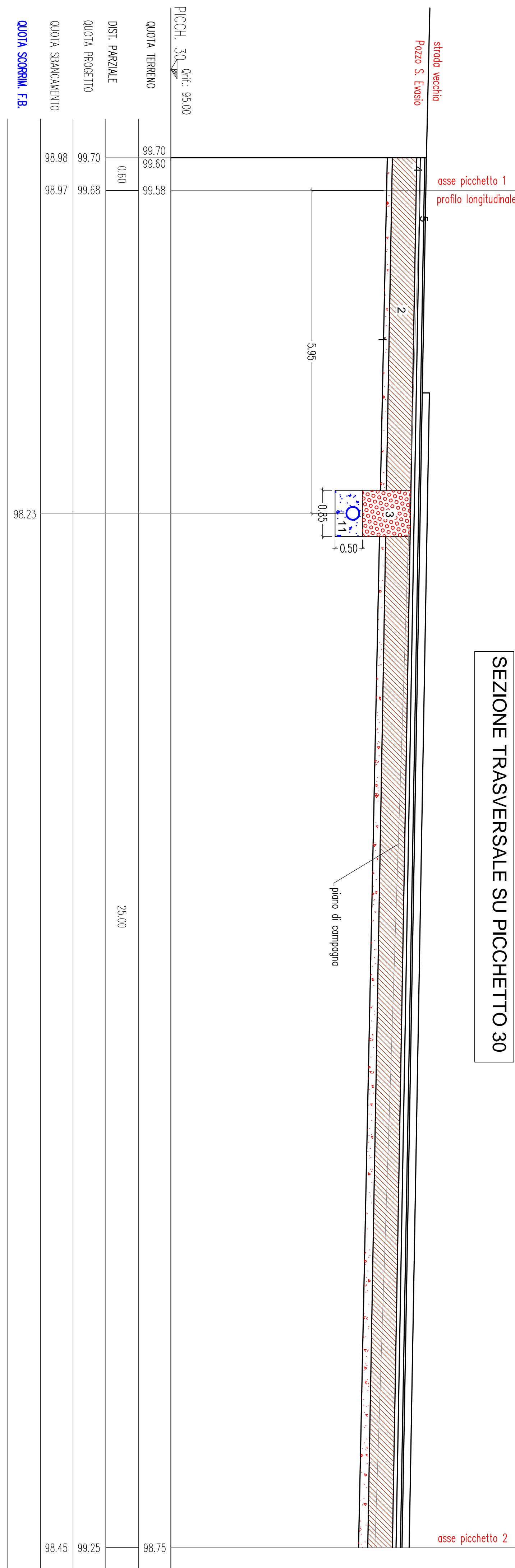
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 33



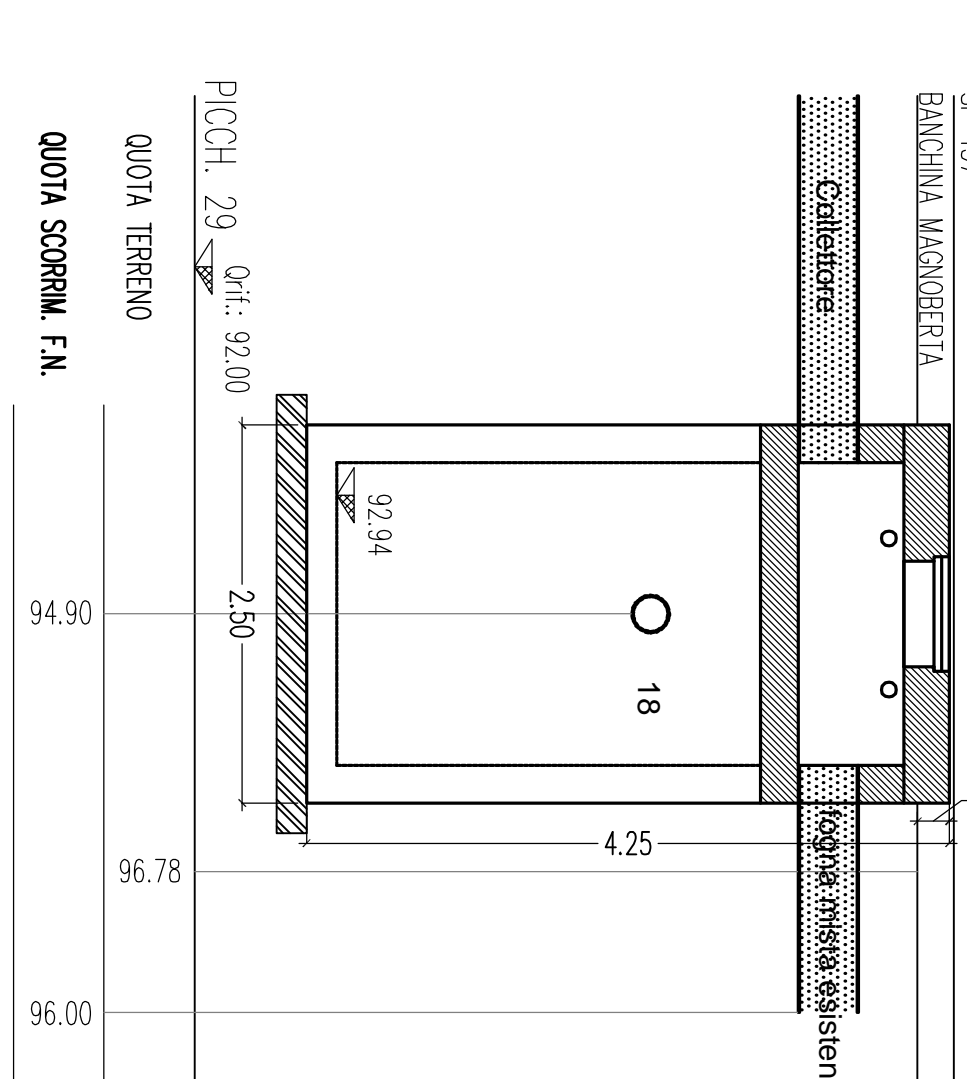
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 31



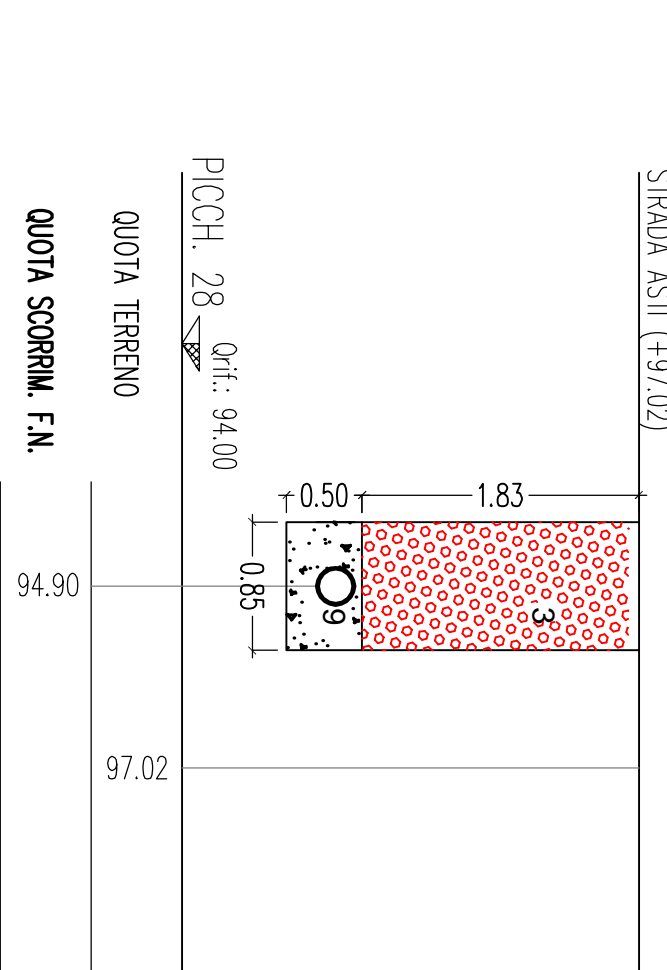
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 30



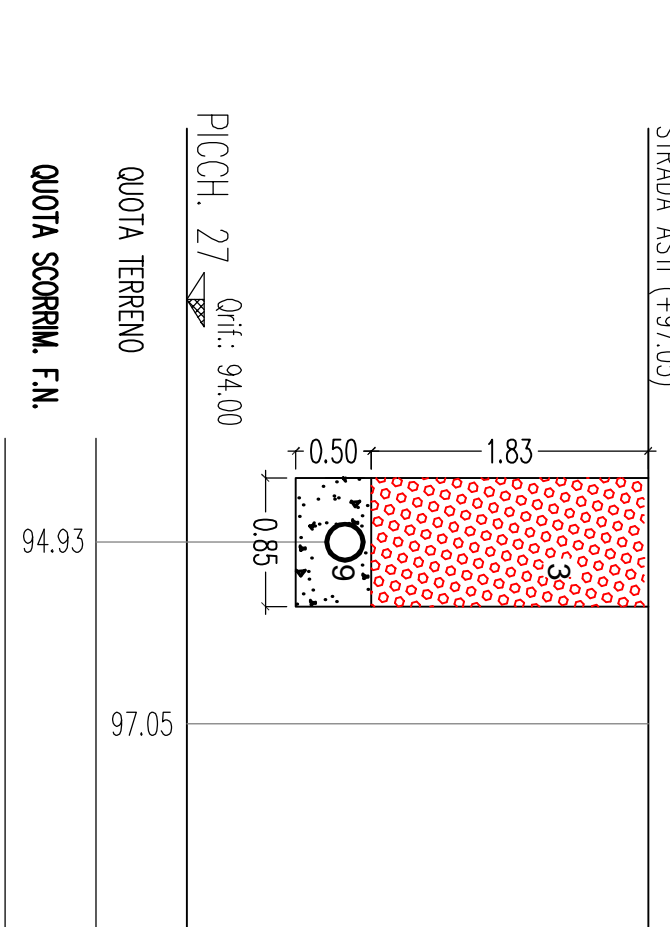
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 29



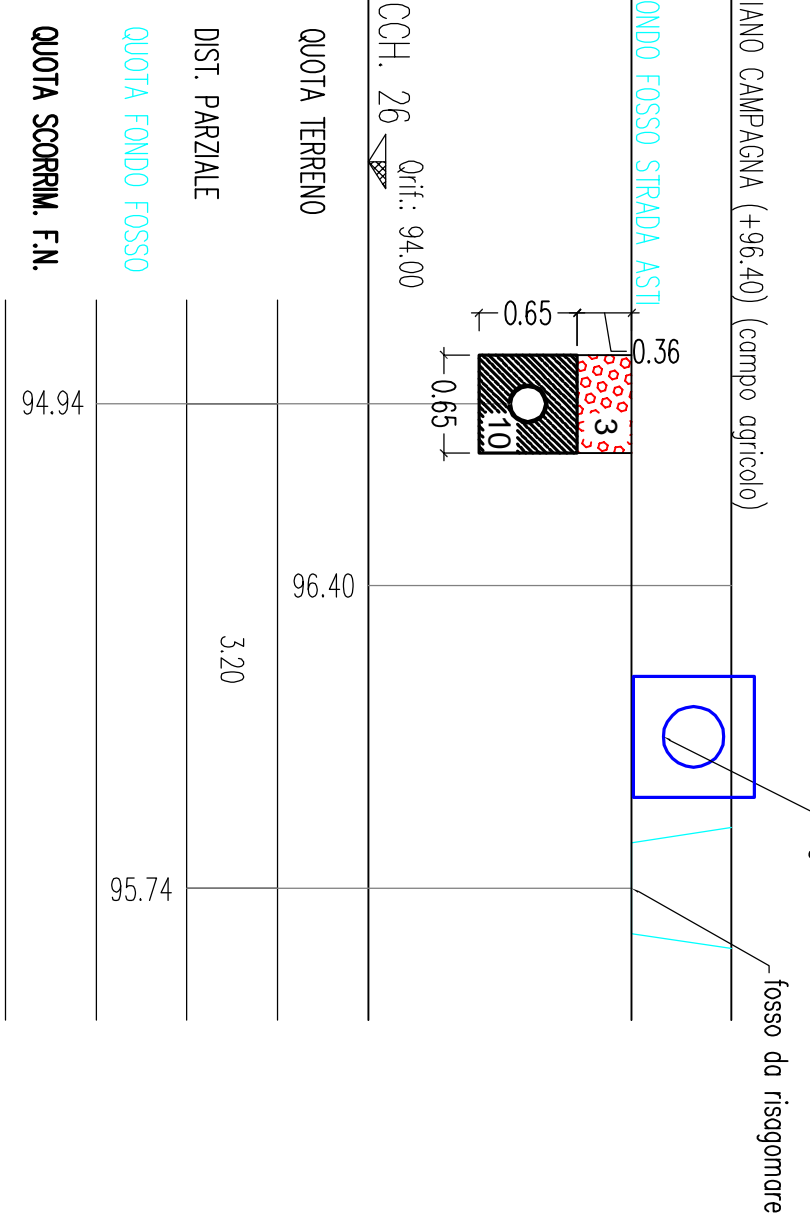
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 28



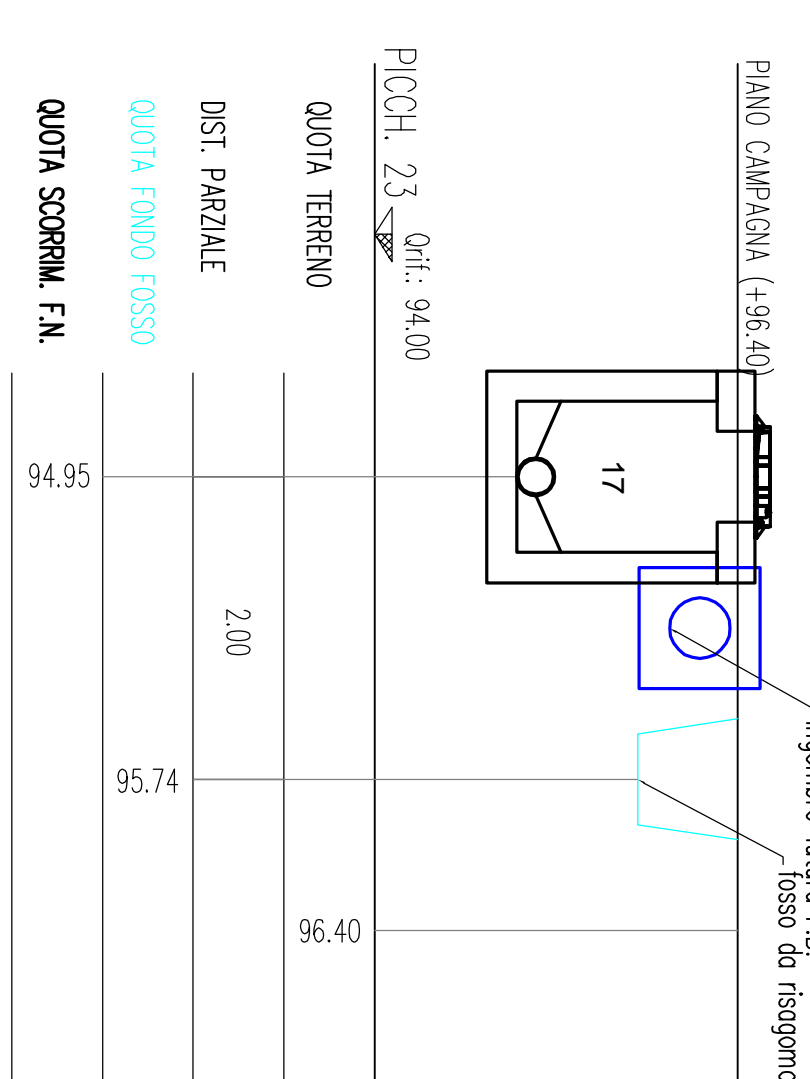
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 27



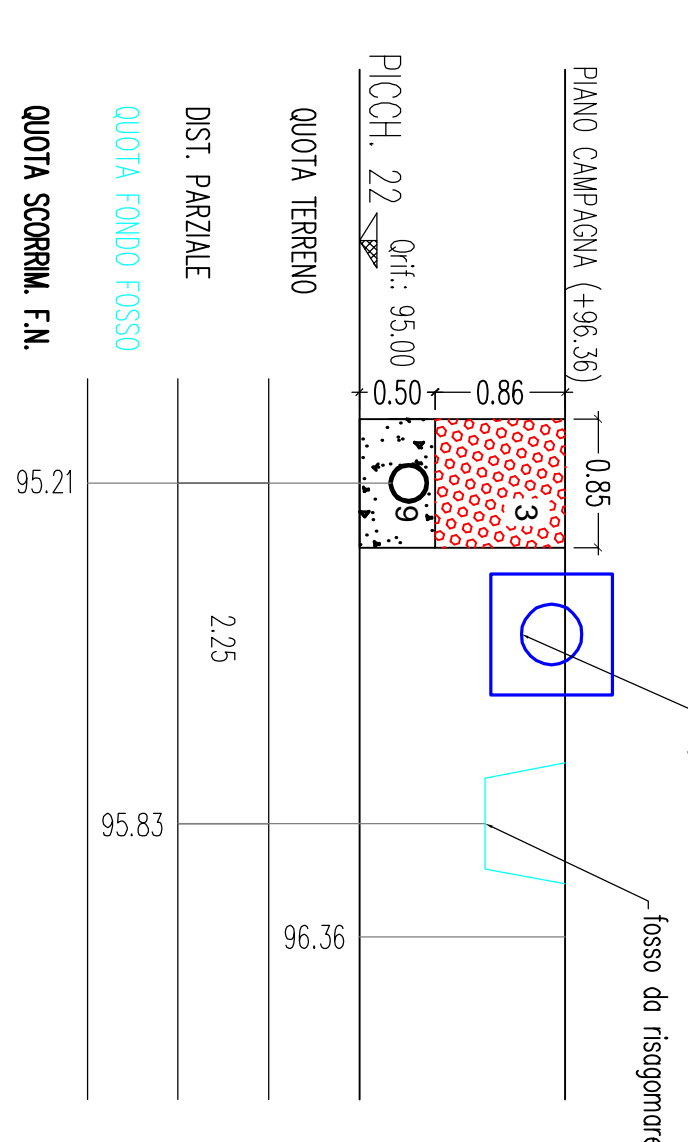
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 26



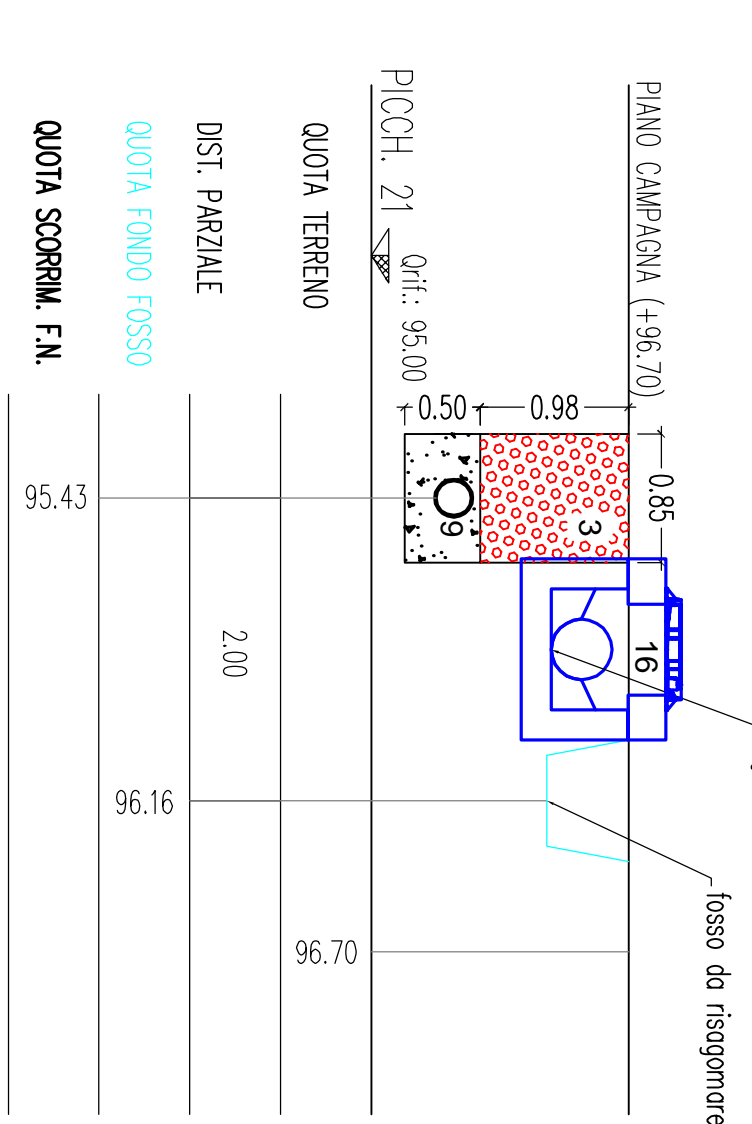
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 23



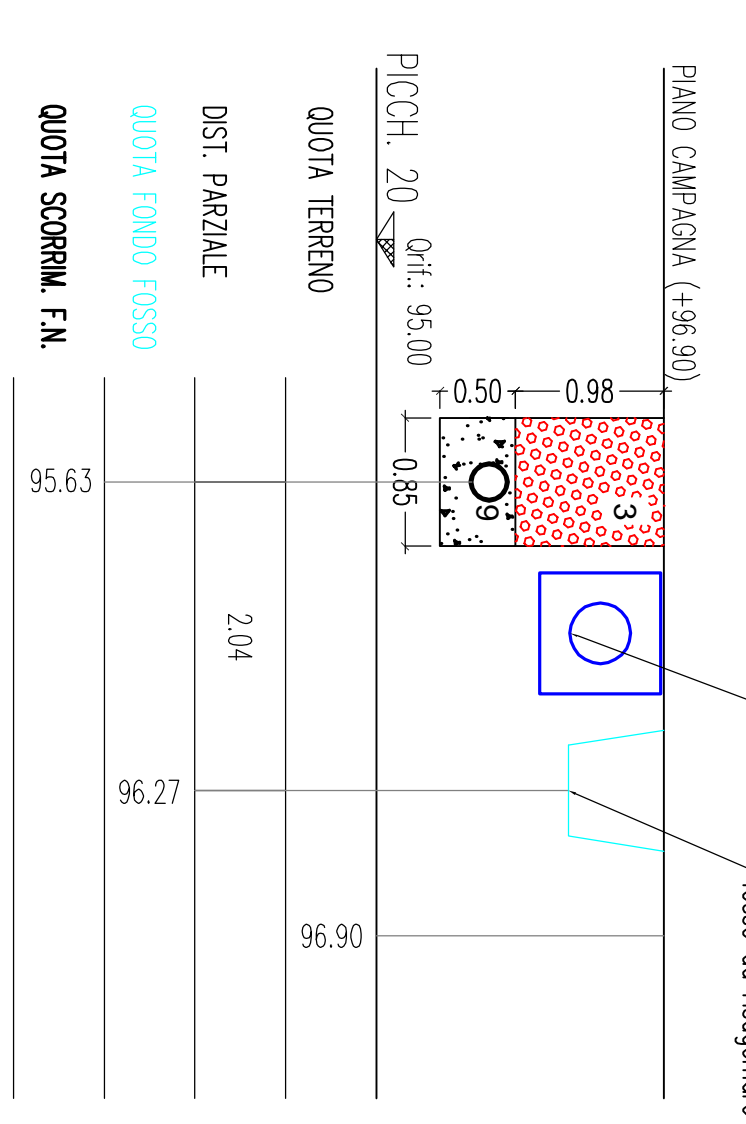
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 22



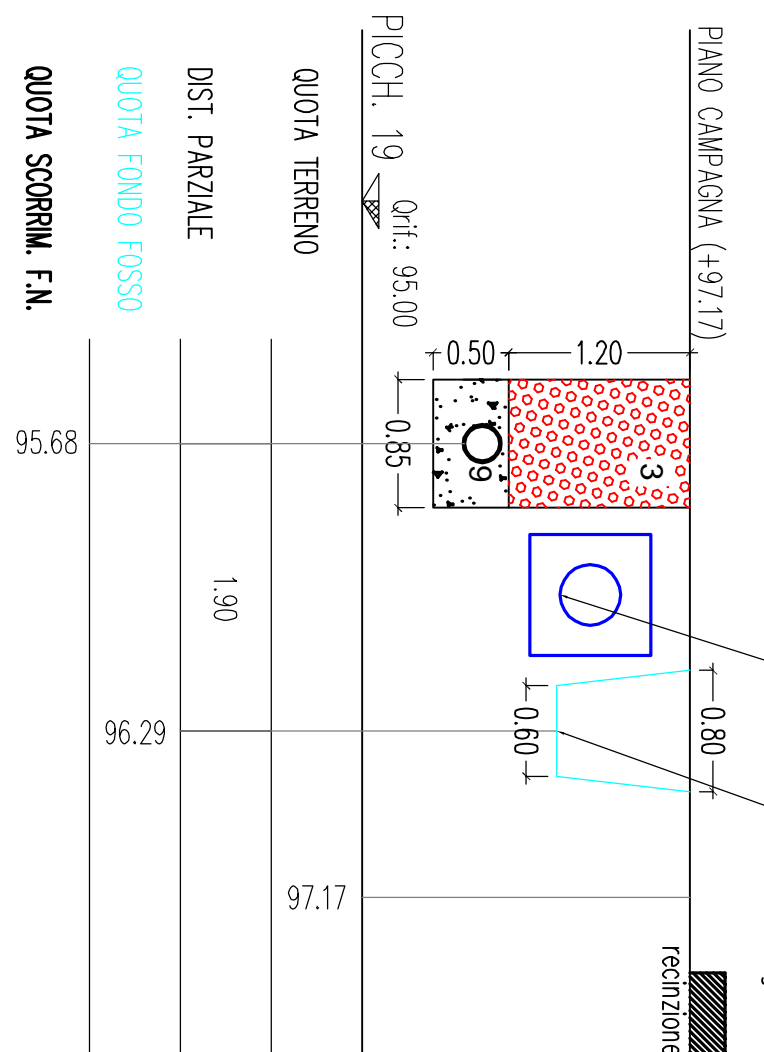
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 21



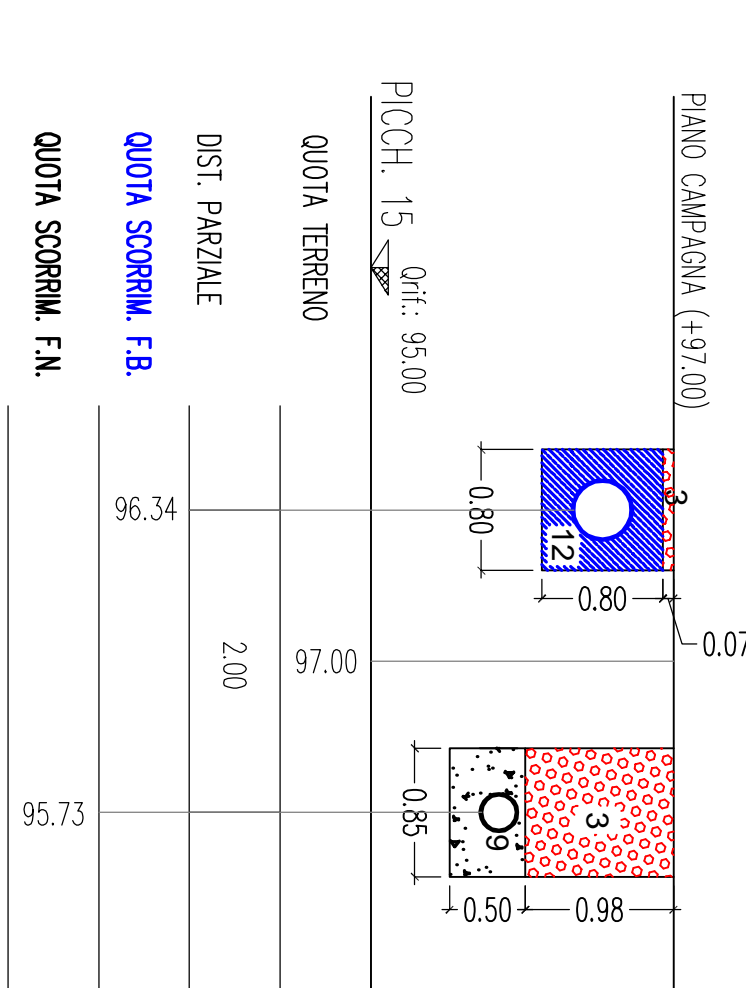
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 20



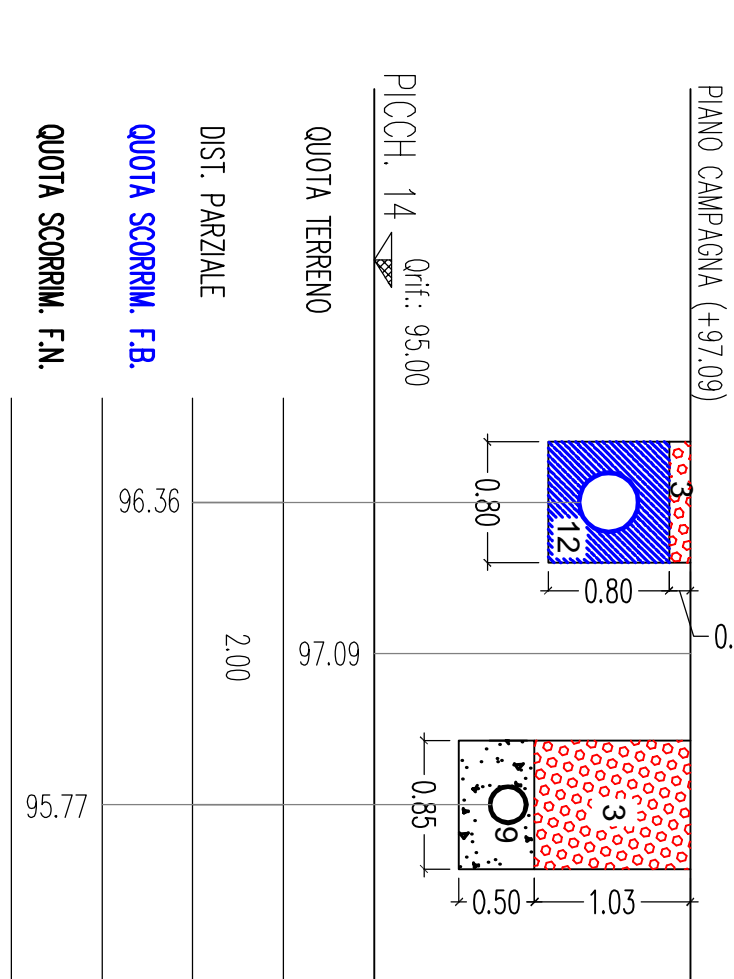
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 19



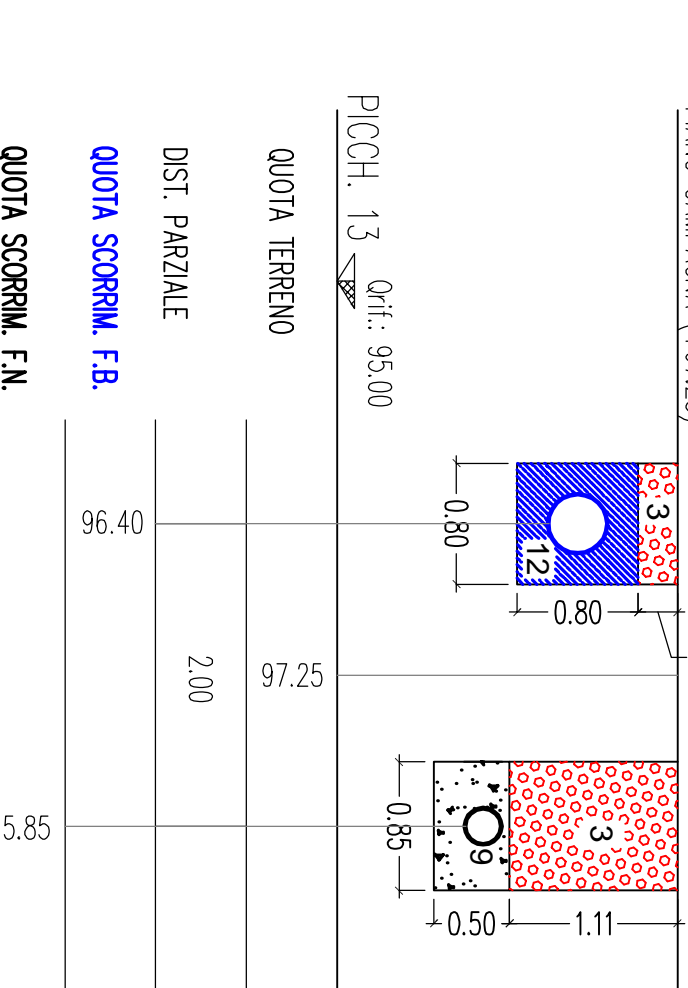
SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 15



SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 14



SEZIONE TRASVERSALE SU PICCHETTO 13

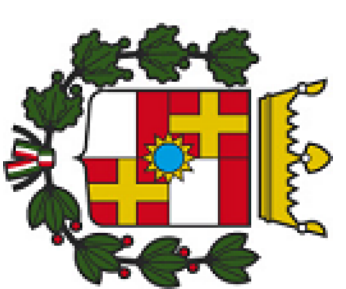


LEGENDA

- | | |
|----|---|
| 1 | Rimane con materiali grigio nerovi spessore variabile, di recupero da sbarancamento strada provvisoria di cantiere |
| 2 | Fondazione stradale in misto granulare sardo spessore minimo 45 cm |
| 3 | Rinforzamento scavi con ghiaia granulare o con materiali di recupero da sbarancamento strada provvisoria di cantiere |
| 4 | Misto (man mano) (galleggianti) spessore nel punto minimo 5 cm |
| 5 | Corsostrada stradale misto duraturo composto da sesto dolci ventanti sp. 8 cm a tappeto di usata sp. 5 cm |
| 6 | Macropavimento pavimentazione in conglomerato bituminoso sp. 3 cm, sesto sul fondazione in calcestruzzo spessore minimo 10 cm armato con rete elettrosalita 96 mm |
| 7 | Rete PP - filimentazione pubblica tubo PP pesante omologato a doppia parete DN 210 mm, posata in c.a. dimensioni standard cm. l'ordinazione pari a 1.00x1.00x1.00 m |
| 8 | Pip. pp. (contutti) e posa in opera a cura dell'ente gestore del servizio |
| 9 | Colatore fognaia nera in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 10 | Colatore fognaia nera in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 11 | Colatore fognaia nera in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 12 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 13 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 14 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 15 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 16 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 17 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 18 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 19 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 20 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 21 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 22 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 23 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 24 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 25 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 26 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 27 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 28 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 29 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 30 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 31 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 32 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 33 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 34 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 35 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 36 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 37 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 38 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 39 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 40 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 41 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 42 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 43 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 44 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 45 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 46 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 47 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 48 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 49 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 50 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 51 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 52 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 53 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 54 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 55 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 56 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 57 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 58 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 59 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 60 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 61 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 62 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 63 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 64 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 65 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 66 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 67 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 68 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 69 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 70 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 71 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 72 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 73 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 74 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 75 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 76 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 77 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 78 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 79 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 80 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 81 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 82 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 83 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 84 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 85 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 86 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 87 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 88 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 89 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 90 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 91 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 92 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 93 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 94 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 95 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |
| 96 | Colatore fognaia bianca in PVC rigido tipo SN 8 KNm, SDR34 |

- | | |
|----|---|
| 14 | Caditoie acque piovane diam. ~ 0.40x0.40x80 m con sifone e tubo innesto Ø750 |
| 15 | Pozzetto per ispezione / manutenzione vasca, quantità e dimensioni come da progetto |
| 16 | Pozzetto per fognaure acque bianche diam. utile 100 cm |
| 17 | Pozzetto per fognaure acque nere diam. utile 100 cm |
| 18 | Mantolato in c.a. per impianto di sollevamento sseguito come da progetto |

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |



CITTÀ DI
CASALE MONFERRATO

SETTORE GESTIONE URBANA E TERRITORIALE
UFFICIO LAVORI PUBBLICI

PROGETTO ESECUTIVO

**E.A. 2012 - "OPERE DI URBANIZZAZIONE PER
DENOMINATO "AREA PRODUTTIVA"
IN STRADA VECCHIA POZZO S. EVASIO -
REALIZZAZIONE DI OPERE DI VIABILITÀ E SERVIZI A
RETE ANNESSI"**

R.U.P. : Geom. Mario Tibonchi Progettista : Ing. Alessandro Ravazzolo Geom. Mario Tibonchi		Sezioni trasversali di progetto - tavola 2/2			
00					
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICHE	PER	VERIF.	REVISIONE
FILE :		TAVOLA N.:			
E03/2 - ELABORATI GRAFICI		REV.	SCALA : 1:50		