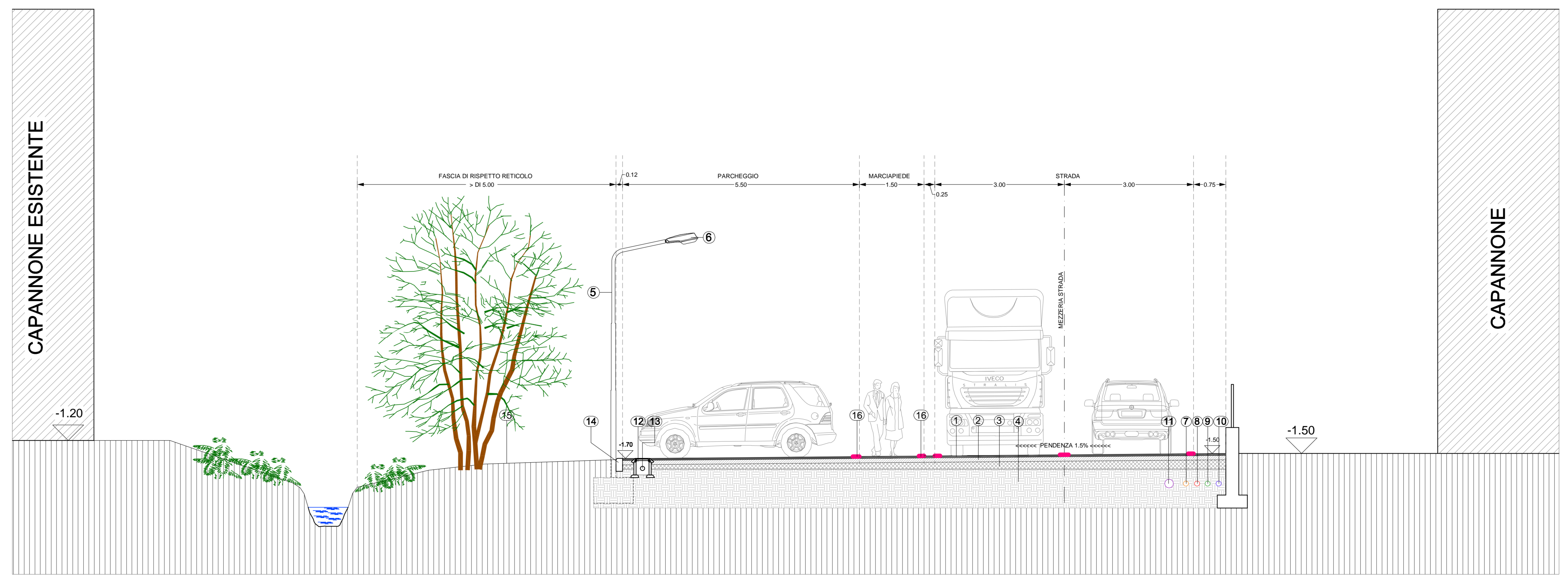


- FOGNATURA
- ACQUEDOTTO
- RETE METANO
- RETE ENEL
- RETE TELECOM
- RETE ILLUMINAZIONE
- COLONNINA ANTINCENDIO

- LEGENDA**
- 1 TAPPETO D'USURA CM.5
 - 2 TOUT-VENANT BITUMATO SPESSORE CM 10
 - 3 MATERIALE ARIDO "STABILIZZATO" PER FORMAZIONE PENDENZE SPESSORE MEDIO CM 20
 - 4 MASSICIATA STRADALE SPESSORE MEDIO CM 50
 - 5 PALO DI ILLUMINAZIONE RASTREMATO ZINCATO
 - 6 CORPO ILLUMINANTE A LED 47W
 - 7 TUBO IN PEAD A DOPPIA PARETE Ø 125 RETE TELECOM
 - 8 TUBO IN PEAD A DOPPIA PARETE Ø 160 RETE ENEL
 - 9 TUBO IN ACCIAIO DN80 RETE METANO
 - 10 TUBO IN ACCIAIO DN100 RETE ACQUEDOTTO
 - 11 TUBO IN PVC Ø 160 PER ACQUE NERE
 - 12 POZZETTO IN CLS 30X30 CON CHIUSINO PER ILLUMINAZIONE STRADALE
 - 13 TUBO IN PEAD A DOPPIA PARETE Ø 125 RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 - 14 CORNELLA STRADALE IN CLS
 - 15 SISTEMAZIONE A VERDE
 - 16 SEGNALETICA ORIZZONTALE



SEZIONE STRADALE TIPO

| | | |
|--|---|-------------|
| COMUNE DI SOVERE PROVINCIA DI BERGAMO | | |
| PROGETTO PIANO ATTUATIVO AMBITO "D" | OGGETTO TAVOLA sezione stradale tipo | |
|  ARCA - CATTANEO FLAVIO VIA ROMA 80 24060 SOVERE (BG) TEL. FAX 035 982642 | disegnato in data 06.05.2014 rev. 1 16.09.2014 scala 1:50 | tavola 5 |
| IL PROGETTISTA | | |
| I PROPRIETARIO GENERALFORNI SRL | | |

Il presente documento è l'unico ed esclusivo prodotto del studio ARCA - CATTANEO FLAVIO e non può essere utilizzato, in tutto o in parte, senza autorizzazione scritta.