

Technical drawing illustrating the layout of underground utilities (cable management) along a street, showing the placement of various networks and their dimensions relative to the street edge and each other.

**Utilities and Networks:**

- TUBAZIONE DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE BIANCHE PVC S/N6 Ø160
- TUBAZIONE DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE NERE C.I.S. OV. 500X900
- TUBAZIONE RETE ENEL ESISTENTE
- RETE TELECOM ESISTENTE
- TUBAZIONE DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE BIANCHE PVC S/N6 Ø400
- TUBAZIONE ACQUEDOTTO ACCIAIO Ø150
- CADOTTA A BOCCA DI LUPO PER RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE BIANCHE
- TUBAZIONE ILLUMINAZIONE PUBBLICA 2 TUBI Ø160

**Dimensions and Markers:**

- 0.50 (width of the first trench)
- 0.90 (width of the second trench)
- 3.50 (distance between the first and second trenches)
- 3.00 (distance between the second and third trenches)
- 3.50 (distance between the third and fourth trenches)
- 3.00 (distance between the fourth and fifth trenches)
- 0.50 (width of the fifth trench)
- 1.50 (distance between the fifth and sixth trenches)
- 2.50 (distance between the sixth and seventh trenches)
- 4.00 (distance between the seventh and eighth trenches)
- 14.00 (total length of the section)
- 0.80 (width of the final trench)
- 1.83 (width of the final trench)
- 0.80 (width of the final trench)

**Other Labels:**

- marciapiede (sidewalk)
- gola bus (bus stop)
- marciapiede pista ciclabile (sidewalk bicycle lane)
- Limite Intervento (Intervention Limit)

The diagram illustrates a street lighting system with the following components and dimensions:

- TUBAZIONE ILLUMINAZIONE PUBBLICA**: Public lighting pipe.
- 2 TUBI Ø160**: Two pipes with diameter 160 mm.
- TUBAZIONE ACQUEDOTTO ACCIAIO Ø150**: Steel water supply pipe with diameter 150 mm.
- TUBAZIONE DI RACCOLTA E SVALTAMENTO ACQUE NERE Ø150**: Pipe for collection and turning of black water with diameter 150 mm.
- TUBAZIONE DI RACCOLTA E SVALTAMENTO ACQUE BIANCHE PVC SN8 6300**: Pipe for collection and turning of white water with diameter 6300 mm.
- CAROTTORIA A BOCCA DI LUPO PER RACCOLTA E SVALTAMENTO ACQUE BIANCHE**: Wolf's mouth type collector for white water collection and turning.
- marciapiede**: Sidewalk.
- pista ciclabile**: Bicycle lane.
- Limite intervento**: Intervention limit.

**Dimensions:**

- Horizontal dimensions from left to right: 2,50; 1,50; 0,50; 3,50; 8,00; 3,50; 0,50; 1,50; 1,50.
- Vertical dimensions from top to bottom: 0,80; 0,80; 2,10; 1,50; 0,40.

[illegible][illegible]

N.B. La sezione di scavo si estende al massimo per 50 cm sotto ogni sottoservizio di progetto, salvo necessità puntuali

N.B. Al di sopra di ogni tubo, a circa 30 cm, deve essere posato un nastro segnalatore, di tipo indelebile, con riportati i dati relativi alla tipologia del sottoservizio interrato.

**statale 33 srl** viale delle rimembranze, 6 lainate  
piano integrato di intervento

**PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO DELL'OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA**

## Sezioni tipologiche sottoservizi di progetto

scala 1:100

14 tavola

**Rev. Aprile 2011  
per validazione  
Dicembre 2011**