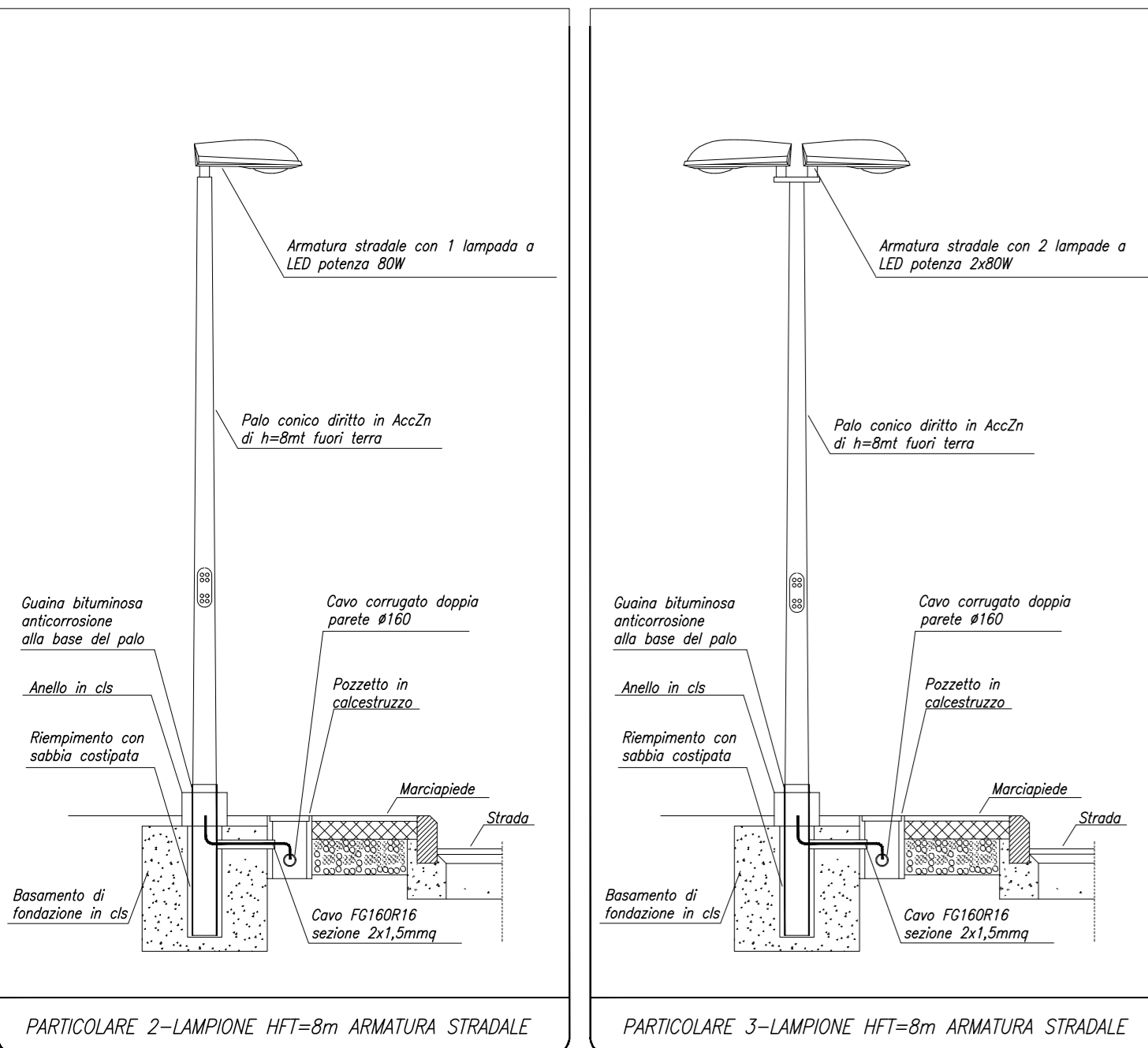
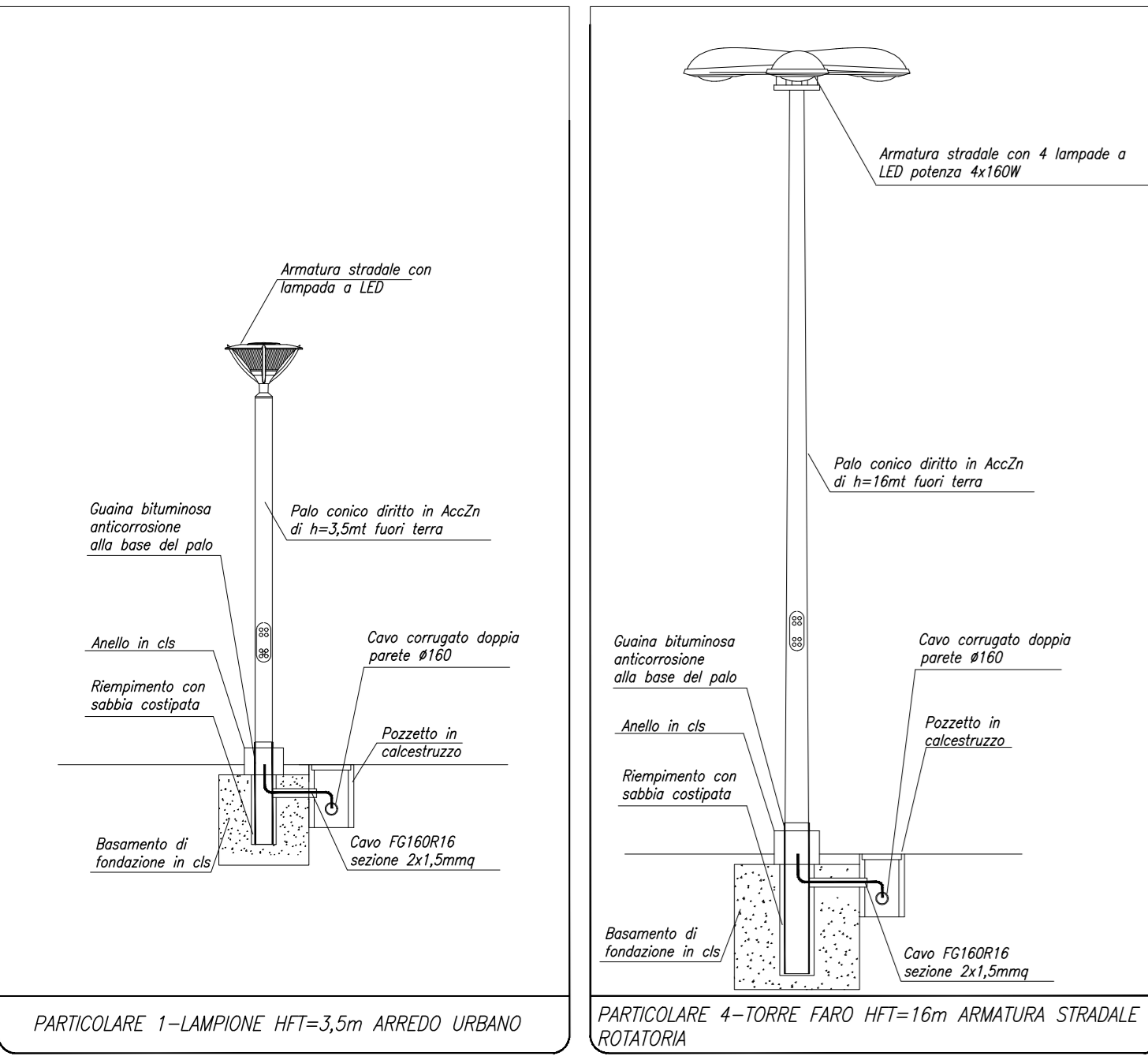
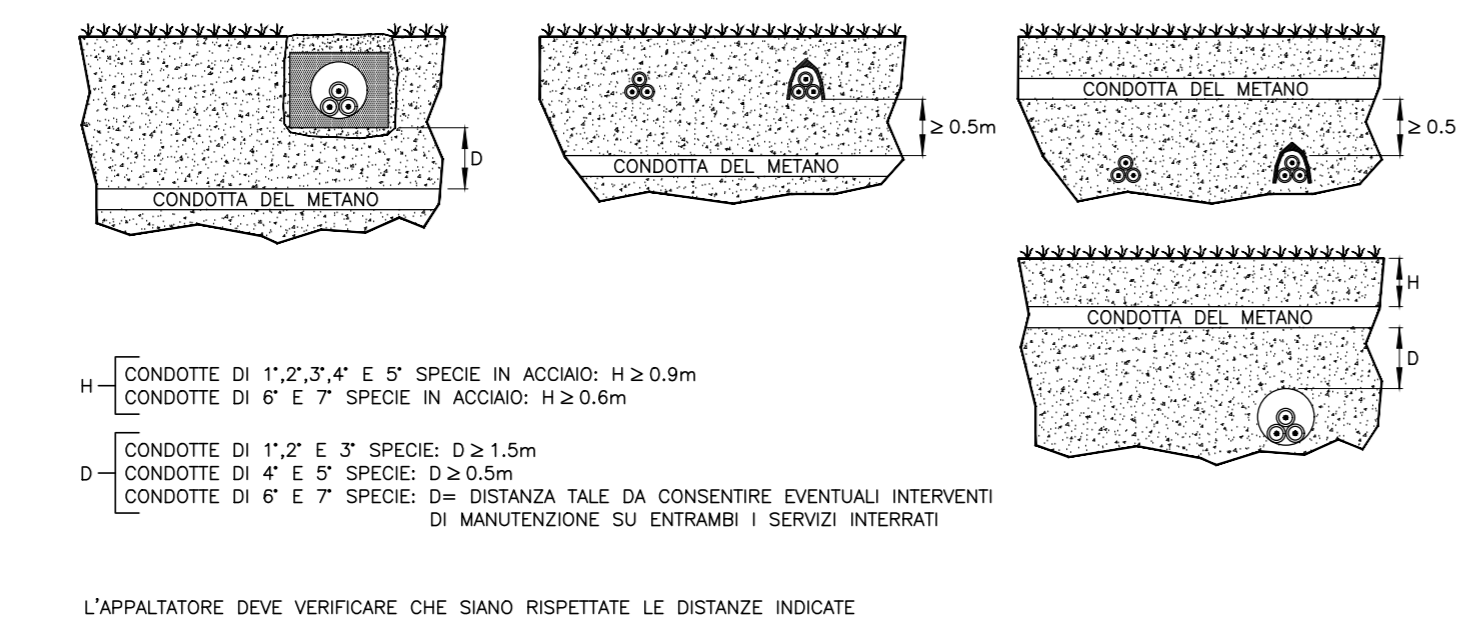


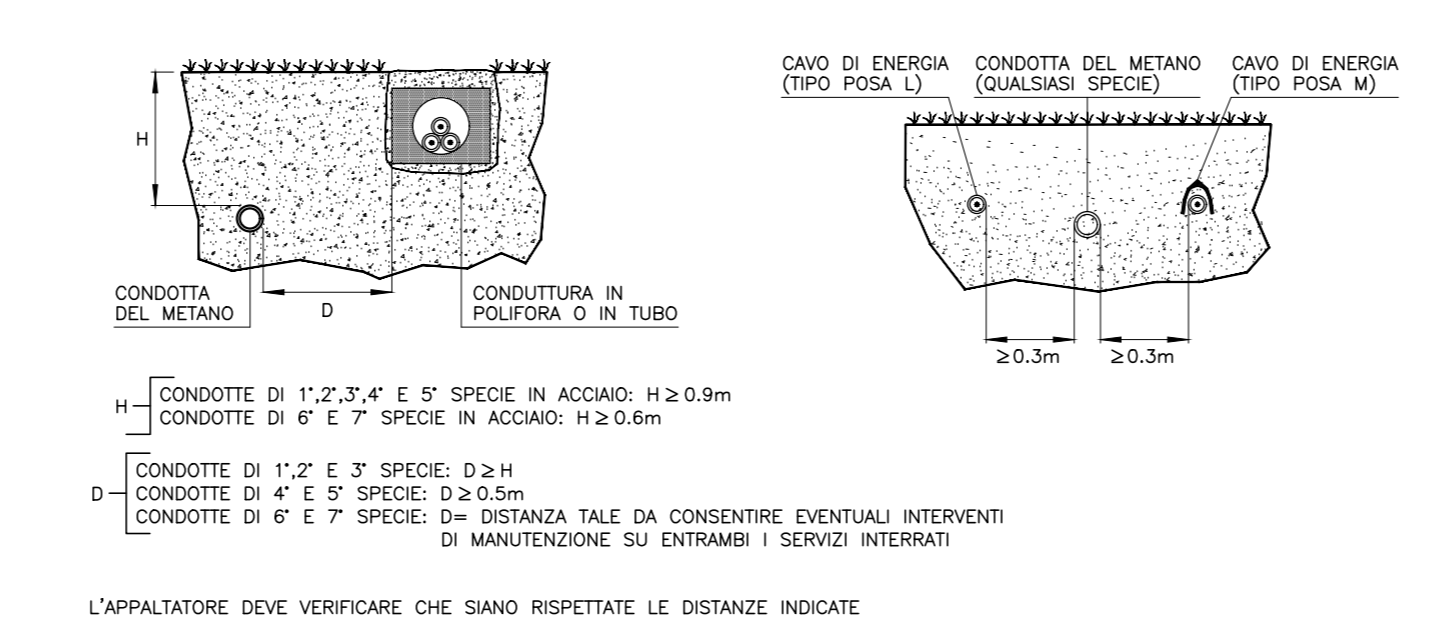
TIPICO INSTALLAZIONE PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA



TIPICO DISTANZE NEGLI INCROCI TRA CONDOTTE ELETTRICHE E METANO



TIPICO DISTANZE PARALLELISMI TRA CONDOTTE ELETTRICHE E METANO



TIPICO POSA CAVIDOTTI INTERRATI BASSA TENSIONE

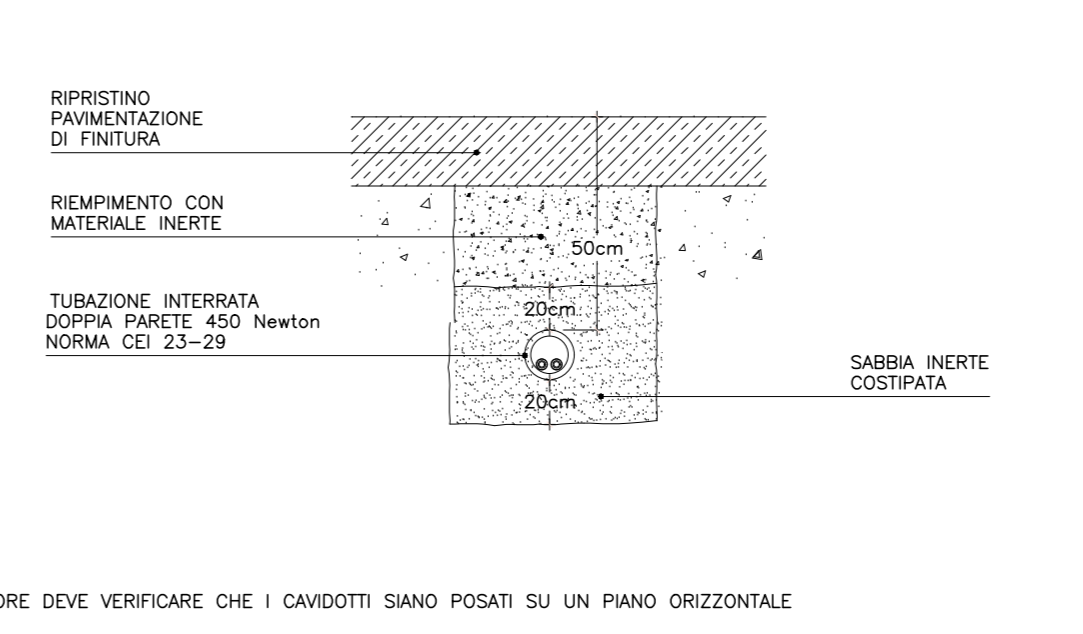
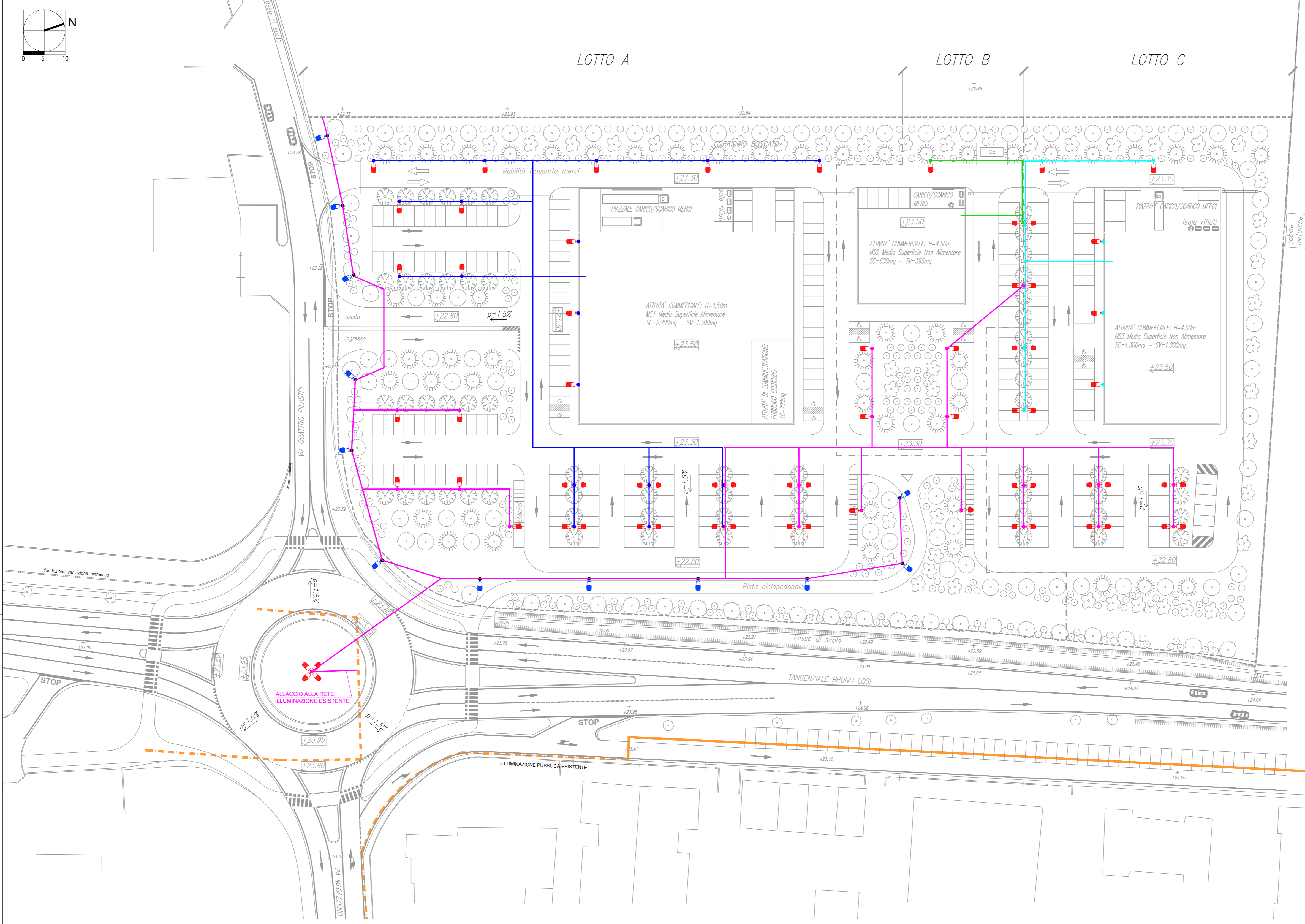


TABELLA DIMENSIONAMENTO FONDAZIONE PALO DI ILLUMINAZIONE

| ALTEZZA FUORI TERRA (m) | Ø (mm) | l (mm) | L (mm) | P (mm) |
|-------------------------|--------|--------|--------|--------|
| 3,5                     | 200    | 800    | 750    | 500    |
| 4,7                     | 200    | 800    | 750    | 500    |
| 6                       | 300    | 1000   | 950    | 800    |
| 7                       | 300    | 1000   | 950    | 800    |
| 8                       | 300    | 1000   | 1050   | 800    |
| 9                       | 350    | 1000   | 1100   | 800    |
| 10                      | 350    | 1000   | 1200   | 800    |
| 12                      | 350    | 1000   | 1200   | 800    |

L'IMPRESA ESECUTRICE DIMENSIONERÀ LA FONDAZIONE DEI PALI DI ILLUMINAZIONE CON L'EFFETTIVA SUPERFICIE ESPOSTA AL VENTO DEL PALO E DEI CORPI ILLUMINANTI DELLA ZONA DI INSTALLAZIONE. LA TABELLA RIPORTATA È SOLO UN ESEMPIO.



LEGENDA

- PUNTO ALIMENTAZIONE ILLUMINAZIONE LOTTO A
- CAVIDOTTO ILLUMINAZIONE LOTTO A
- PUNTO ALIMENTAZIONE ILLUMINAZIONE LOTTO B
- CAVIDOTTO ILLUMINAZIONE LOTTO B
- PUNTO ALIMENTAZIONE ILLUMINAZIONE LOTTO C
- CAVIDOTTO ILLUMINAZIONE LOTTO C
- PUNTO ALIMENTAZIONE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- CAVIDOTTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- PALO ILLUMINAZIONE H=8m PER ARMATURA STRADALE CON 2 LAMPADE A LED
- PALO ILLUMINAZIONE H=8m PER ARMATURA STRADALE CON 1 LAMPADA A LED
- PALO ILLUMINAZIONE H=3,50m PER ARREDO URBANO CON 1 LAMPADA A LED
- PALO ILLUMINAZIONE H=16m PER ARMATURA STRADALE CON 4 LAMPADE A LED
- ILLUMINAZIONE PUBBLICA AEREA ESISTENTE
- ILLUMINAZIONE PUBBLICA INTERRATA ESISTENTE

COMMITENTE: **PIRANI GROUP S.r.l.**

LOCALITÀ: **CARPI (MO) Tangenziale Bruno Losi - Via Quattro Pilastri**

OGGETTO: **PIANO PARTICOLAREGGIATO IN VARIANTE AL P.R.G. VIGENTE PER L'ATTUAZIONE DEL COMPARTO DI TRASFORMAZIONE F14**

**Cotefa.ingegneri&architetti**

Sede legale, amministrativa, operativa  
 25124 Brescia, via Cefalonia n. 70  
 tel. +39 030 220692 +39 030 2424177 fax +39 030 220655

Sede operativa  
 27100 Pavia, via Capsoni n. 27  
 tel. +39 0382 303999 fax +39 0382 1753916  
 e-mail cotefa@cotefa.com

TECNICO INCARICATO: **ING. ANDREA CASARINO**

**COTefa s.r.l.**  
 Sede: Via Cefalonia n° 70 /  
 25124 BRESCIA  
 P.IVA e Cod. Fisc. 01126280171

| REV. | DESCRIZIONE REVISIONE | REDAZ. | DATA       | CONTR. | DATA       | APPROV. | DATA       |
|------|-----------------------|--------|------------|--------|------------|---------|------------|
| 0    | PRIMA STESURA         | IB     | 20/10/2021 | ML     | 20/10/2021 | ML      | 20/10/2021 |
| 1    | -                     | -      | -          | -      | -          | -       | -          |
| 2    | -                     | -      | -          | -      | -          | -       | -          |
| 3    | -                     | -      | -          | -      | -          | -       | -          |

ELABORATO: **A 18**

PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESTERNA

SCALA: 1:500 DATA: 24/09/2021 PRODOTTO: 20-04 ARCH.GEN.: 48150