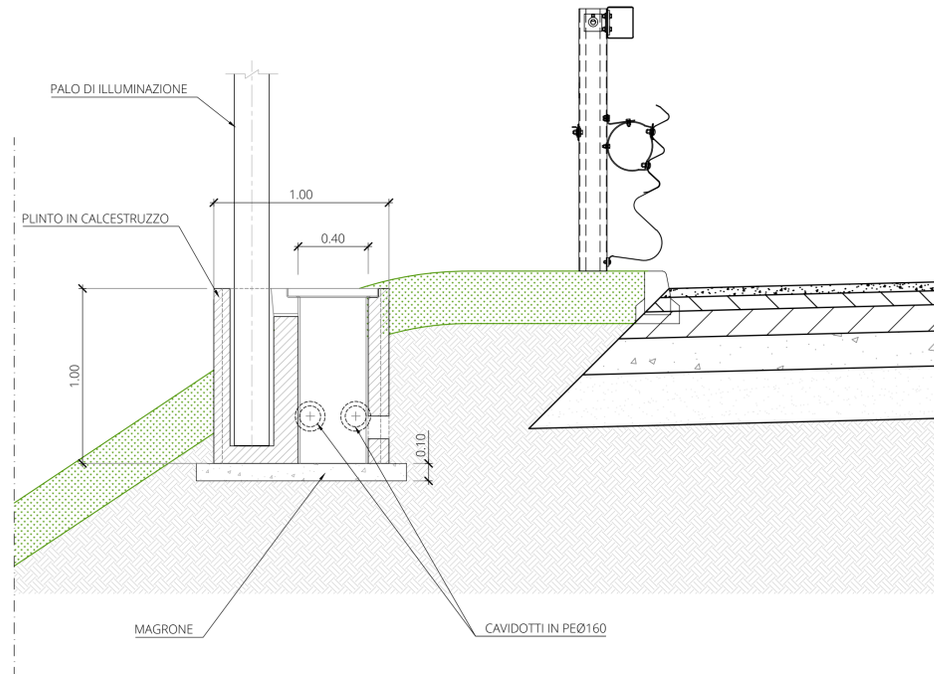
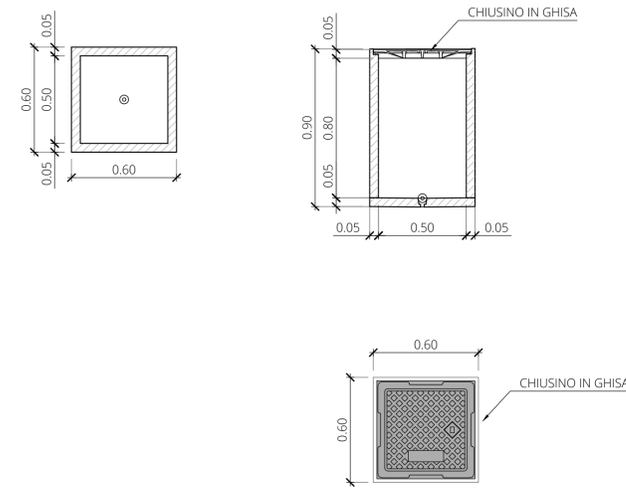


PARTICOLARE INSTALLAZIONE IMPIANTO
Scala 1:20

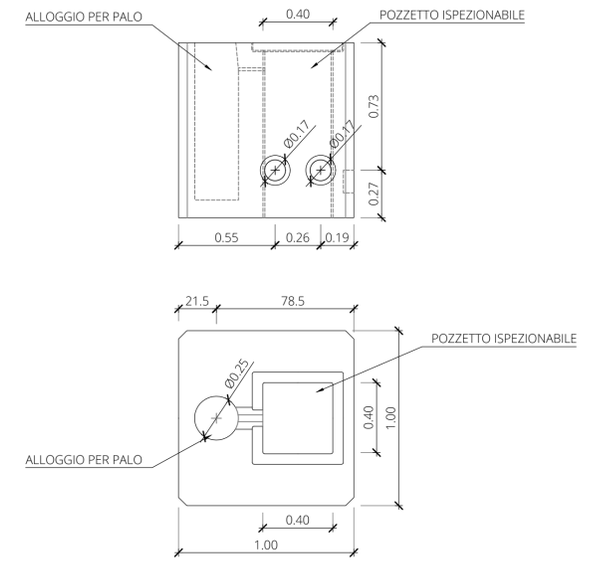


PARTICOLARE POZZETTO ROMPIRATTA
Scala 1:20

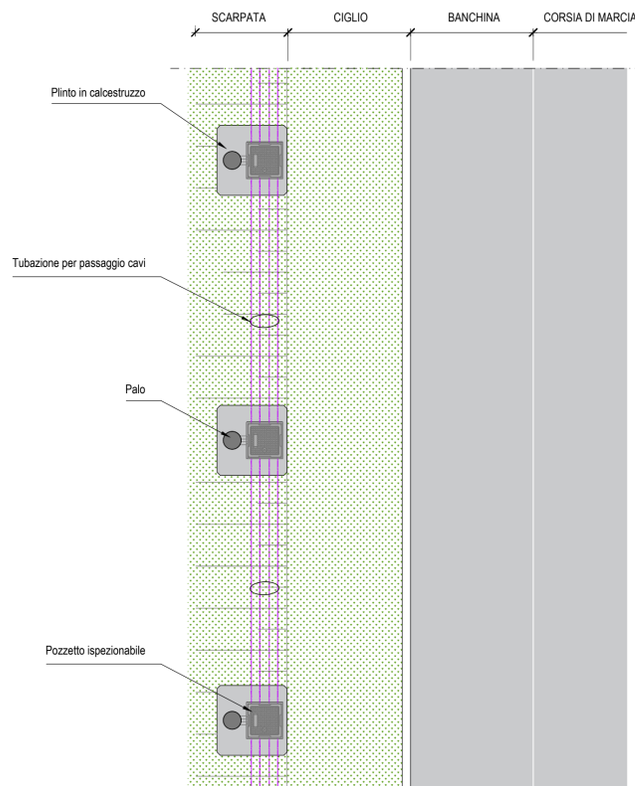


N.B. Prevedere un pozzetto ogni 50 m e ad ogni cambio di direzione

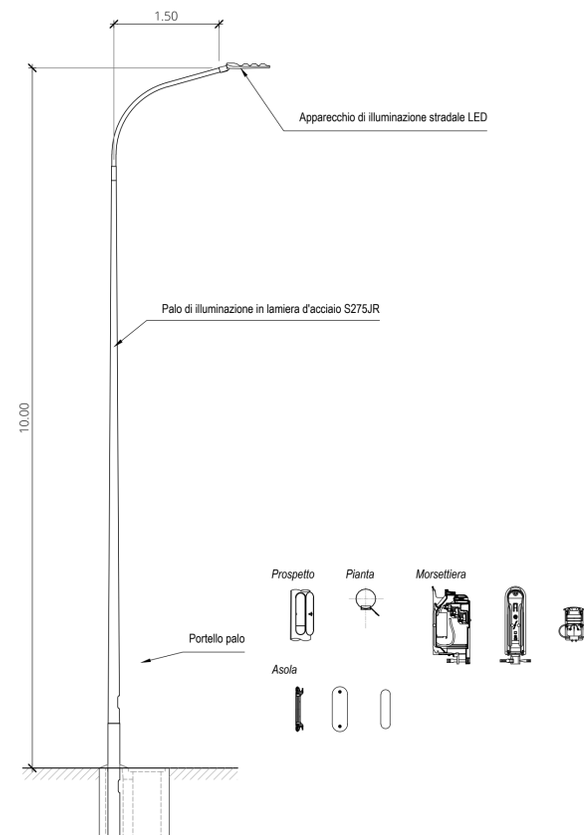
DETTAGLIO PLINTO
Scala 1:20



SCHEMA LUNGO LINEA
Scala 1:50



PARTICOLARE PALO DI ILLUMINAZIONE
Scala 1:50





Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L.
138/2002 (convertito con L. 178/2002)

Struttura Territoriale Emilia Romagna
Viale A. Masini, 8 - 40126 Bologna T [+39] 051 6301111 - F [+39] 051 244970
Pec anas.emiliaromagna@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Miglioramento del collegamento tra S.S. 16 e S.S. 309 dir.

PROGETTO DEFINITIVO

| | |
|---|---|
| <p>PROGETTISTI: FRANCHETTI S.P.A. Direttore Tecnico: Ing. Paolo Franchetti</p> <p>IL GEOLOGO Geol. Matteo Scalzotto</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Paolo Franchetti</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisani</p> <p>PROTOCOLLO _____ DATA _____</p> | <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p>  <p>FRANCHETTI BRIDGE DIAGNOSTICS AND PREDICTIVE MAINTENANCE</p> <p>Ing. Michele Frizzarin Ing. Francesco Zaccaro Ing. Matteo Nicolodi Ing. Antonio Sbordoni</p> |
|---|---|

**PARTICOLARI COSTRUTTIVI
DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE**

| | | | |
|-----------------|----------------|-----------|-------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA |
| PROGETTO DEL | N. PROG. | | |
| 240117 | 8813 | | Varie |
| | CODICE ELAB. | | |
| | T001M001MPDC01 | | |

| | | | | | |
|------|-------------|--------------|---------------|--------------|-----------------|
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
| A | EMISSIONE | Ottobre 2020 | Ing. Nicolodi | Ing. Zaccaro | Ing. Franchetti |