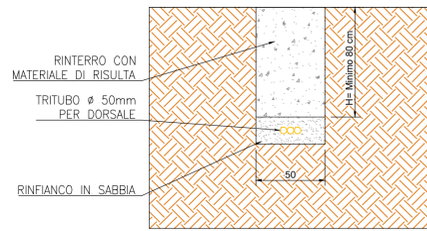
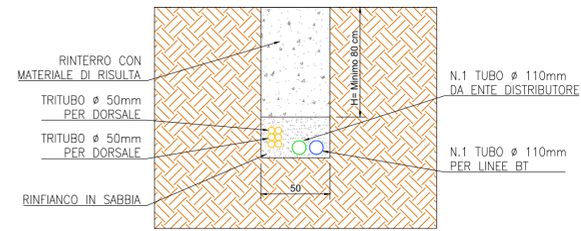


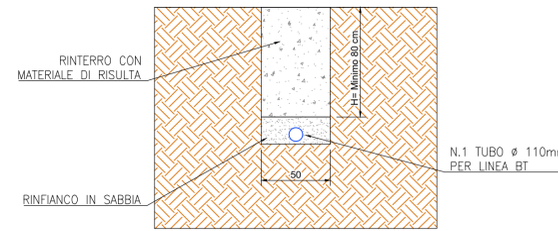
SEZIONE TIPOLOGICA SCAVO  
CAVIDOTTO DORSALE F.O.  
Scala 1:25



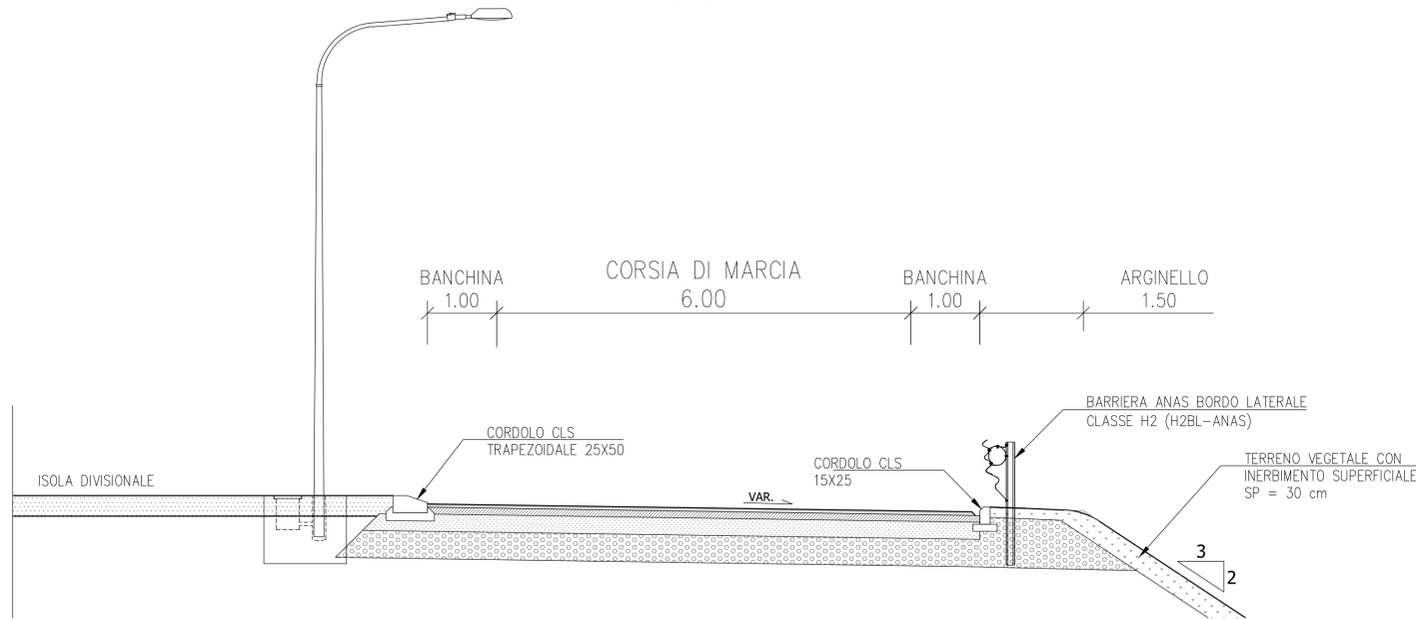
SEZIONE TIPOLOGICA SCAVO  
CAVIDOTTI DA QUADRO ELETTRICO  
Scala 1:25



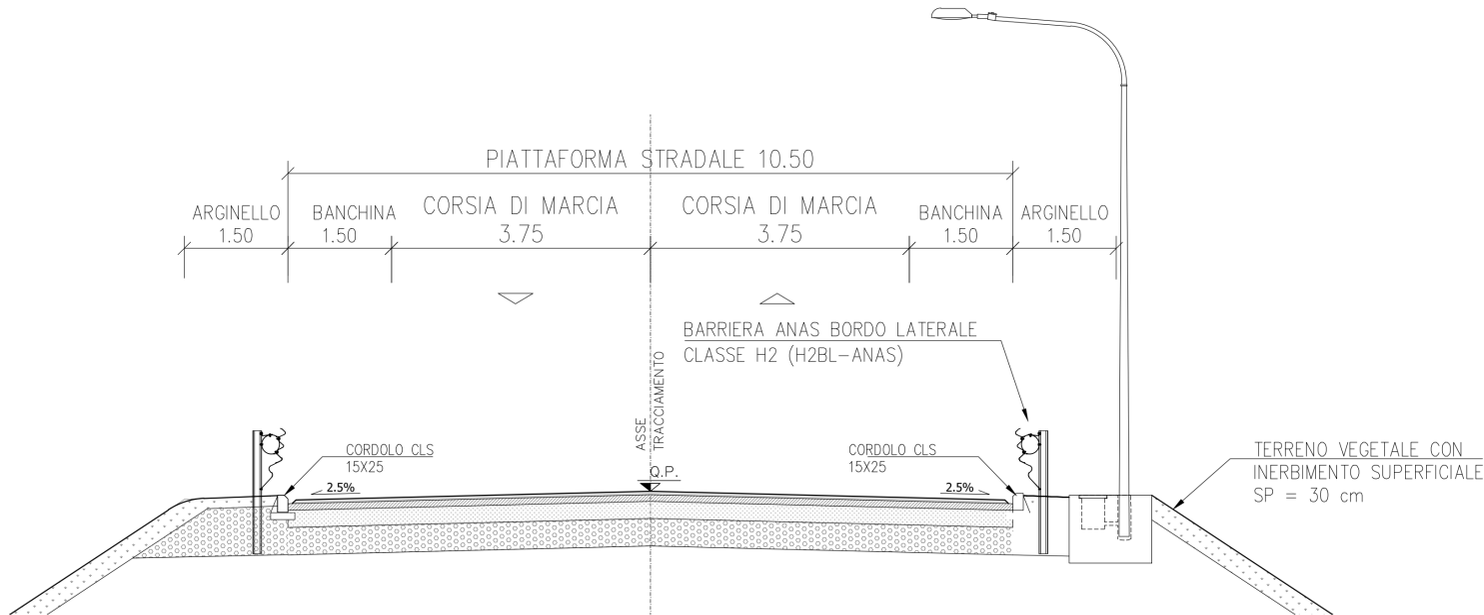
SEZIONE TIPOLOGICA SCAVO  
CAVIDOTTI TRA PALO E PALO  
Scala 1:25



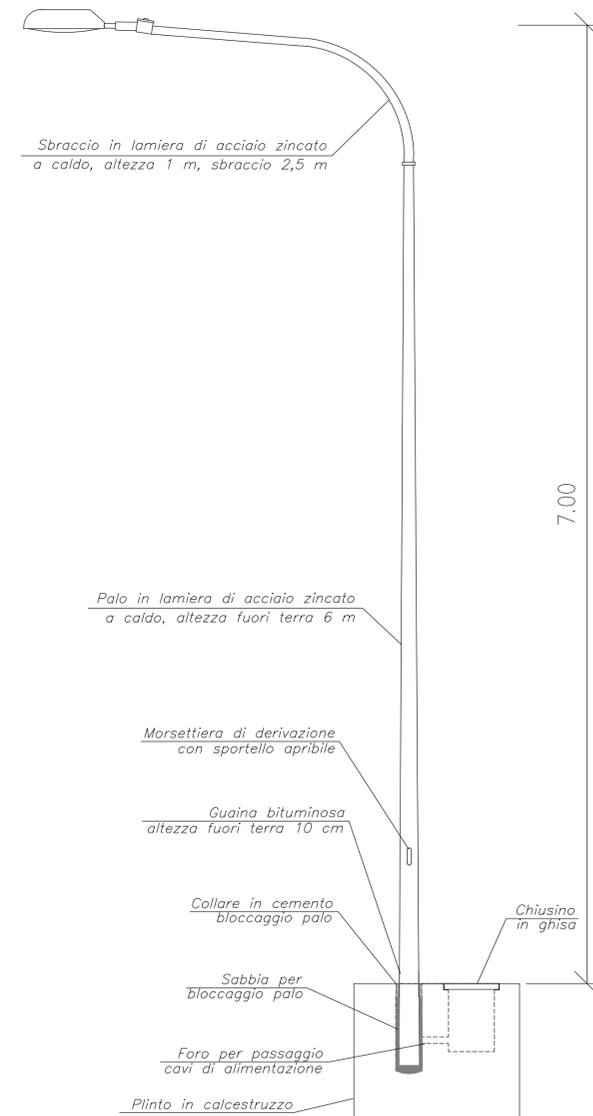
TIPOLOGICO DI INSTALLAZIONE PALO COMPLETO DI PLINTO DI FONDAZIONE  
IN ROTATORIA  
Scala 1:50



TIPOLOGICO DI INSTALLAZIONE PALO COMPLETO DI PLINTO DI FONDAZIONE  
IN TRATTO RETTILINEO  
Scala 1:50



TIPOLOGICO PALO COMPLETO DI PLINTO  
DI FONDAZIONE E CORPO ILLUMINANTE  
Scala 1:25



S.S. 67 "Tosco Romagnola"  
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la  
località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di  
Dicomano.  
Variante di Rufina (FI) - LOTTI 2A e 2B

PROGETTO DEFINITIVO cod. FI462

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI  
MANDATARIA: **PRO ITER**  
MANDANTI: **sinergo** **D\_VA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Ing. Riccardo Formichi - Società Pro Iter Srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

IL GEOLOGO:  
Geol. Massimo Mezzanatica - Società Pro Iter Srl  
Ordine Geologi della Lombardia n. 782

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Ing. Massimo Mangini - Società Enevia Srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1552

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Francesco Pisani

IMPIANTI TECNOLOGICI:  
Ing. Filippo Bittante - Sinergo SpA  
Ordine Ingegneri Provincia di Venezia n. 3991

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PAVIA  
DOTT. ING. RICCARDO FORMICHI RICCARDO  
Sez. A. Settore: 02 - Ingegneria civile e ambientale  
n° A 18045  
3991  
MILANO

PROTOCOLLO: DATA:

ROTATORIA #2 via Colognolese  
IMPIANTI  
ROTATORIA #2 via Colognolese: IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE  
Sezioni tipo e particolari costruttivi

| CODICE PROGETTO |             | NOME FILE              |                | REVISIONE  | SCALA     |
|-----------------|-------------|------------------------|----------------|------------|-----------|
| PROGETTO        | LIV. PROG.  | V02-IM02-IMP-DC01A.pdf |                |            |           |
| ACNO0113        | D 20        | CODICE ELAB.           | V02IM02IMPDC01 | A          | varie     |
| D               |             |                        |                |            |           |
| C               |             |                        |                |            |           |
| B               |             |                        |                |            |           |
| A               | EMISSIONE   | 10/2023                | TUROLLA        | LAURENTI   | FORMICHI  |
| REV.            | DESCRIZIONE | DATA                   | REDATTO        | VERIFICATO | APPROVATO |