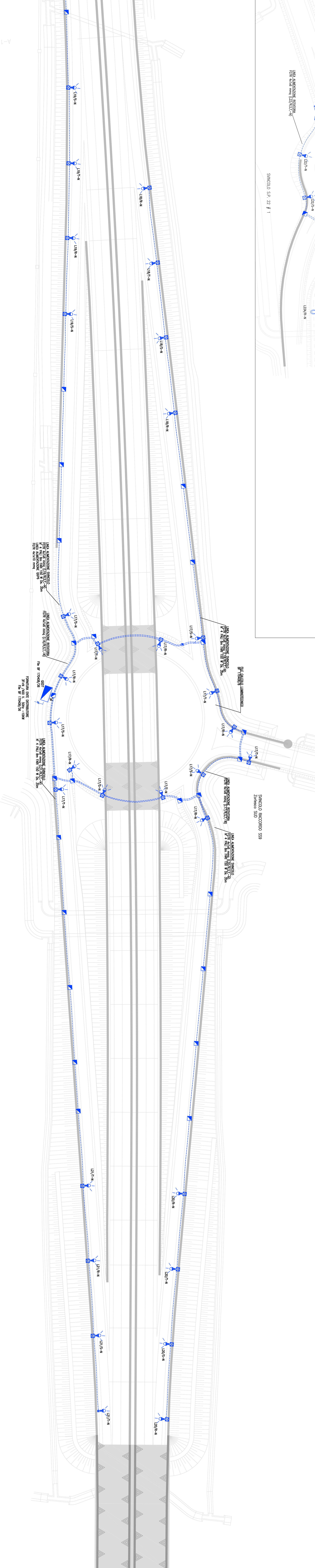
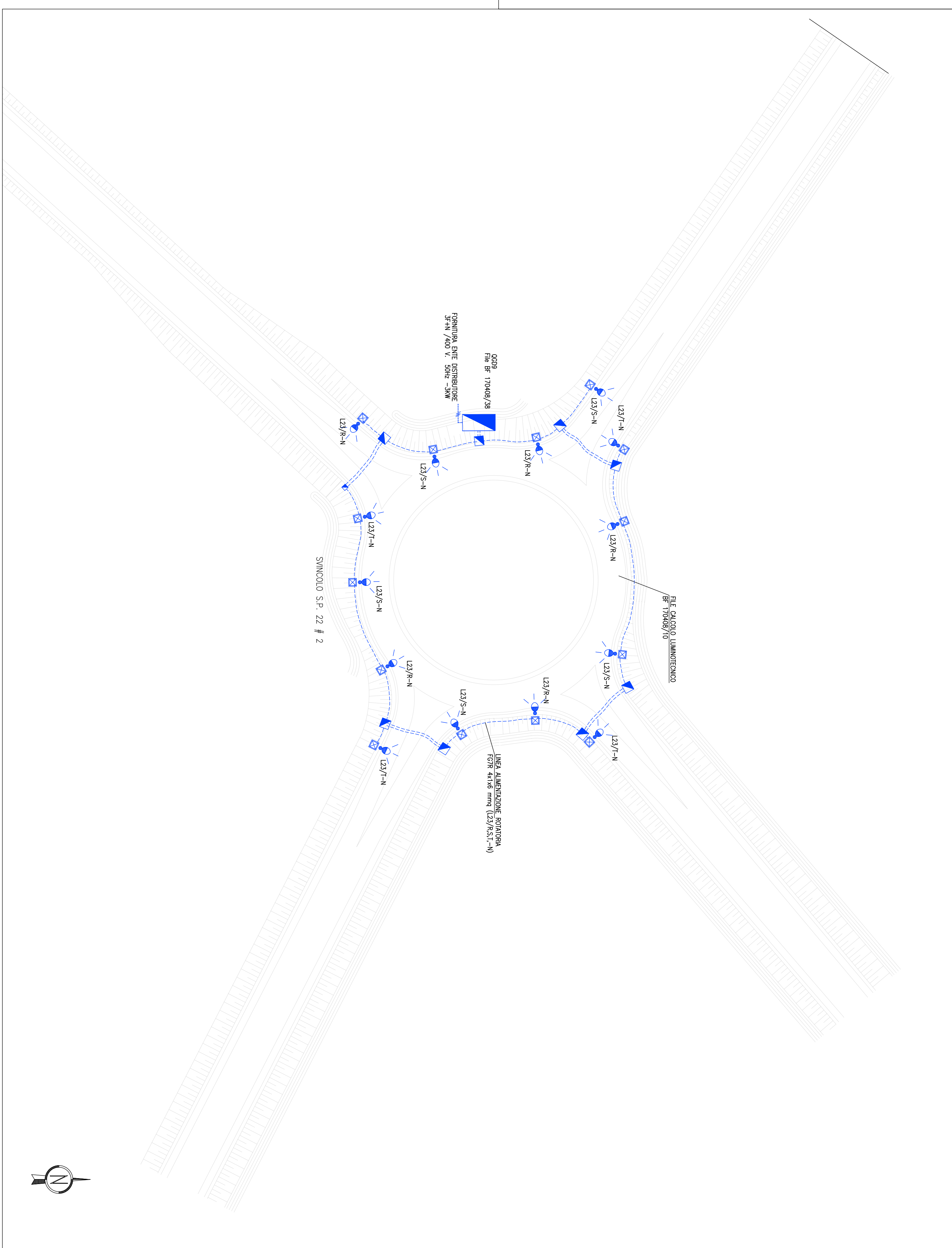
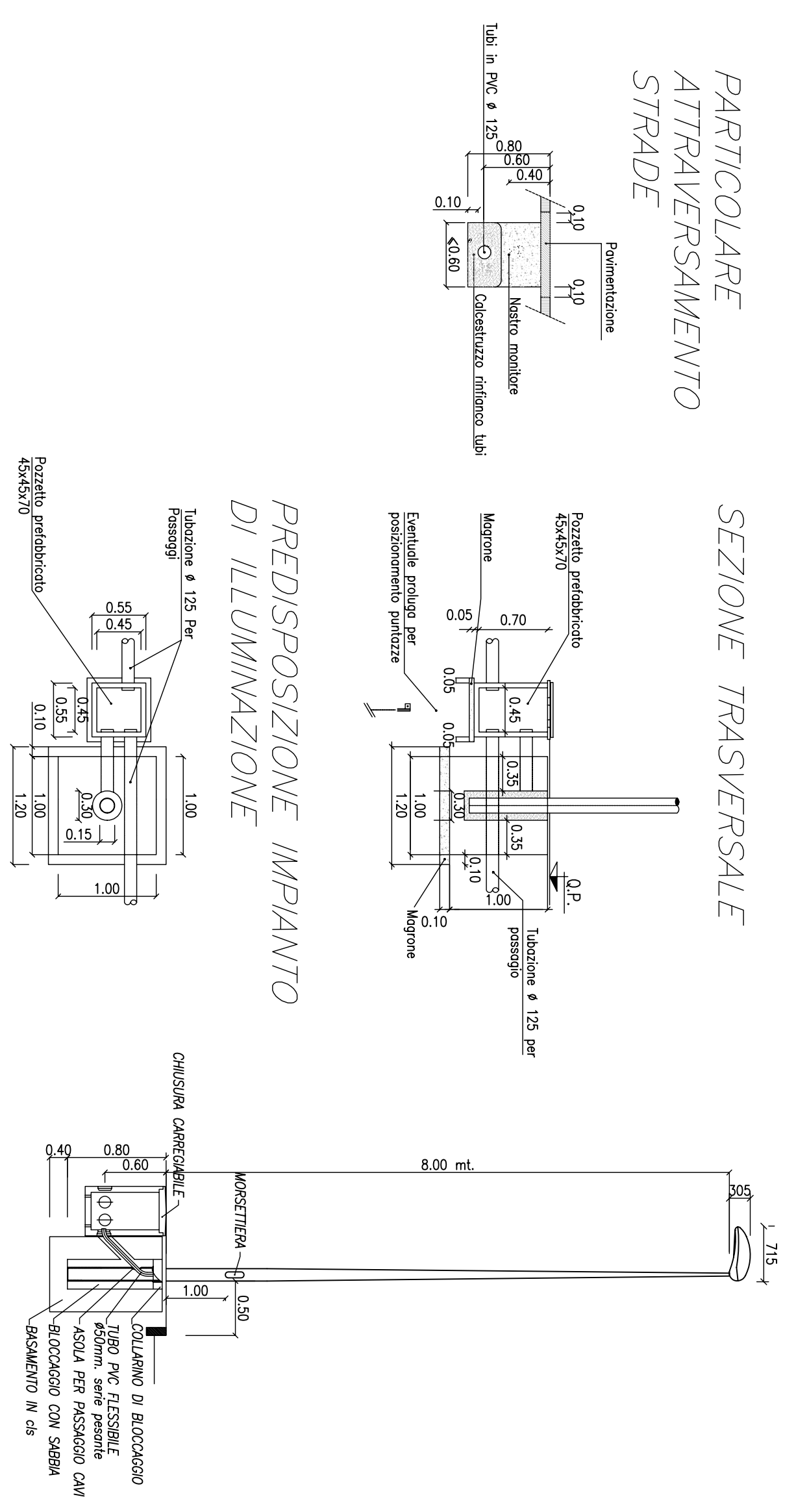


PARTICOLARI PALO ILLUMINAZIONE SCALA 1:50

PARTICOLARE  
ATTRAVERSAMENTO  
STRADA

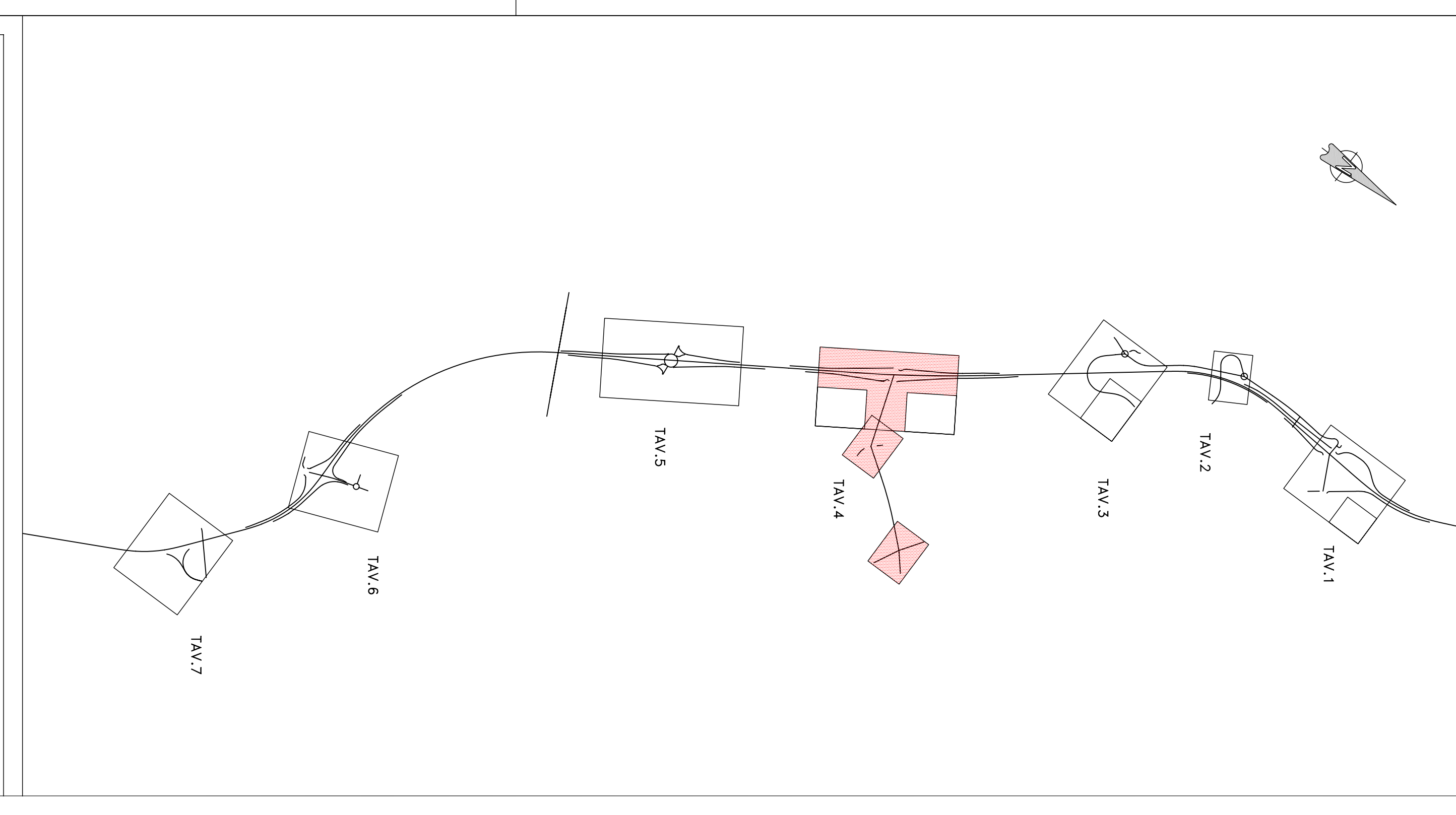
SEZIONE TRASVERSALE



LEGENDA SIMBOLI

POS. SIMBOLI	DESCRIZIONE
1A	CALOTTINO COPERCHIATO A DOPPIA PARETE Ø125mm
2	PIANTO CON PROZETTO IN DEGRADAZIONE INCORPORATO
3	PROZETTO DI DEGRADAZIONE IN CASCERIZZO CON CHIESINO IN CERAMICA
4	PALO IN ACCIAIO ZANCAIO 8 m FLORA TERRE CON ANALLUNA STRADALE CON DUE LAMPADINE DA 150W
4B	PALO IN ACCIAIO ZANCAIO 8 m FLORA TERRE CON ANALLUNA STRADALE CON LAMPADINA DA 150W
5	PROZETTORE DA PARETE CON LAMPADINA DA 70 W
6	CANALA PERIFERICA IN ALUMINIO A CILO DI DIMENSIONI 100/200/75mm
7	CASSETTA DI DEGRADAZIONE IN PVC DA ESTERNO (FIBRA INFRAROSSI)
8	INDICAZIONE DEL CIRCUITO
9	INDESSORRE A CROCE SOVVERSIVISSIMO
10	QUADRO ELETTRICO GENERALE

QUADRO DI UNIONE



**Anas Spa**  
DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

**S. S. N. 9 "Via Emilia"**  
Variante di Casalestello tempo ed illuminazione  
passaggio a livello sulla SP ex S. S. N. 234

**PROGETTO DEFINITIVO**

**CONTRIBUI SPECIALISTICI**

PROGETTO	CONTRIBUTO
PROGETTO	CONTRIBUTO
PROGETTO	CONTRIBUTO

**PROGETTISTI**

PROGETTO	CONTRIBUTO
PROGETTO	CONTRIBUTO
PROGETTO	CONTRIBUTO

**SCHEMA IMPIANTI SVINCOLO RO.02 RACCORDO SP22**

COMP. PROGETTO	DATA	PRODOTTO
0	01/01/18	01/01/18
1	01/01/18	01/01/18
2	01/01/18	01/01/18
3	01/01/18	01/01/18
4	01/01/18	01/01/18
5	01/01/18	01/01/18
6	01/01/18	01/01/18
7	01/01/18	01/01/18
8	01/01/18	01/01/18
9	01/01/18	01/01/18
10	01/01/18	01/01/18

DATA: 01/01/18