



# comune di MONTAIONE

PROGETTO

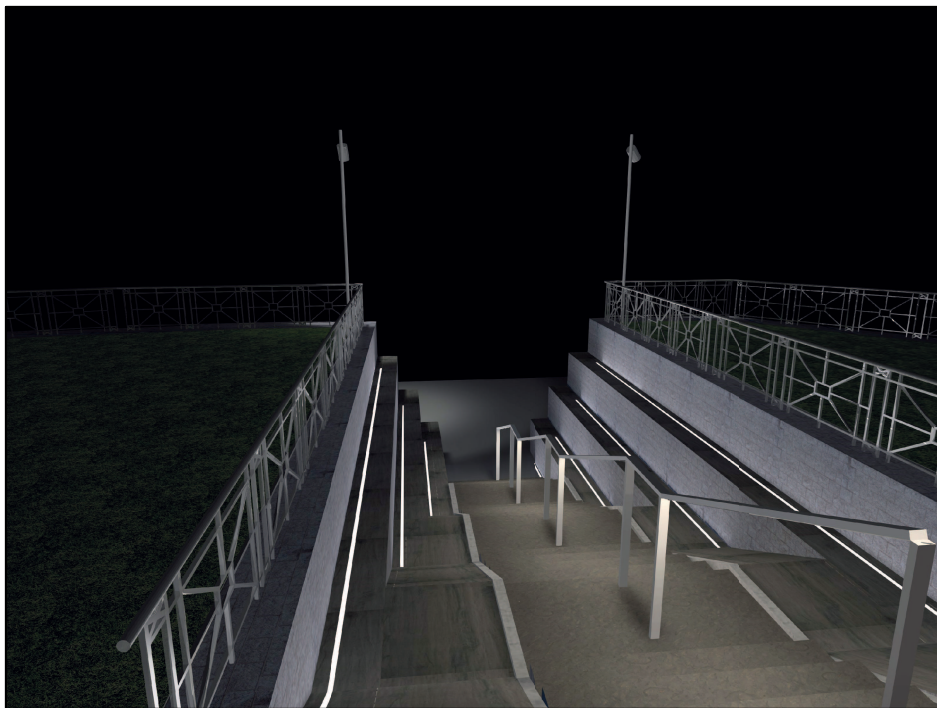
UN PERCORSO PEDONALE VERSO MONTAIONE  
IL MARCIAPIEDE SU VIA ALDO MORO

FASE

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO

IMPIANTI ELETTRICI  
PERCORSO E SCALA



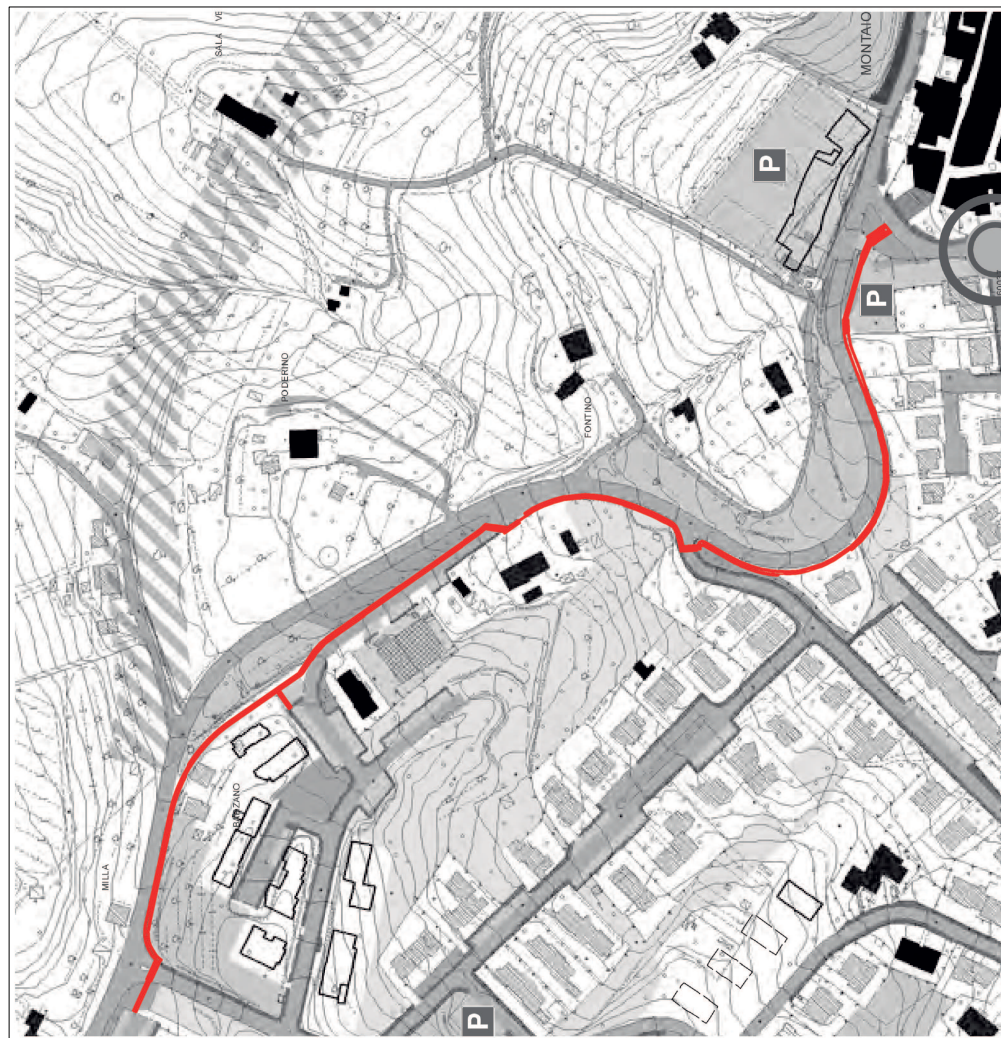
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

**GEOM. FIORENZO GRIFONI**

PIAZZA DEL MUNICIPIO 50050 (FI)

PEC: COMUNE.MONTAIONE@POSTACERT.TOSCANA.IT

TIMBRO E FIRMA



PROGETTISTA

**ING. PIER GIUSEPPE SPANNOCCHI**

VIA DELLA BADIA, 5 - 53037 SAN GIMIGNANO (SI)

VIA GIOVANNI DA EMPOLI, 19 - 50053 EMPOLI (FI)

TEL./FAX 0571 711276 - CELL. 329 3813045

E-MAIL: SUIROTTON@HOTMAIL.IT

PEC: PIERGIUSEPPE.SPANNOCCHI@INGPEC.EU

TIMBRO E FIRMA

TAVOLA

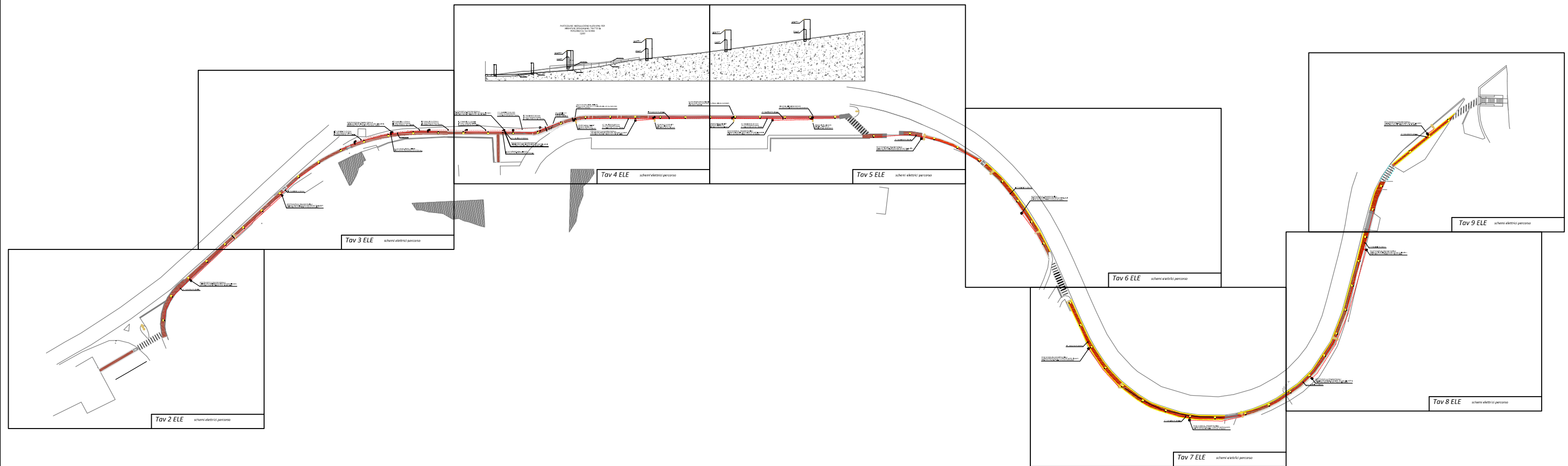
1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11

SCALA

1:250

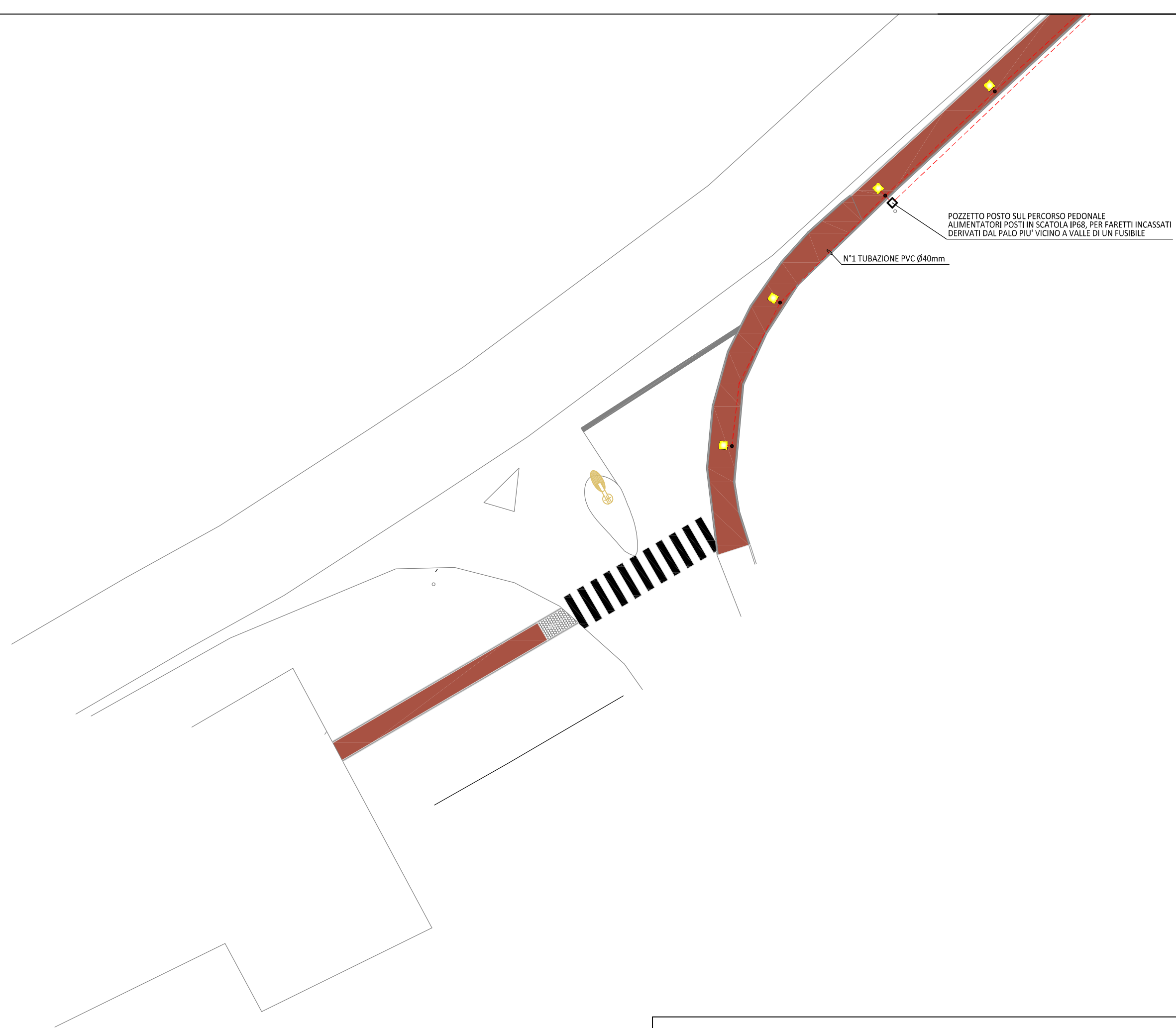
DATA

FEBBRAIO 2018



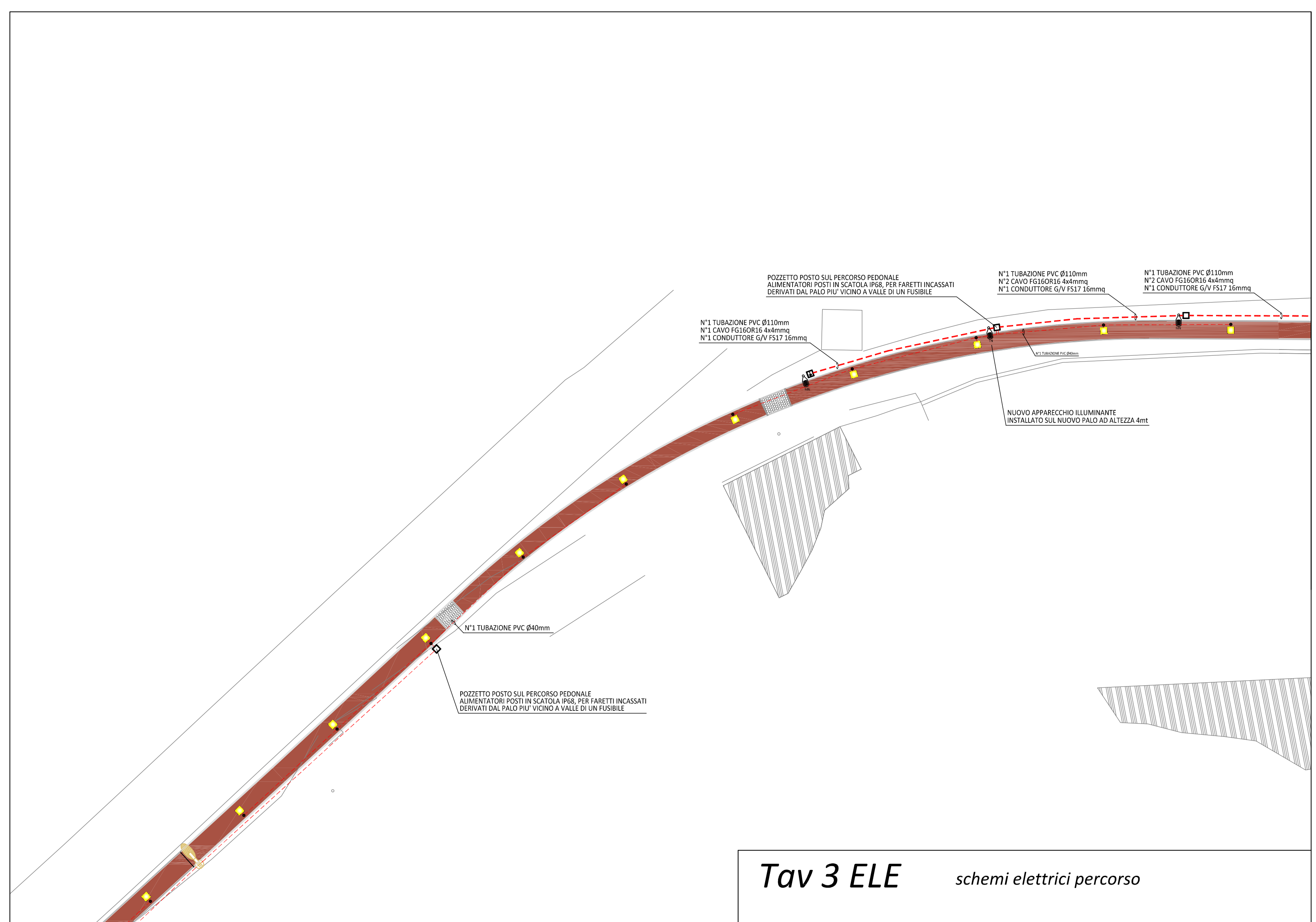
**Tav 1 ELE**

schemi elettrici percorso tavola riepilogativa

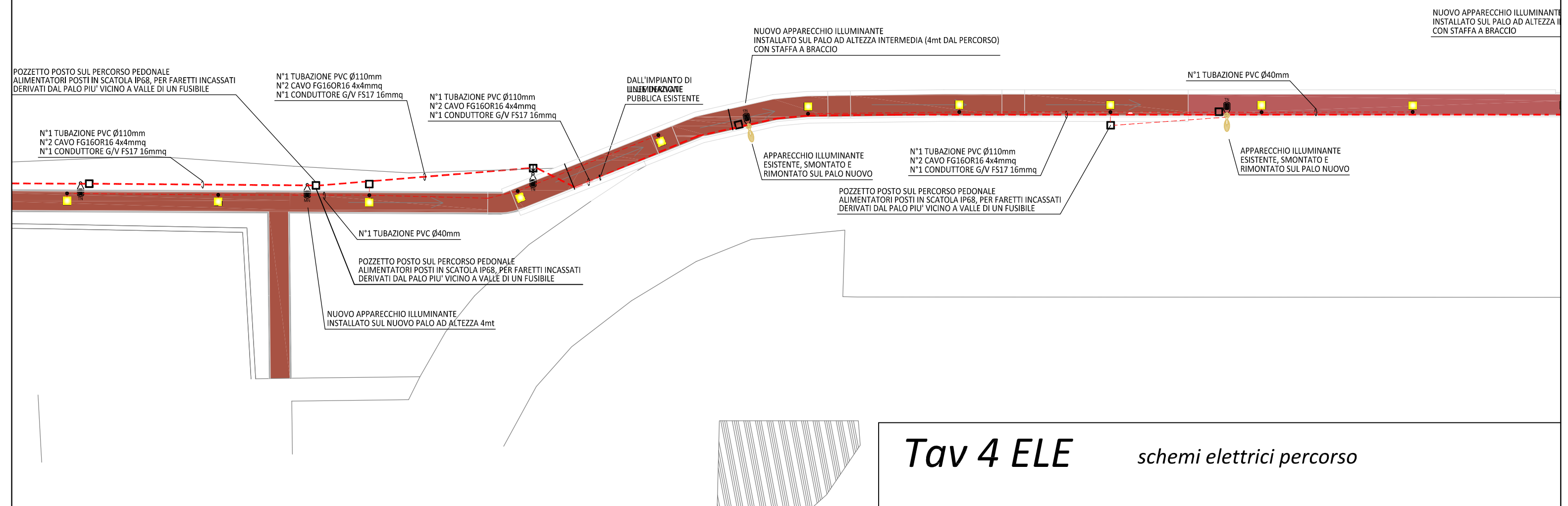
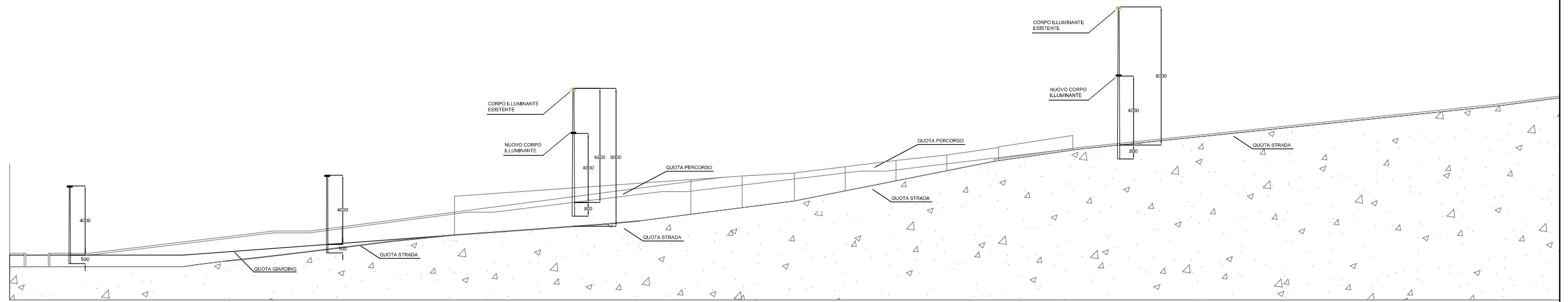


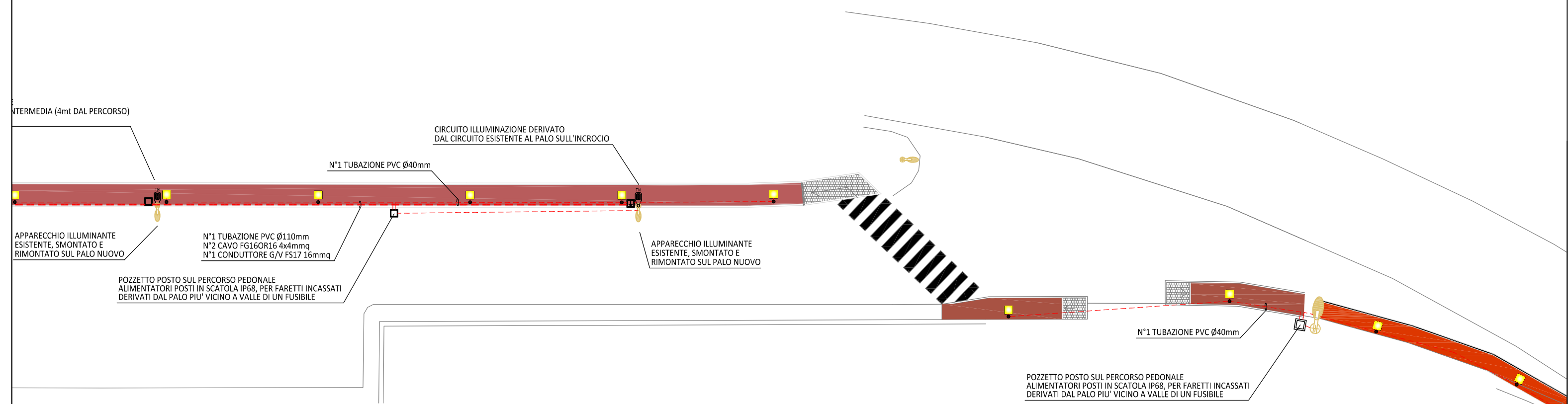
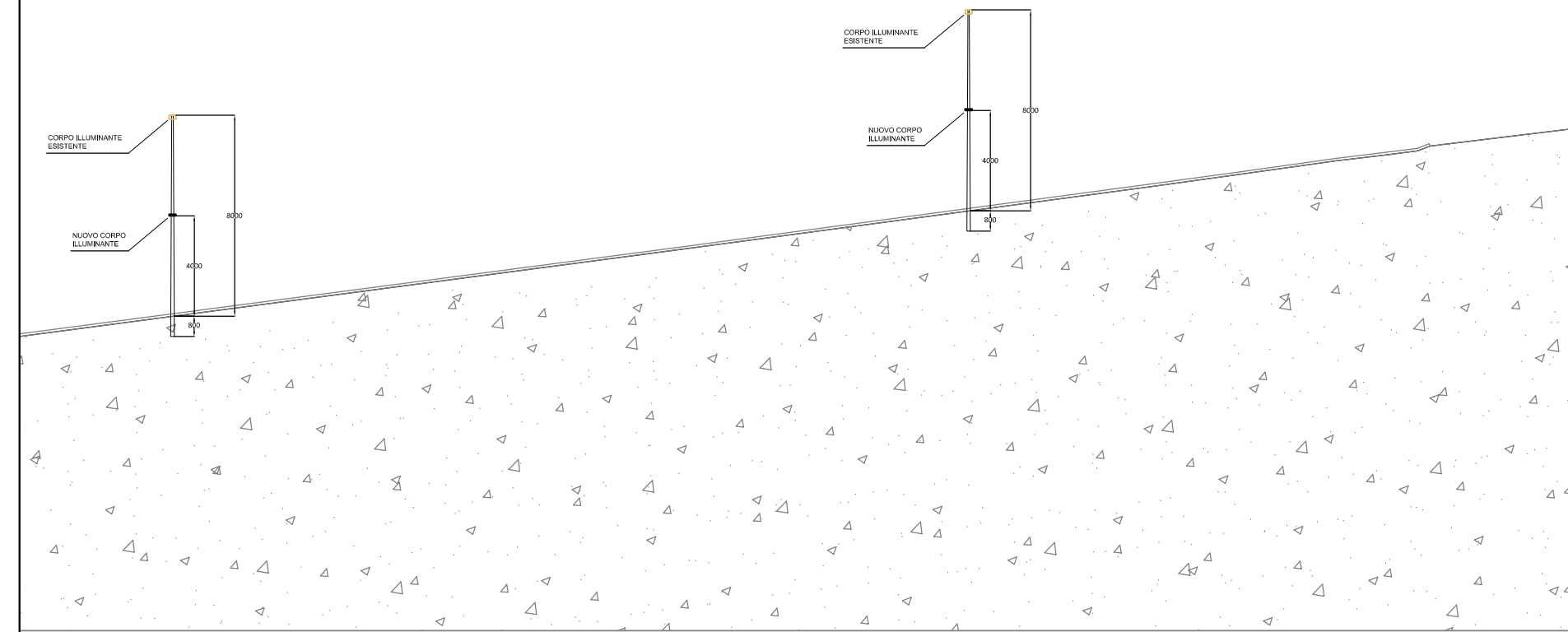
Tav 2 ELE

schemi elettrici percorso



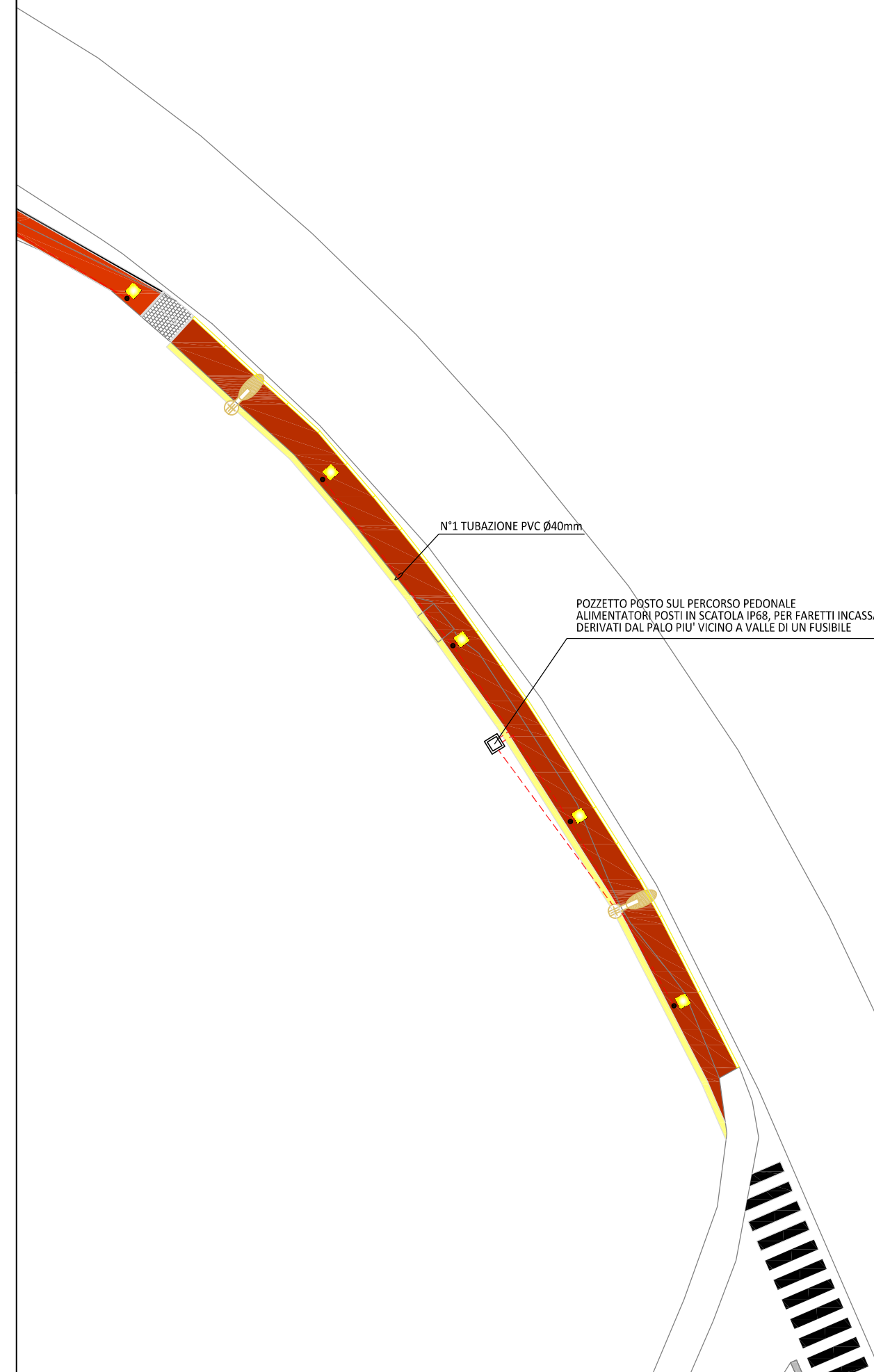
PARTICOLARE INSTALLAZIONE NUOVI PALI PER  
ARMATURE STRADALI NEL TRATTO DI  
PERCORSO SU VIA NENNI  
1:100





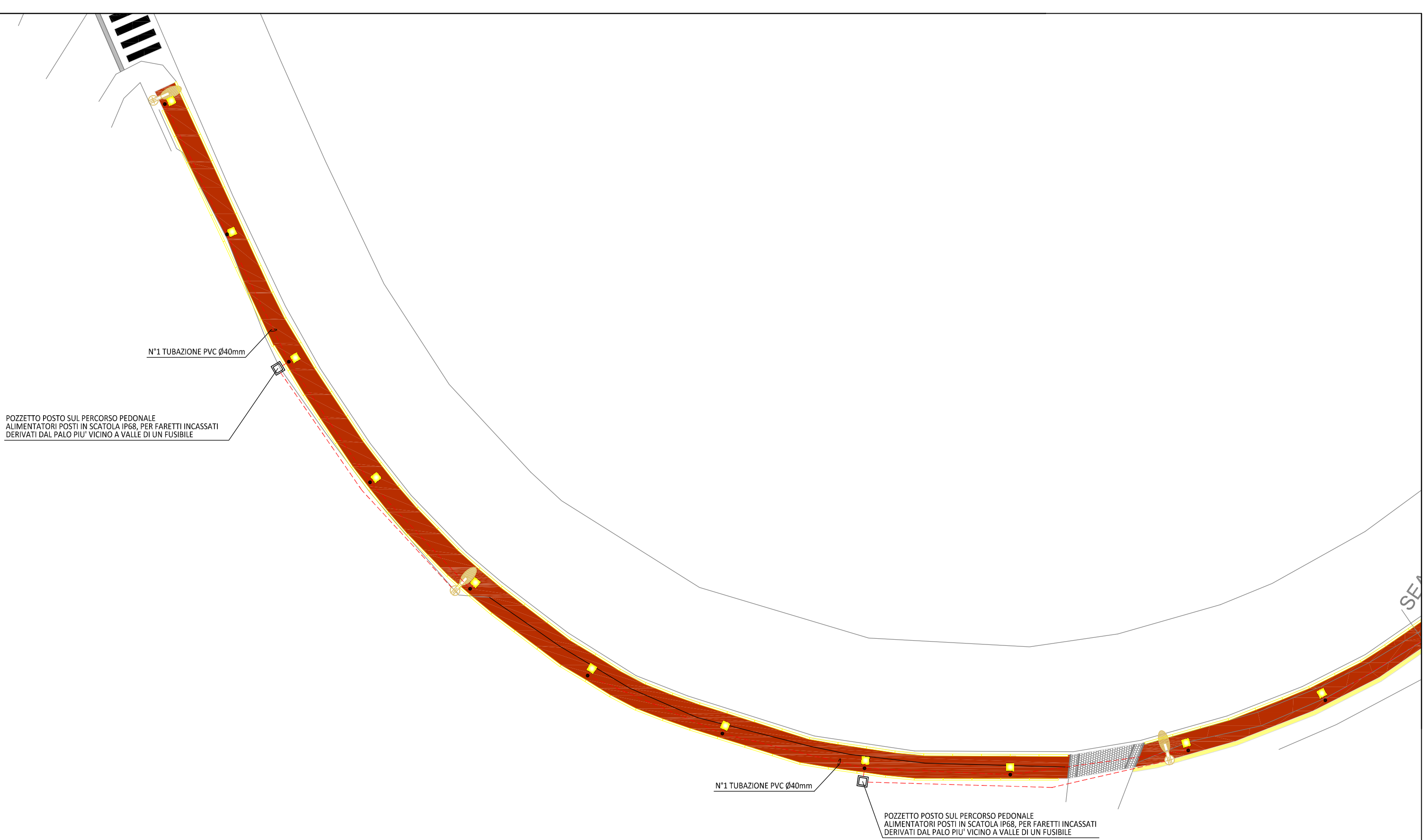
*Tav 5 ELE*

*schemi elettrici percorso*



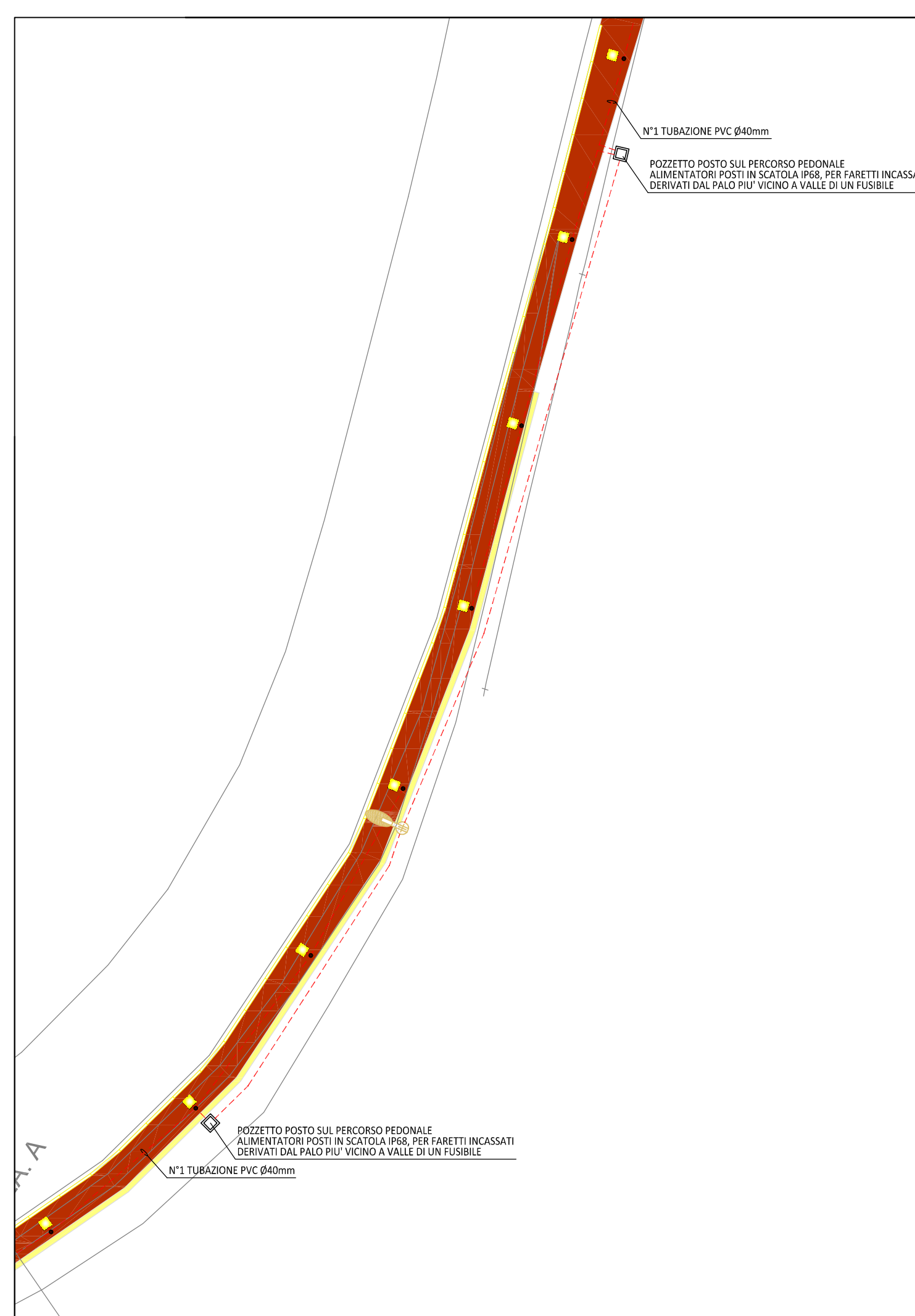
Tav 6 ELE

schemi elettrici percorso



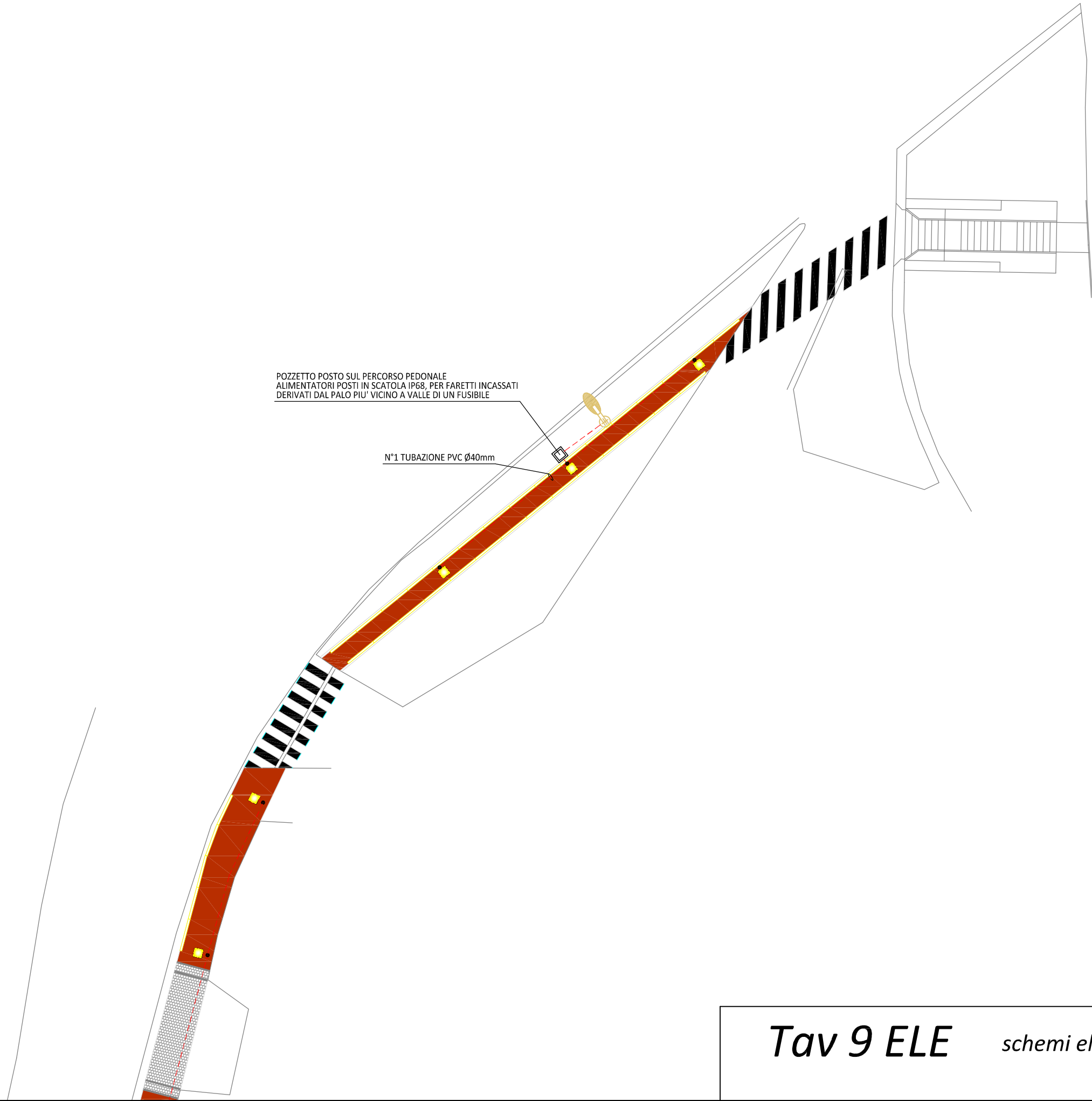
Tav 7 ELE

schemi elettrici percorso



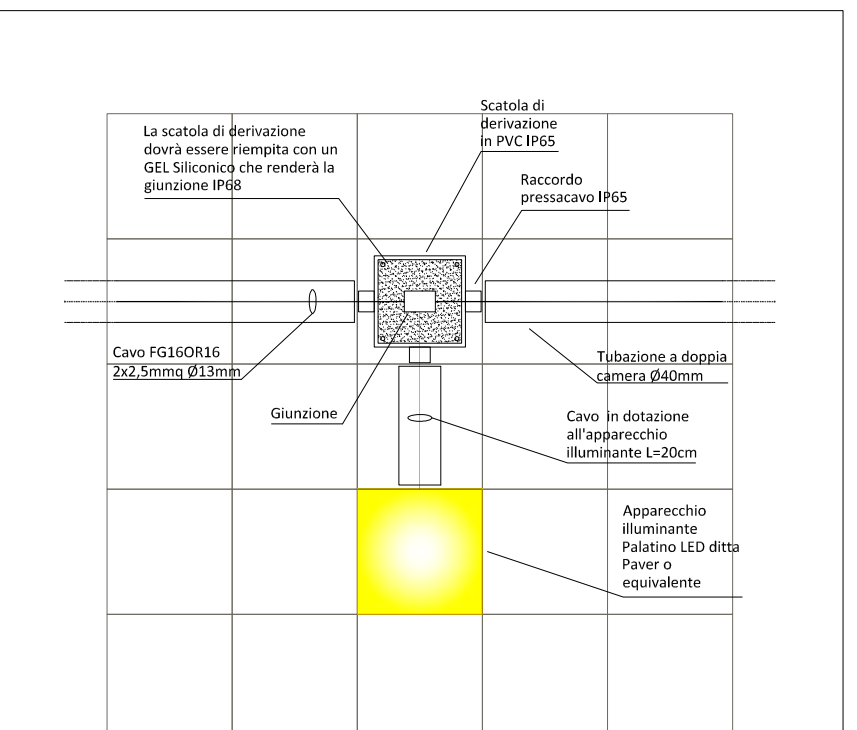
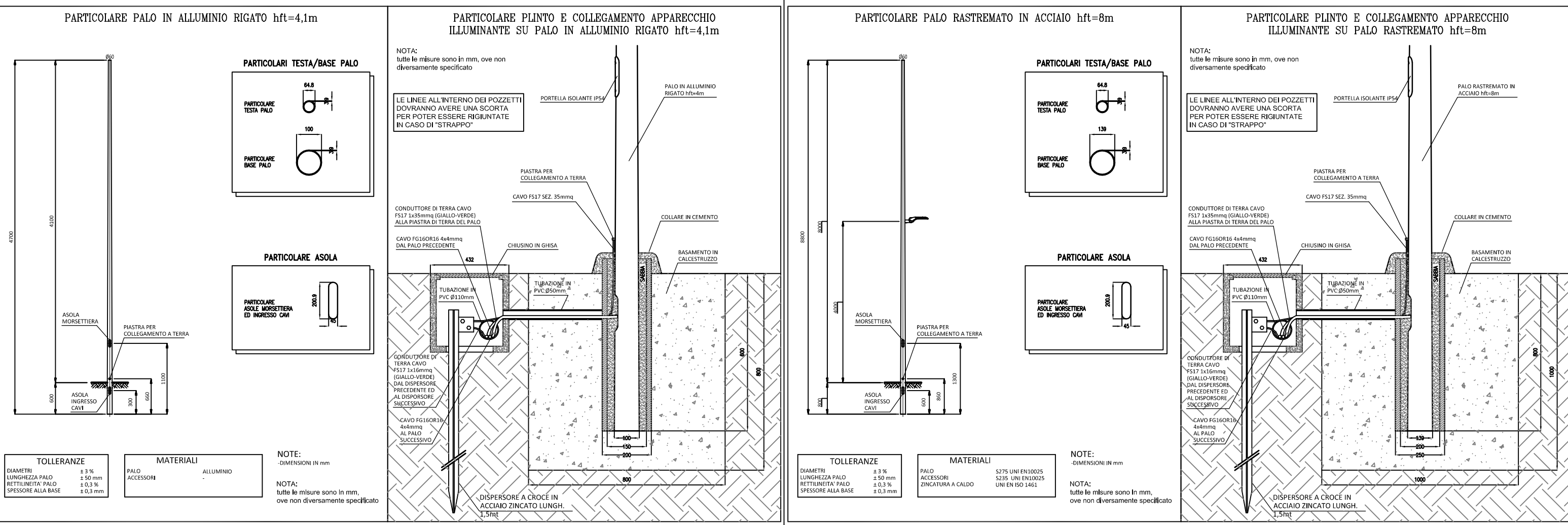
Tav 8 ELE

schemi elettrici percorso

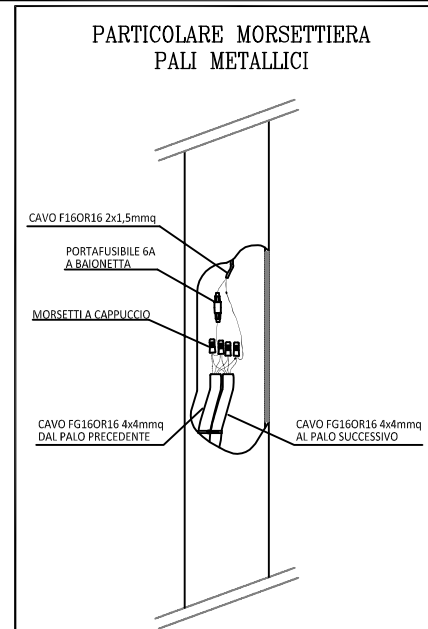


*Tav 9 ELE*

*schemi elettrici percorso*



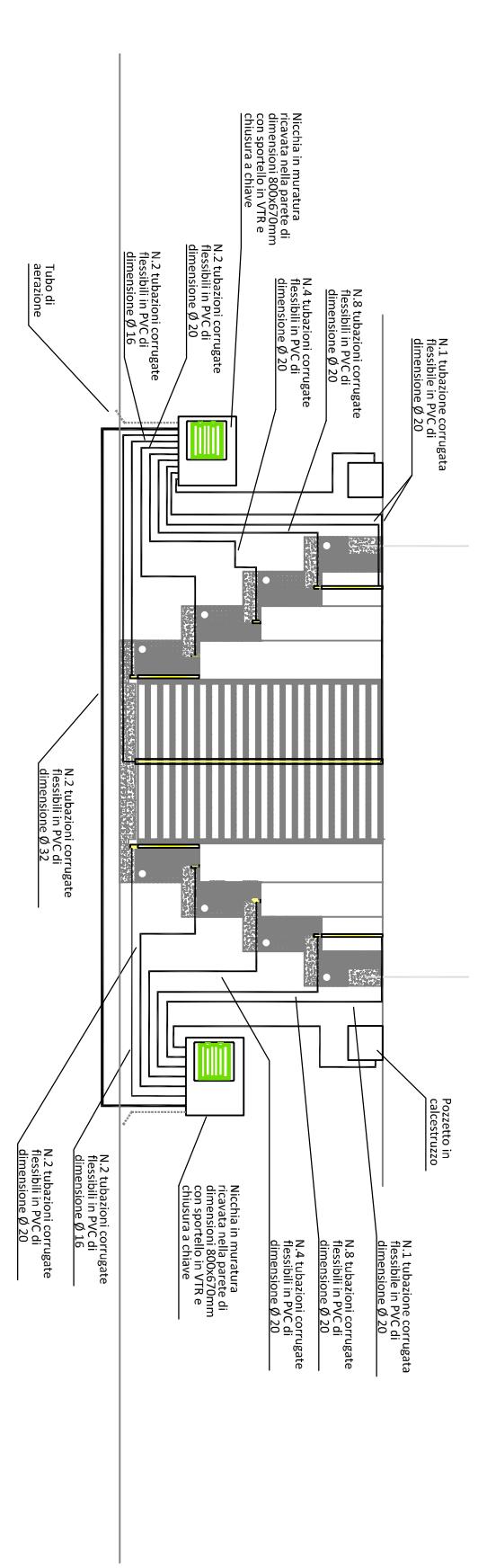
LA SCATOLA DI DERIVAZIONE DOVRÀ ESSERE INSTALLATA SOTTO IL MASSELLO, PER FACILITARE LE OPERAZIONI DI MANUTENZIONE LE SCATOLE DI DERIVAZIONE DOVRANNO ESSERE INSTALLATE SEMPRE NELLA STESSA POSIZIONE, COME SI VEDRELLA NELL PARTICOLARE.  
IL MASSELLO SOPRASTANTE LA SCATOLA DOVRA' ESSERE POSATO CON SABBIA O SISTEMA ANALOGO DI FACILE ISPEZIONE



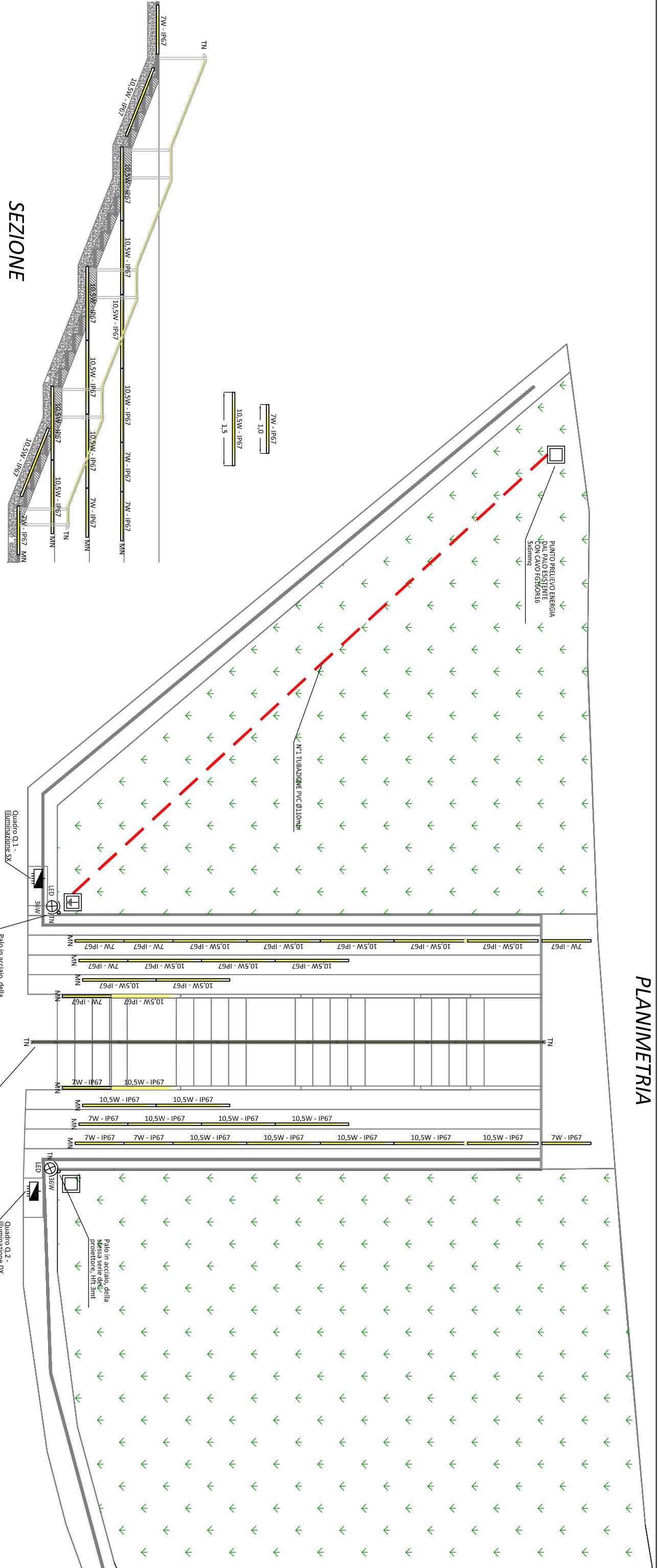
LEGENDA SEGNI GRAFICI			
SIMBOLI	DESCRIZIONE	SIMBOLI	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO		APPARECCHIO ILLUMINANTE IP66 EQUIPAGGIATO CON LAMPADE LED DI POTENZA 23W - INSTALLATO SU PALO (VEDI FOTO 1)
	TUBAZIONE A DOPPIA CAMERA INTERRATA PER PASSAGGIO LINEE DI ALIMENTAZIONE APPARECCHI DI DIMENSIONI C.D.S.		APPARECCHIO ILLUMINANTE A LED ESISTENTE
	DISPERSORE DI TERRA A CROCE IN AccZn h=1,5mt IN POZZETTO IN CALCESTRUZZO COMPLETO DI CARTELLO INDICATORE		APPARECCHIO ILLUMINANTE SEGNAPASSO INTERRATO INTEGRATO NELLA PAVIMENTAZIONE, G.D.P IP68 E POTENZA 2,4W
	POZZETTO IN CALCESTRUZZO DI DIMENSIONI C.D.S. CON CHIUSINO: IN GHISA NEL PERC. PED. e IN CEMENTO NEL PRATO		
	SCATOLA DI DERIVAZIONE DA ESTERNO		

PLANIMETRIA

## SEZIONE SCAVO TERRENO E TAGLIO MURO



SEZIONE



Tav 11 ELE

schemi elettrici scalinata