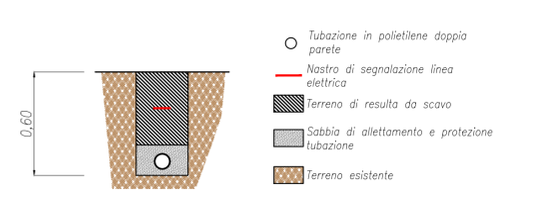


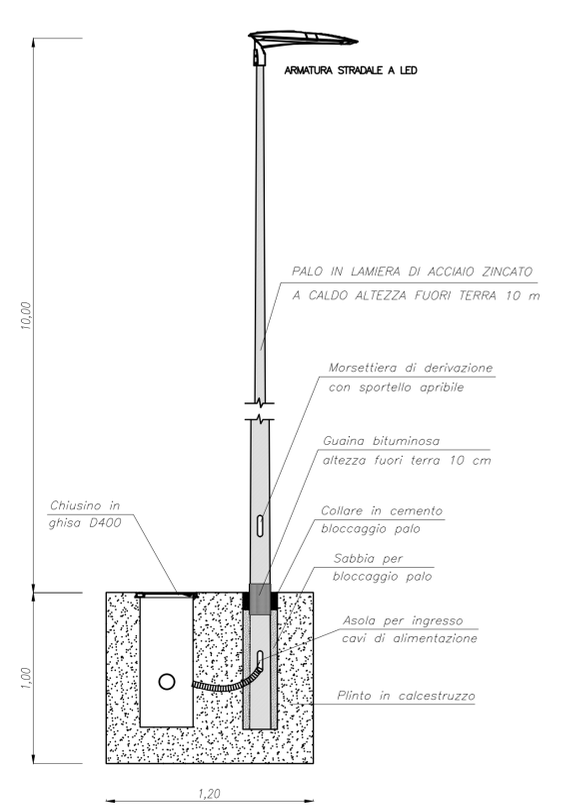
LEGENDA DEI SIMBOLI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	PALO DI ILLUMINAZIONE CON ARMATURA LED (c.ca 13.000 lumen)
	PMV A BANDIERA A TRE CAMPI (ALFANUMERICO+GRAFICO+LAMPEGGIANTI)
	CAVODOTTO BT INTERRATO
	CORDA IN RAME NUDO 35 MM ² DIRETTAMENTE INTERRATA
	POZZETTO BT DIM. INTERNE 40X40 CON CHIUSINO IN CEMENTO
	POZZETTO BT DIM. INTERNE 80X80 CON CHIUSINO IN GHISA

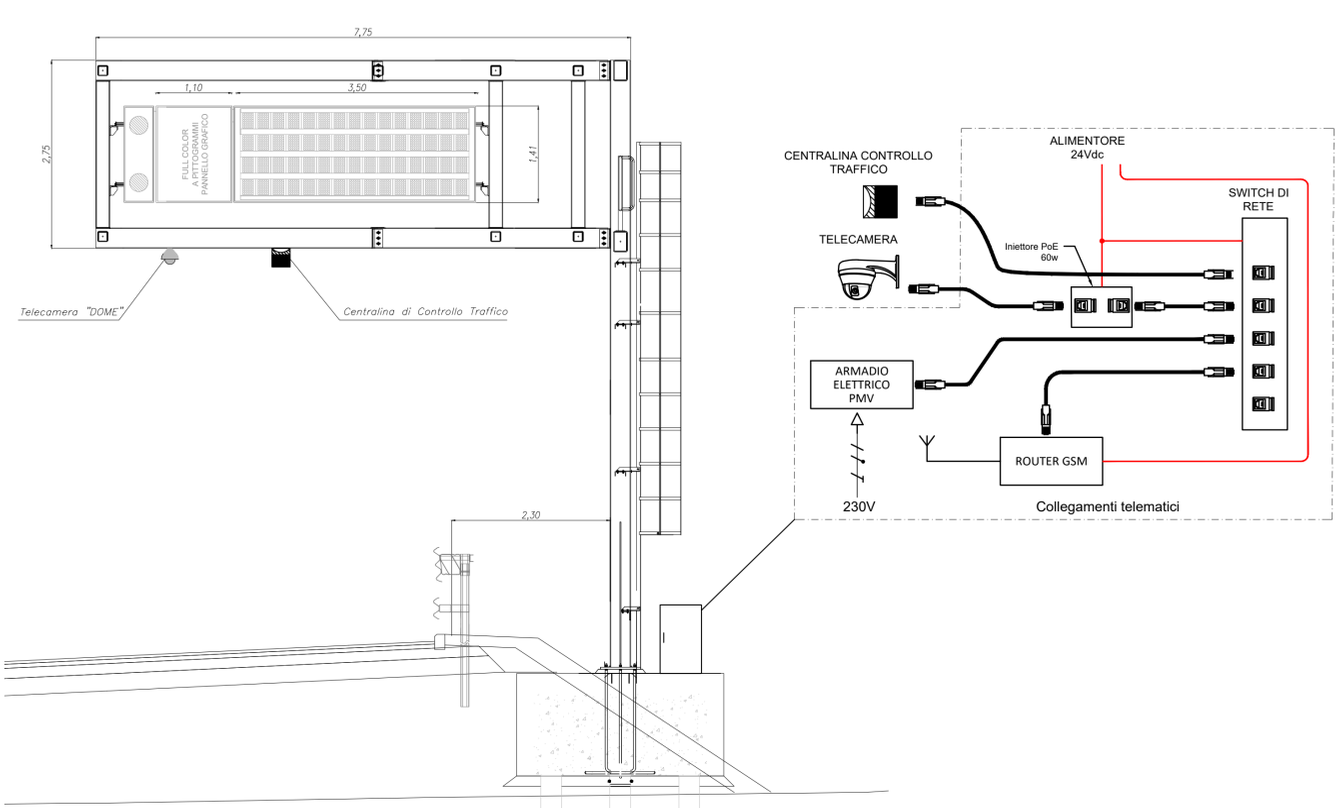
**PARTICOLARE SEZIONE DI SCAVO
LINEA ILLUMINAZIONE**



PARTICOLARE PALO DI ILLUMINAZIONE



PARTICOLARE PMV



GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO – FANO
Tratto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Gaifa
Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2) e del tratto Guinza – Mercatello Ovest (lotto 3) 1° stralcio

PROGETTO ESECUTIVO COD. AN58

PROGETTAZIONE:
RAGGRUPPAMENTO
TEMPORANEO PROGETTISTI

MANDATARIA:
PRO ITER

MANDANTI:
sinergo

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

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

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Massimo Mezzanatica – Società Pro Iter Srl
Albo Geol. Lombardia n. A762

INGEGNERI DELLA PROV. DI MILANO
FORMICHI RICCARDO
Soc. A. SpA
n° 1016 e autorizz. n° 27
n° 18045

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Mangini – Società EneVIA Srl
Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1502

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Vincenzo Cutone

PROTOCOLLO:

DATA:

11 - IMPIANTI
11.06 - IM.05 - IMPIANTI ALL'APERTO - SVINCOLO LATO GROSSETO

IMPIANTI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: LO702M E 2101	DOTT.ING. T00IM05IMPPP01.pdf	A	varie
PROG. ELAB.: T00IM05IMP P P01			
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2023	MARCHESINI BITTANTE BITTANTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO