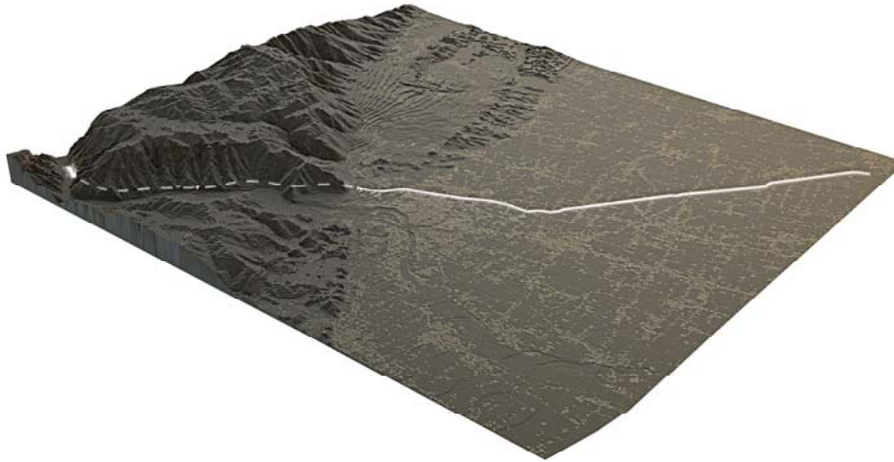




Regione del Veneto

Progettazione, costruzione e gestione Itinerario della Valsugana Valbrenta - Bassano Superstrada a pedaggio



PROPOSTA DI FINANZA DI PROGETTO

ai sensi della L.R.V. n° 15 / 2002 e D.Lgs n° 163 / 2006
avviso BURV n° 71 del 28/08/2009

PROGETTO PRELIMINARE

PROPONENTE: COSTITUENDO CONSORZIO TRA



PROGETTAZIONE:

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Dott. Ing. Gianfranco ZOLETTO



Sistema di esazione a cura di:

PROGETTO PRELIMINARE IMPIANTI STRADALI

-
Pannelli a messaggio variabile

ALL. N.

B.09.00.IM.03

SCALA:

DATA:

DICEMBRE 2009

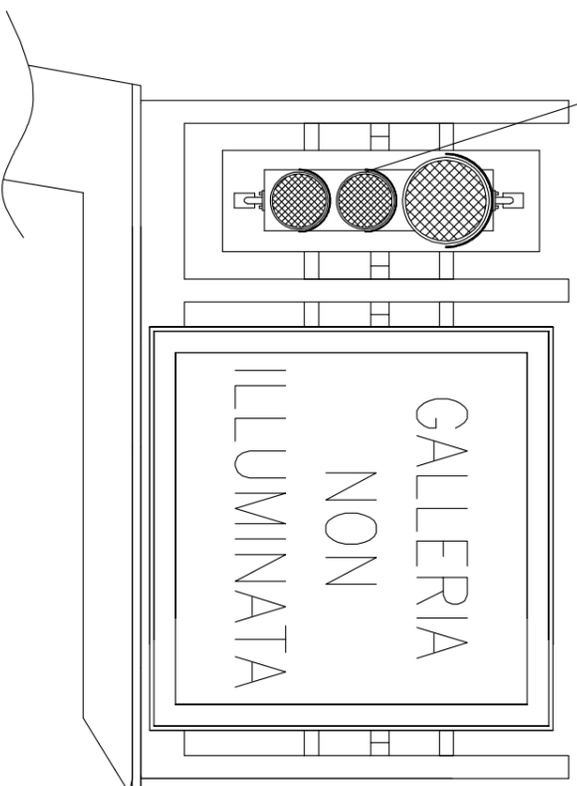
COMMESSA:

ACSF291C.000/C

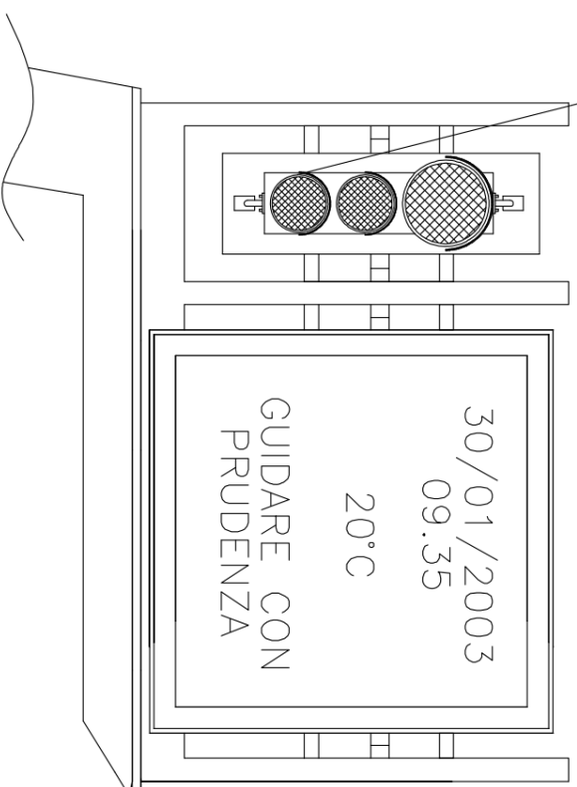
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	AUTORIZZATO
0	Dicembre 2009	Prima emissione	G. Sutto	L. Tesser	G. De Stavola

CONFIGURAZIONI TIPO DEI MESSAGGI VARIABILI

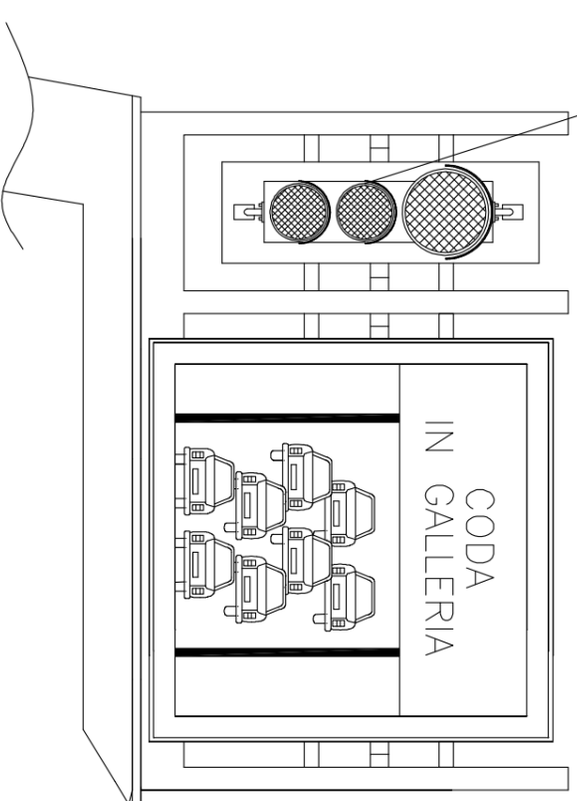
PER MESSAGGIO DI "GALLERIA NON ILLUMINATA"
 LANTERNA SEMAFORICA A LUCE GIALLA
 LAMPEGGIANTE DIAM. 200mm ACCESA



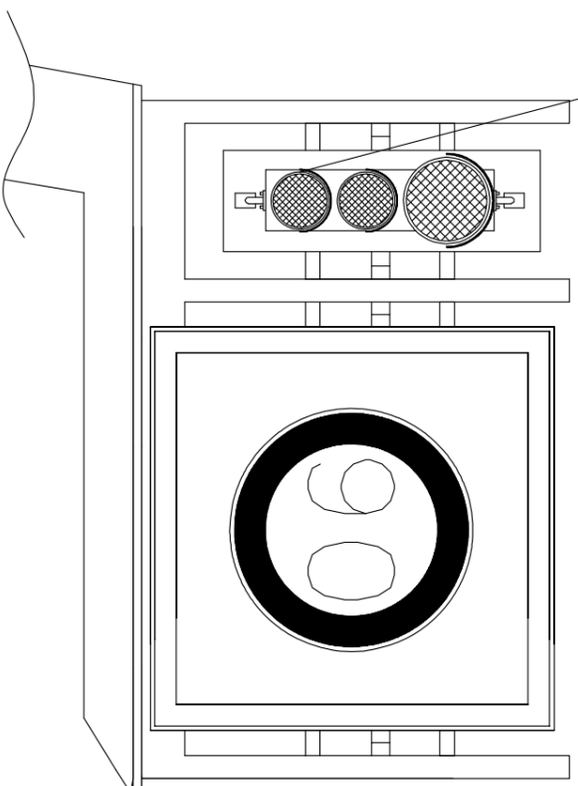
PER MESSAGGIO IN CONFIGURAZIONE BASE
 LANTERNA SEMAFORICA A LUCE VERDE
 LAMPEGGIANTE DIAM. 200mm ACCESA



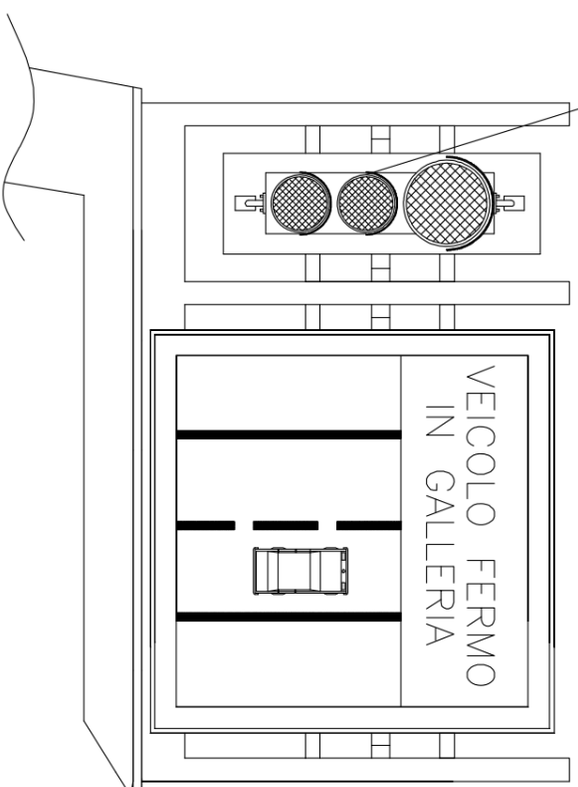
PER MESSAGGIO DI "PERICOLO DI CODA"
 LANTERNA SEMAFORICA A LUCE GIALLA
 LAMPEGGIANTE DIAM. 200mm ACCESA



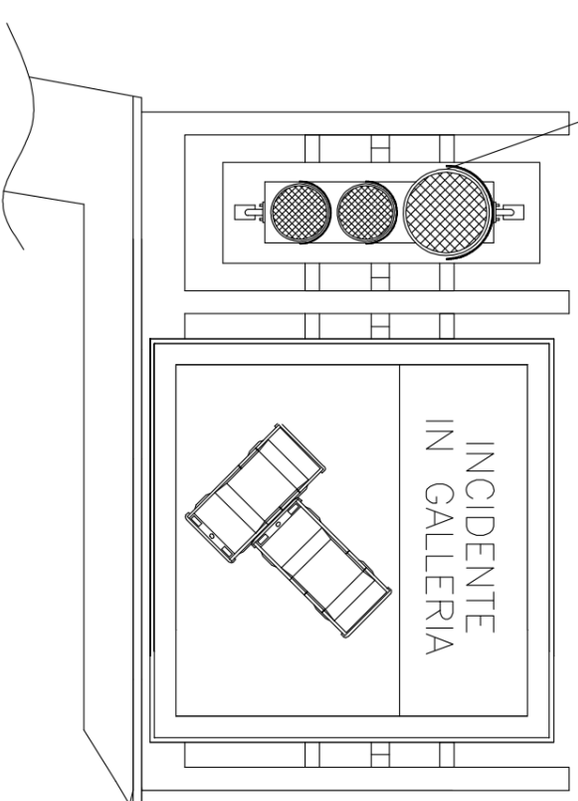
PER MESSAGGIO DI LIMITAZIONE DI VELOCITA'
 LANTERNA SEMAFORICA A LUCE VERDE
 LAMPEGGIANTE DIAM. 200mm ACCESA



PER MESSAGGIO DI "PERICOLO IN GALLERIA"
 LANTERNA SEMAFORICA A LUCE GIALLA
 LAMPEGGIANTE DIAM. 200mm ACCESA

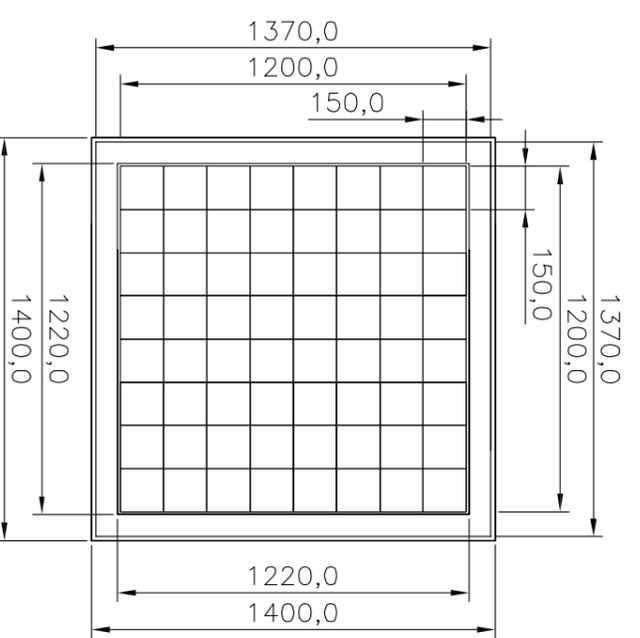
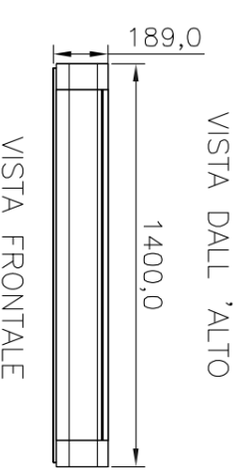
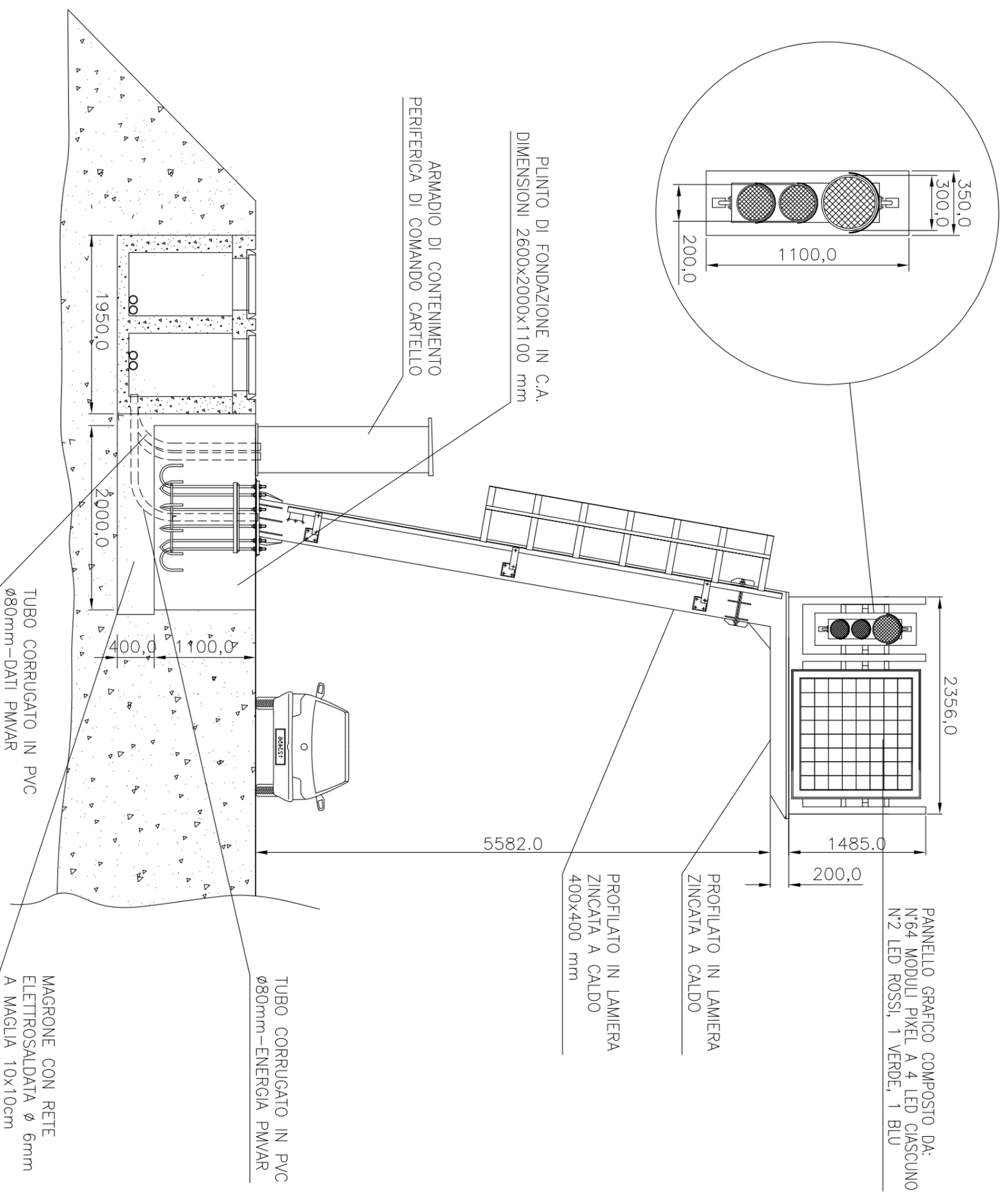


PER MESSAGGIO DI INCIDENTE IN GALLERIA
 LANTERNA SEMAFORICA A LUCE ROSSA
 LAMPEGGIANTE DIAM. 200mm ACCESA



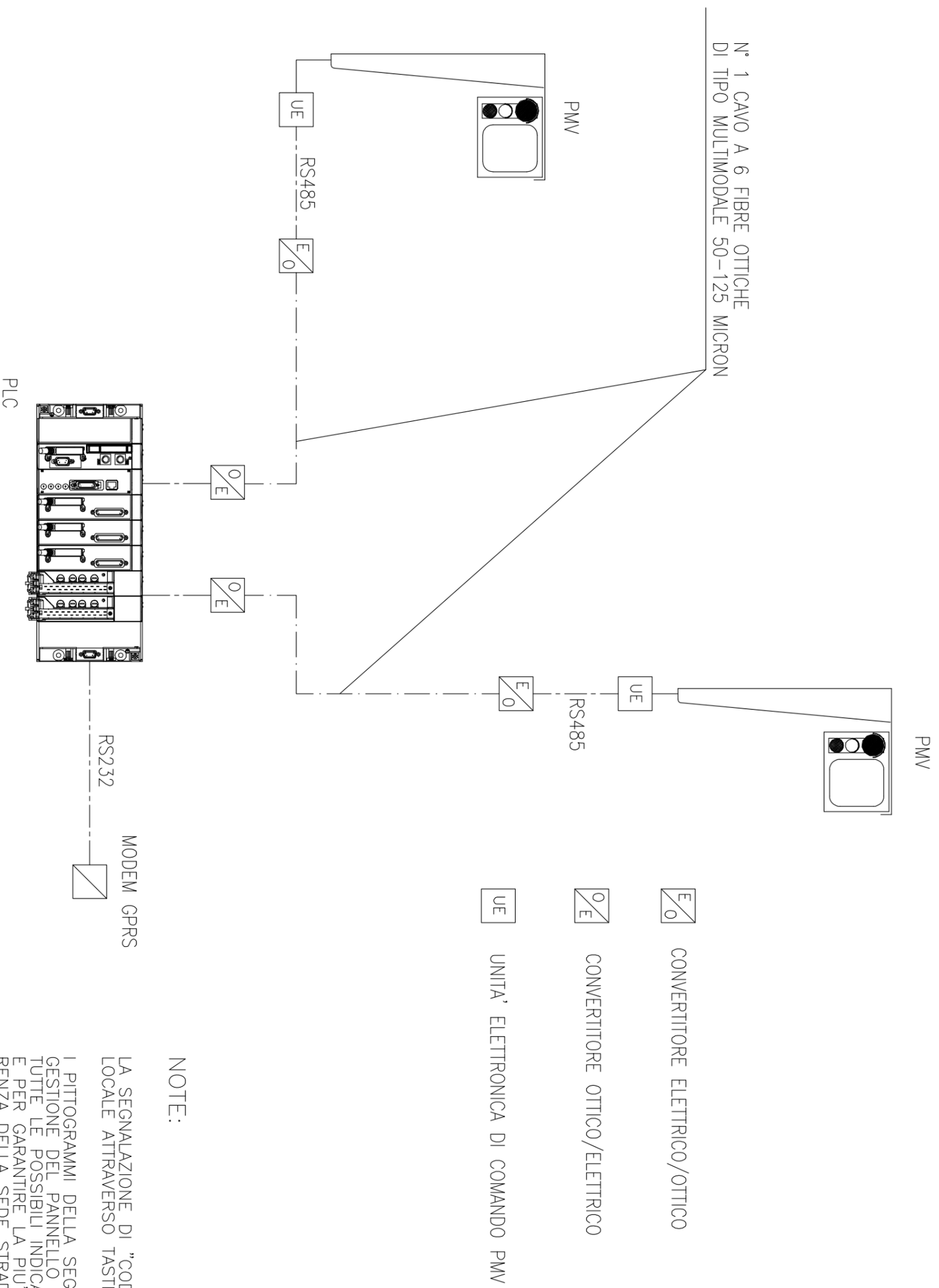
TITOLO IMPIANTI STRADALI Pannelli a messaggio variabile	ALL. N. B.09.00.IM.03
TAVOLA 1 DI 3	

CARTELLLO A MESSAGGIO VARIABILE CON STRUTTURA A BANDIERA
 PER L'ABILITAZIONE DEGLI ACCESSI IN GALLERIA



TITOLO	IMPIANTI STRADALI
ALL. N.	Pannelli a messaggio variabile
B.09.00.IM.03	TAVOLA 2 DI 3

SCHEMA DI INSERZIONE DEI CARTELLI A MESSAGGIO VARIABILE



NOTE:

LA SEGNALAZIONE DI "CODA" SARÀ COMANDATA DIRETTAMENTE DA UN COMAN
 LOCALE ATTRAVERSO TASTIERA ALFANUMERICA IN CABINA ELETTRICA

I PITTORAMI DELLA SEGNALETICA STRADALE DA IMPLEMENTARE SUL SOFTWA
 GESTIONE DEL PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE DOVRANNO ESSERE RELATIVI
 TUTTE LE POSSIBILI INDICAZIONI DA SEGNALARE ALL'UTENZA IN CASO DI PERIC
 E PER GARANTIRE LA PIU' DETTAGLIATA INFORMAZIONE SULLO STATO DI PERC
 RENZA DELLA SEDE STRADALE SECONDO I DETTAMI DEL CODICE DELLA STRAD

TITOLO	
IMPIANTI STRADALI	
Pannelli a messaggio variabile	
ALL. N.	TAVOLA 3 DI 3
B.09.00.IM.03	