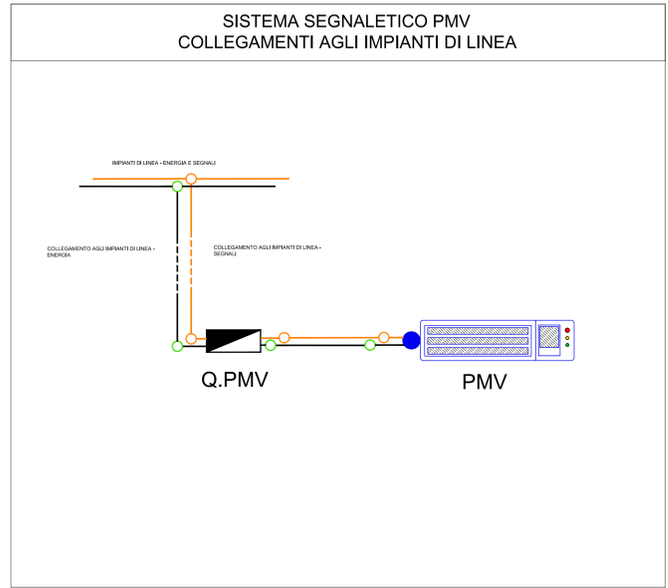
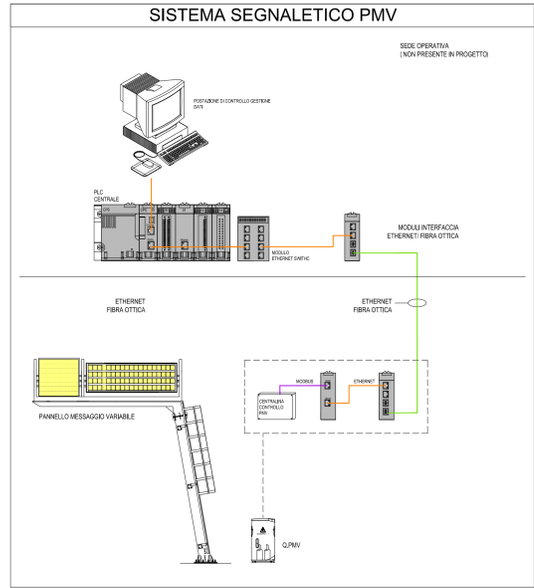


LEGENDA	
IMPIANTO DISTRIBUZIONE PANNELLI MESSAGGI VARIABILI	
	PANNELLO MESSAGGIO VARIABLE ALFANUMERICO 4x15 h=210 mm - MODULO GRAFICO 900x900mm - SU PORTALE A BANDIERA
	QUADRO DI CONTROLLO PMV IN ARMADIO STRADALE
	CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - 8 FIBRE + 2 CAVO SEGNALE RS485 IN CAVIDOTTO D 110mm
	CAVO ENERGIA ARGIRI16 IN CAVIDOTTO D 110mm
	POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 - 60 CM - CARRABILE CHIUSO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"
Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu da km 3+000.00 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA316 CA351

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Francesco Nicotri (Cod. Ing. Prev. Roma 14211)		GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANAGER:
RESPONSABILI D'AREA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Cod. Ing. Prev. Roma 20521) Responsabile Struttura: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Cod. Ing. Prev. Roma 22281) Responsabile Strada, Urbanistica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Cod. Ing. Prev. Palermo 2872) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Cod. Ing. Prev. Roma 14660)		
GEOLOGO: Dott. Ingegnere Corrado (Cod. Geo. Regione Sicil. 066)		MANAGER: LSI Ingegneria
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Cod. Ing. Prev. Palermo 2872)		
RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Cod. Ing. Prev. Roma 14660)		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Francesco Corrado		

IMPIANTI TECNOLOGICI
Planimetrie segnalazione con pannello a messaggio variabile
Tav. 2 di 7

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
CA316351	CA316_T00/IMQ4/IMPPL01-07_A	A	1:2000
PROGETTO	LV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.	
CA316351	D 19	T00/IMQ4/IMPPL02	
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	MAR. 2020	CORONNA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO