

NOTA

OPERE A CARICO DEI COMUNI

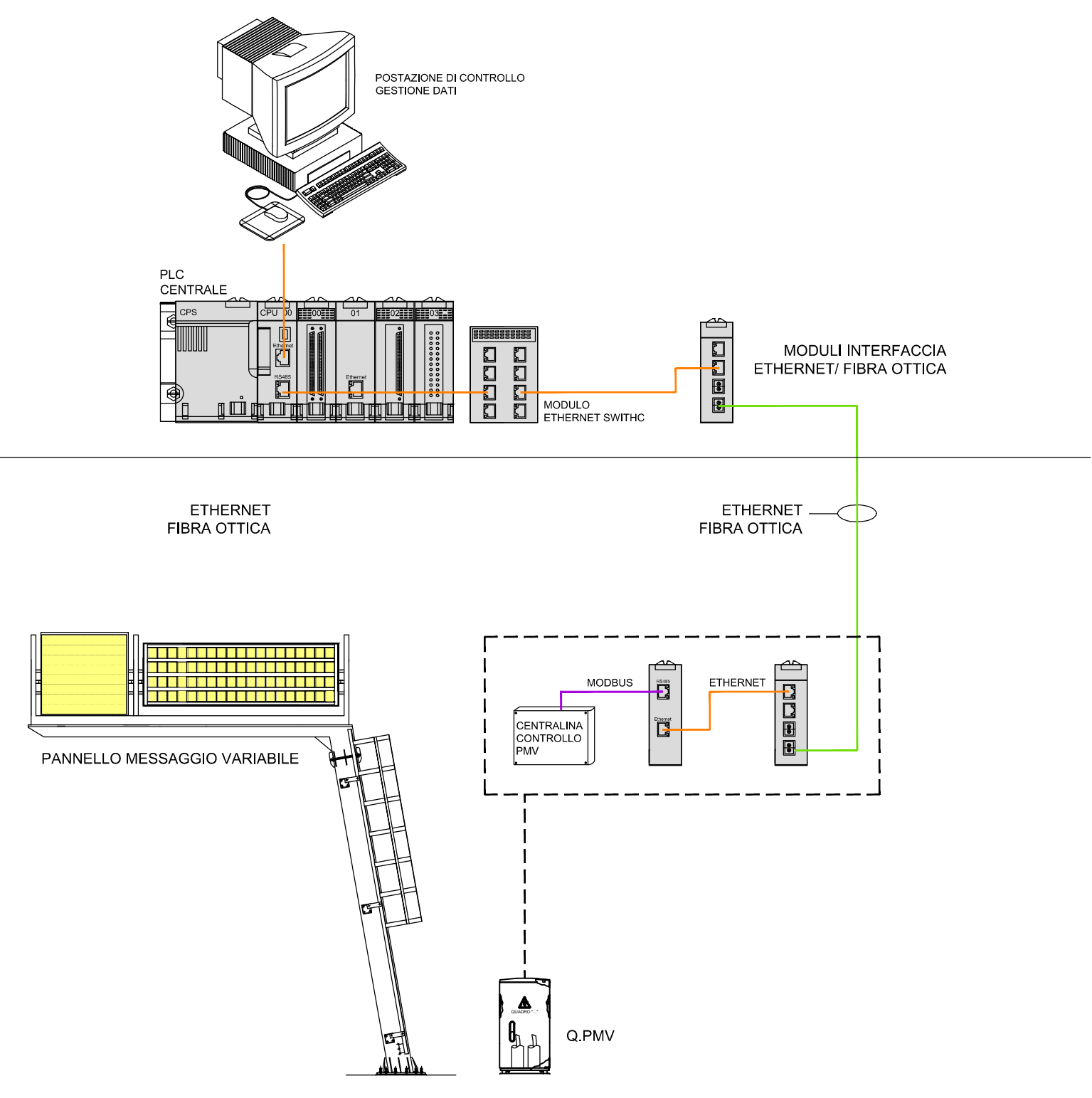
LEGENDA IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE MESSAGGI VARIABILI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	PANNELLO MESSAGGIO VARIABILE ALFANUMERIC 3x15 hx400 mm
	PANNELLO MESSAGGIO VARIABILE ALFANUMERIC 4x15 hx210 mm
	ARMADIO STRADALE PMV
	CAVO OTTICO PER ESTERNOINTERNO - 8 FIBRE
	TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE PER CAVIDOTTO - DIAMETRO 110 MM
	POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 + 60 CM - CARRABILE CHIUSURO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFERODALE - PER POZZETTO 50X50 CM

M / Scale 1 : 2.000
 50m 0 100m 200m

SISTEMA SEGNALETICO PMV

SEDE OPERATIVA (NON PRESENTE IN PROGETTO)





Anas SpA
 Direzione Centrale Progettazione
 P.002000340001 C.A.P. 652449668



GARA CA 08/15 - NUOVA SS 554 CAGLIARITANA
 ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTREZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850

OFFERTA TECNICA

IMPIANTI
IMPIANTO DI SEGNALAZIONE STRADALE
 Impianto segnalazione Pannelli Messaggi Variabili
 Tav. 4 di 4

CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO				SCALA	DATA	CODICE ELABORATO SINTESI	
progetto	numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	new			
DP	CA 08/15	T00	IM05	IMP	DT04	C	1:2000	21/02/18	14.59

CONCORRENTE:

ASTALDI

PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.
 Capogruppo Mandataria R.T.P. Mandante Mandante

SWS **ASTALDI** **ING. FRANCESCA LEO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paolo Cucino
 RESPONSABILE ELABORATO Ing. Paolo Cucino