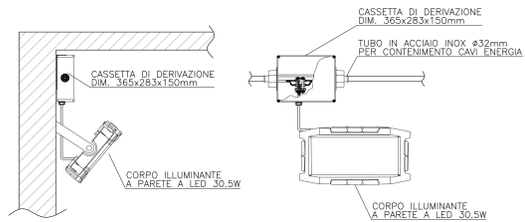
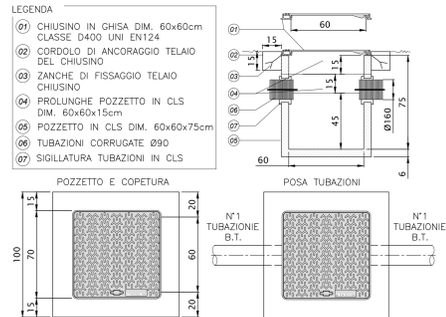


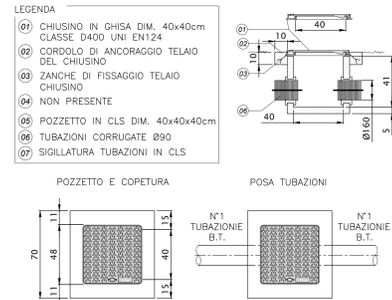
**CORPO ILLUMINANTE SOTTOPASSO**  
SCALA 1:10



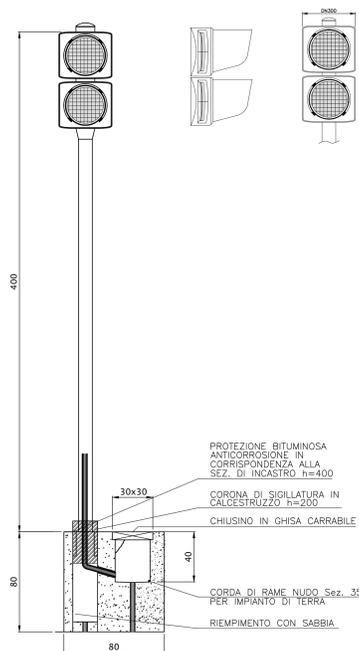
**PARTICOLARE POZZETTO PER POLIFORA IMPIANTO**  
SCALA 1:20



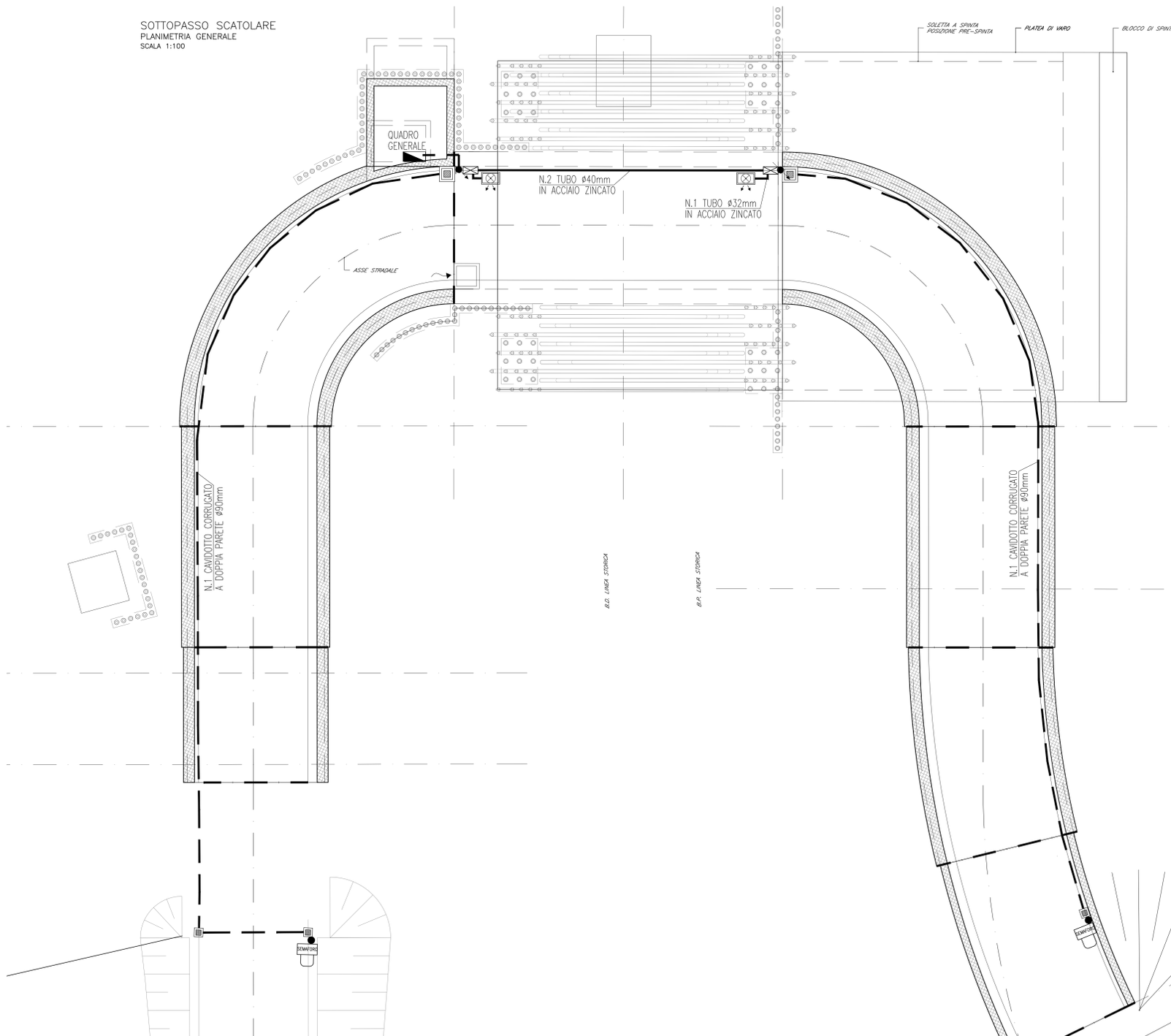
**PARTICOLARE POZZETTO PER POLIFORA IMPIANTO**  
SCALA 1:20



**PARTICOLARE PLINTO DI FONDAZIONE SISTEMA SEMAFORICO**  
SCALA 1:20



**SOTTOPASSO SCATOLARE**  
PLANIMETRIA GENERALE  
SCALA 1:100



**LEGENDA**

- CORPO ILLUMINANTE DA PARETE A LED 30,5W IP66 COMPLETO DI DRIVER PER LA RIDUZIONE PROGRAMMATA DEL FLUSSO LUMINOSO
- POZZETTO PREFABBRICATO IN CLS DIM. 40x40x40mm SPESSORE 35mm, COMPLETO DI CHIUSINO IN GHISA
- POZZETTO PREFABBRICATO IN CLS DIM. 60x60x75mm SPESSORE 50mm, COMPLETO DI CHIUSINO CARRABILE IN GHISA
- CAVIDOTTO CORRUGATO A DOPPIA PARETE Ø90mm
- TUBO IN ACCIAIO INOX Ø32mm
- IMPIANTO SEMAFORICO A LED AD INTERVENTO AUTOMATICO PER ALLARME ALLAGAMENTO SOTTOPASSO POSIZIONATO SU PALO h=4m CON DOPPIA LANTERNA LUCE ROSSA DN300 GRADO DI ISOLAMENTO II
- IMPIANTO SEMAFORICO A LED AD INTERVENTO AUTOMATICO PER ALLARME ALLAGAMENTO SOTTOPASSO POSIZIONATO A PARETE CON DOPPIA LANTERNA LUCE ROSSA DN300 GRADO DI ISOLAMENTO II
- CASSETTA DI DERIVAZIONE IN LEGA DI ALLUMINIO DIM. 365x283x150mm IP67
- POSIZIONE QUADRO GENERALE

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

CUP: J4F04000020001

**PROGETTO ESECUTIVO**

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA  
 ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO  
 QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA  
 SUB-LOTTO FUNZIONALE: FLUIDIFICAZIONE DEL TRAFFICO ED INTERCONNESSIONE CON LA RETE ESISTENTE DEL LOTTO 1 FORTEZZA - PONTE GARDENA  
 D4.06 - LUCE E FORZA MOTRICE  
 PLANIMETRIA DI UBICAZIONE DEI PUNTI LUCE LUNGO LA VIABILITA' DI ACCESSO ED ALL'INTERNO DEL SOTTOPASSO SCATOLARE

APPALTATORE	RESPONSABILE DELLE OPERAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	SCALA:
QUADRI GAETANO COSTRUZIONI S.p.A.	[Signature]	1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I B 0 A	0 0	E	Z Z	P A	L F 0 0 0 0	0 0 1	C	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione esecutiva	E. Sepi	11/01/2020	L. Fieni	11/01/2020	R. Perononi	11/01/2020
B	Emissione a seguito VPE e ODI	E. Sepi	27/03/2021	L. Fieni	27/03/2021	R. Perononi	27/03/2021
C	Emissione a seguito VPE e ODI	E. Sepi	20/11/2020	L. Fieni	20/11/2020	R. Perononi	20/11/2020