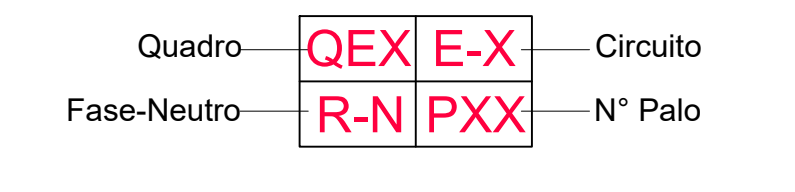
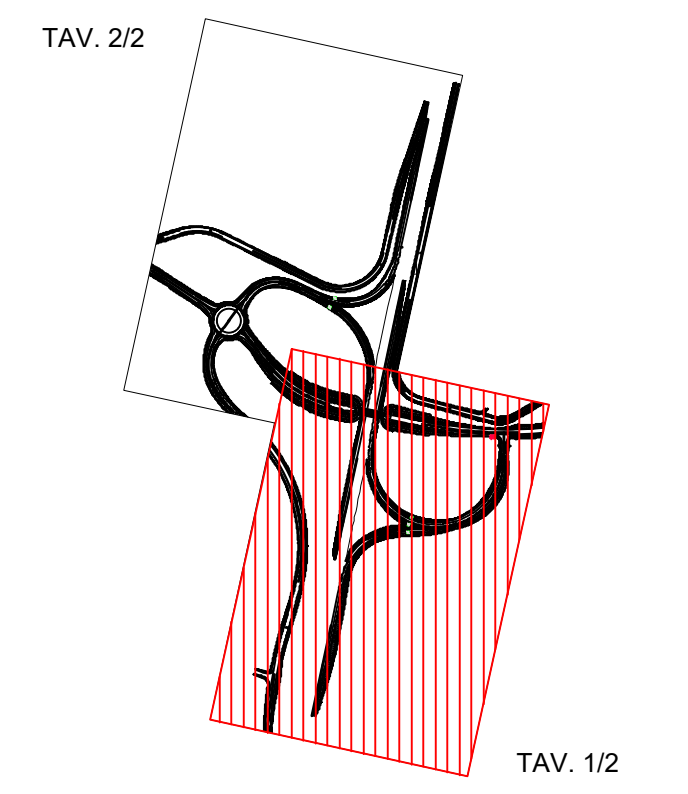


QUADRI E RETE ELETTRICA

	Quadro elettrico da esterno a 2 scomparti per alloggiamento contatore ente distributore + sezionamento e comando punti luce
<b>APPARECCHI</b>	
	Apparecchio illuminante a LED 12.650 lumen, potenza 115 W, in pressofusione di alluminio, con sbarraccio 2 m, su palo metallico di sostegno H 9 m f.t.
	Apparecchio illuminante a LED 9.950 lumen, potenza 84 W, in pressofusione di alluminio, con sbarraccio 2 m, su palo metallico di sostegno H 9 m f.t.
	Apparecchio illuminante a LED 7.960 lumen, potenza 71 W, in pressofusione di alluminio, con sbarraccio 2 m, su palo metallico di sostegno H 9 m f.t.
	Pinto per sostegno pali di illuminazione in cls prefabbricato con pozzetto di raccordo tubazioni, cavi elettrici e chiusura in ghisa
<b>VIE CAVO</b>	
	Pozzetto prefabbricato in cls per sezionamenti/attraversamento cavidotti elettrici avente le dimensioni di 600x600x600 mm, completo di chiusura
	Cavidotto per illuminazione: 2 tubi HDPE Ø110 mm
	Infrastruttura impianto di illuminazione in corrispondenza dei viadotti, costituita da 2 tubazioni portacavi in acciaio zincato Ø 80 mm



QUADRO UNIONE TAVOLE



S.S. 131 di "Carlo Felice"  
 Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131  
 Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio  
 dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO

R.T.I. di PROGETTAZIONE:	Mandataria	Mandante
 Ing. Riccardo Formichi - Pro. Str. Int. (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18043 Ing. Riccardo Formichi - Pro. Str. Int. (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18043 IL GEOLOGO Dott. Gian Massimo Mazzonetto - Pro. Str. Int. (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Geo. Lombardo n. A/82 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Diego Guastalli - Pro. Str. Int. (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 15813 VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dist. Ing. Salvatore FREGA	 Via G.B. Sommariva n.7 20122 Milano Tel. 02 478211 email: info@proiter.it	 Via Anonimo n.7 20100 Bergamo Tel. 035 421007 email: info@proiter.it
PROGETTISTI:	 Ing. Riccardo Formichi - Pro. Str. Int. (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18043 Ing. Riccardo Formichi - Pro. Str. Int. (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18043 IL GEOLOGO Dott. Gian Massimo Mazzonetto - Pro. Str. Int. (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Geo. Lombardo n. A/82 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Diego Guastalli - Pro. Str. Int. (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 15813 VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dist. Ing. Salvatore FREGA	 Via Anonimo n.7 20100 Bergamo Tel. 035 421007 email: info@proiter.it
PROTOCOLLO	DATA	

IMPIANTI  
 NUOVO SVINCOLO DI MULARGIA MACOMER AL KM 148+500  
 Planimetria generale cavidotti - Tav. 1/2

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LA. PROC. N. PROG.		
L0P1S0E1901	T00M02MPP01B.pdf	B	1:500
D			
C			
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS.35/11	Aprile 2021	BERNARDINI CATALDO FORMICHI
A	EMMISSIONE	Marzo 2020	BERNARDINI CATALDO FORMICHI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO