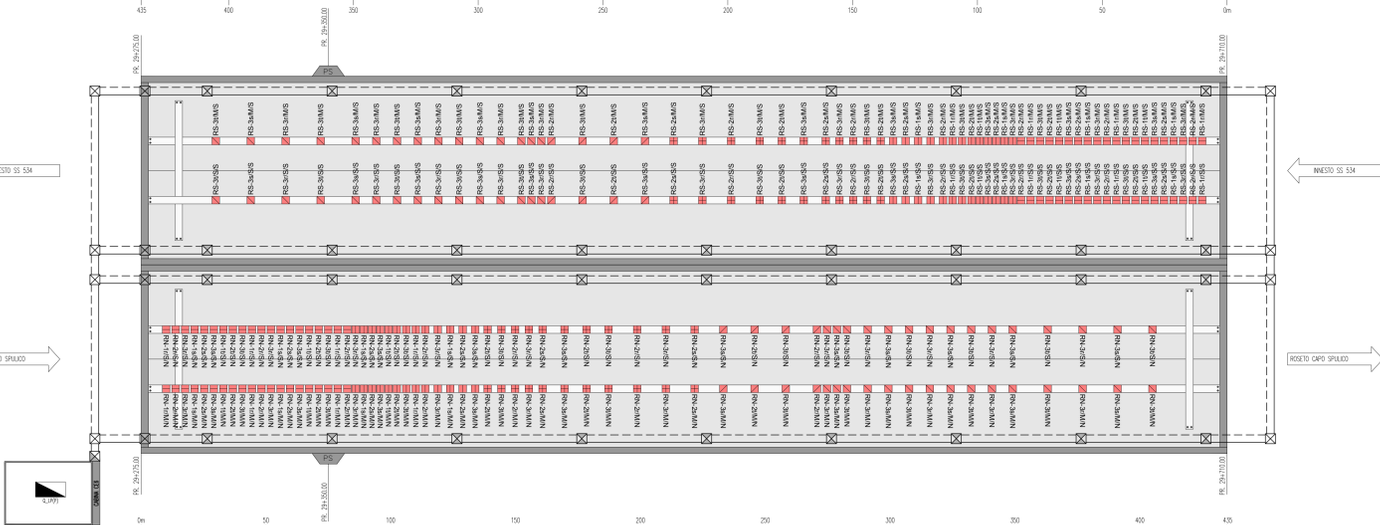
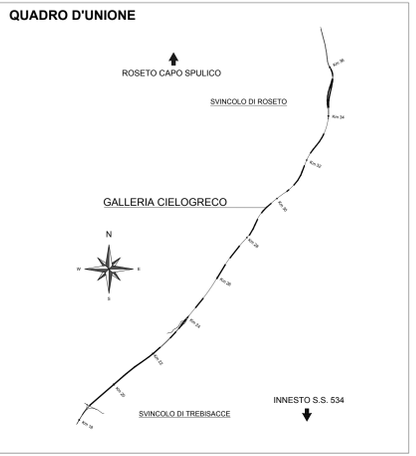


FORNICE DIREZIONE INNESTO S.S.534 - L = 435 m	FORNICE DIREZIONE ROSETO CAPO SPULICO - L = 435 m
APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 1	APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 3
APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 2	APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 4
APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 3	APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 5



FORNICE DIREZIONE ROSETO CAPO SPULICO - L = 435 m	FORNICE DIREZIONE ROSETO CAPO SPULICO - L = 435 m
APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 1	APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 3
APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 2	APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 4
APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 3	APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO - CIRCUITO 5



LEGENDA COLORI APPARECCHIATURE	
colore 255	IMPIANTI ELETTRICI DI POTENZA MT/BT
colore 11	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE (L)
colore 133	IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV)

LEGENDA CAVIDOTTI	
---	CAVIDOTTO BASSA TENSIONE (GENERICO)
---	CAVIDOTTO IMPIANTI SPECIALI
---	PASSERELLA IN ACCIAIO
•	PUNTO RISALITA CAVI
⊠	VANO DI ISPEZIONE CAVI NEL PROFILO REDIRETTIVO
⊠	POZZETTO GETTATO IN OPERA/PREFABBRICATO CON CHIUSINO IN GHISA (DIM.600x600mm)
⊠	POZZETTO GETTATO IN OPERA/PREFABBRICATO CON CHIUSINO IN GHISA (DIM.1200x1200mm)

TABELLA RIEPOLOGATIVA APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO FORNICE DIREZIONE S											
CIRCUITO RN-1					LATO SORPASSO						
PROGRESSIVA [m]	INTERDISTANZA [m]	QUADRO ALIMENTAZIONE	TIPO APPARECCHIO	CIRCUITO (*)	Ang.Incl. RX [°]	Ang.Incl. RY [°]	Ang.Incl. RZ [°]	CIRCUITO (*)	Ang.Incl. RX [°]	Ang.Incl. RY [°]	Ang.Incl. RZ [°]
10,00		CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180
21,46	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180
32,92	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180
44,38	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180
55,84	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180
67,30	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180
78,76	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180
89,20	10,44	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180
99,10	9,90	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180
110,00	10,90	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180
123,80	13,80	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-1 /M/S	0	8	180	RN-1 /S/S	0	8	180

TABELLA RIEPOLOGATIVA APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO FORNICE DIREZIONE S											
CIRCUITO RN-2					LATO SORPASSO						
PROGRESSIVA [m]	INTERDISTANZA [m]	QUADRO ALIMENTAZIONE	TIPO APPARECCHIO	CIRCUITO (*)	Ang.Incl. RX [°]	Ang.Incl. RY [°]	Ang.Incl. RZ [°]	CIRCUITO (*)	Ang.Incl. RX [°]	Ang.Incl. RY [°]	Ang.Incl. RZ [°]
13,82		CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
25,28	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
36,74	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
48,20	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
59,66	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
71,12	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
82,58	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
92,50	9,92	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
102,40	9,90	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
113,80	11,40	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
123,80	15,00	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
133,80	10,00	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
143,80	11,00	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
153,80	11,00	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
163,80	17,60	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
173,80	20,30	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
183,80	23,00	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
193,80	24,00	CE4-Q LP(R)	LED-129 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180
203,80	25,00	CE4-Q LP(R)	LED-129 W	RN-2 /M/S	0	8	180	RN-2 /S/S	0	8	180

TABELLA RIEPOLOGATIVA APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO FORNICE DIREZIONE S											
CIRCUITO RN-3					LATO SORPASSO						
PROGRESSIVA [m]	INTERDISTANZA [m]	QUADRO ALIMENTAZIONE	TIPO APPARECCHIO	CIRCUITO (*)	Ang.Incl. RX [°]	Ang.Incl. RY [°]	Ang.Incl. RZ [°]	CIRCUITO (*)	Ang.Incl. RX [°]	Ang.Incl. RY [°]	Ang.Incl. RZ [°]
17,64		CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
29,10	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
40,56	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
52,02	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
63,48	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
74,94	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
86,40	10,96	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
97,80	9,90	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
109,20	10,40	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
120,60	12,60	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
132,00	15,00	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
143,40	10,50	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
154,80	11,00	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
166,20	14,30	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
177,60	17,60	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
189,00	21,00	CE4-Q LP(R)	LED-204 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
200,40	23,00	CE4-Q LP(R)	LED-129 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
211,80	25,00	CE4-Q LP(R)	LED-129 W	RN-3 /M/S	0	8	180	RN-3 /S/S	0	8	180
223,20	16,20	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
234,60	4,00	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
246,00	4,30	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
257,40	8,30	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
268,80	8,30	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
280,20	8,30	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
291,60	8,30	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
303,00	8,30	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
314,40	8,30	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
325,80	8,30	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
337,20	8,30	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
348,60	8,30	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
360,00	14,00	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
371,40	14,00	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
382,80	14,00	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
394,20	14,00	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0
405,60	14,00	CE4-Q LP(R)	LED-53 W	RN-3 /M/S	0	0	0	RN-3 /S/S	0	0	0

TABELLA RIEPOLOGATIVA APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO FORNICE DIREZIONE N											
CIRCUITO RN-1					LATO SORPASSO						
PROGRESSIVA [m]	INTERDISTANZA [m]	QUADRO ALIMENTAZIONE	TIPO APPARECCHIO	CIRCUITO (*)	Ang.Incl. RX [°]	Ang.Incl. RY [°]	Ang.Incl. RZ [°]	CIRCUITO (*)	Ang.Incl. RX [°]	Ang.Incl. RY [°]	Ang.Incl. RZ [°]
10,00		CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180
21,46	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180
32,92	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180
44,38	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180
55,84	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180
67,30	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180
78,76	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180
89,20	10,44	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180
99,10	9,90	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180
110,00	10,90	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180
123,80	13,80	CE4-Q LP(R)	LED-305 W	RN-1 /M/N	0	8	180	RN-1 /S/N	0	8	180

TABELLA RIEPOLOGATIVA APPARECCHI ILLUMINAZIONE RINFORZO FORNICE DIREZIONE N											
CIRCUITO RN-2					LATO SORPASSO						
PROGRESSIVA [m]	INTERDISTANZA [m]	QUADRO ALIMENTAZIONE	TIPO APPARECCHIO	CIRCUITO (*)	Ang.Incl. RX [°]	Ang.Incl. RY [°]	Ang.Incl. RZ [°]	CIRCUITO (*)	Ang.Incl. RX [°]	Ang.Incl. RY [°]	Ang.Incl. RZ [°]
13,82		CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/N	0	8	180	RN-2 /S/N	0	8	180
25,28	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/N	0	8	180	RN-2 /S/N	0	8	180
36,74	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/N	0	8	180	RN-2 /S/N	0	8	180
48,20	11,46	CE4-Q LP(R)	LED-409 W	RN-2 /M/N	0	8	180	RN-2 /S/N	0		