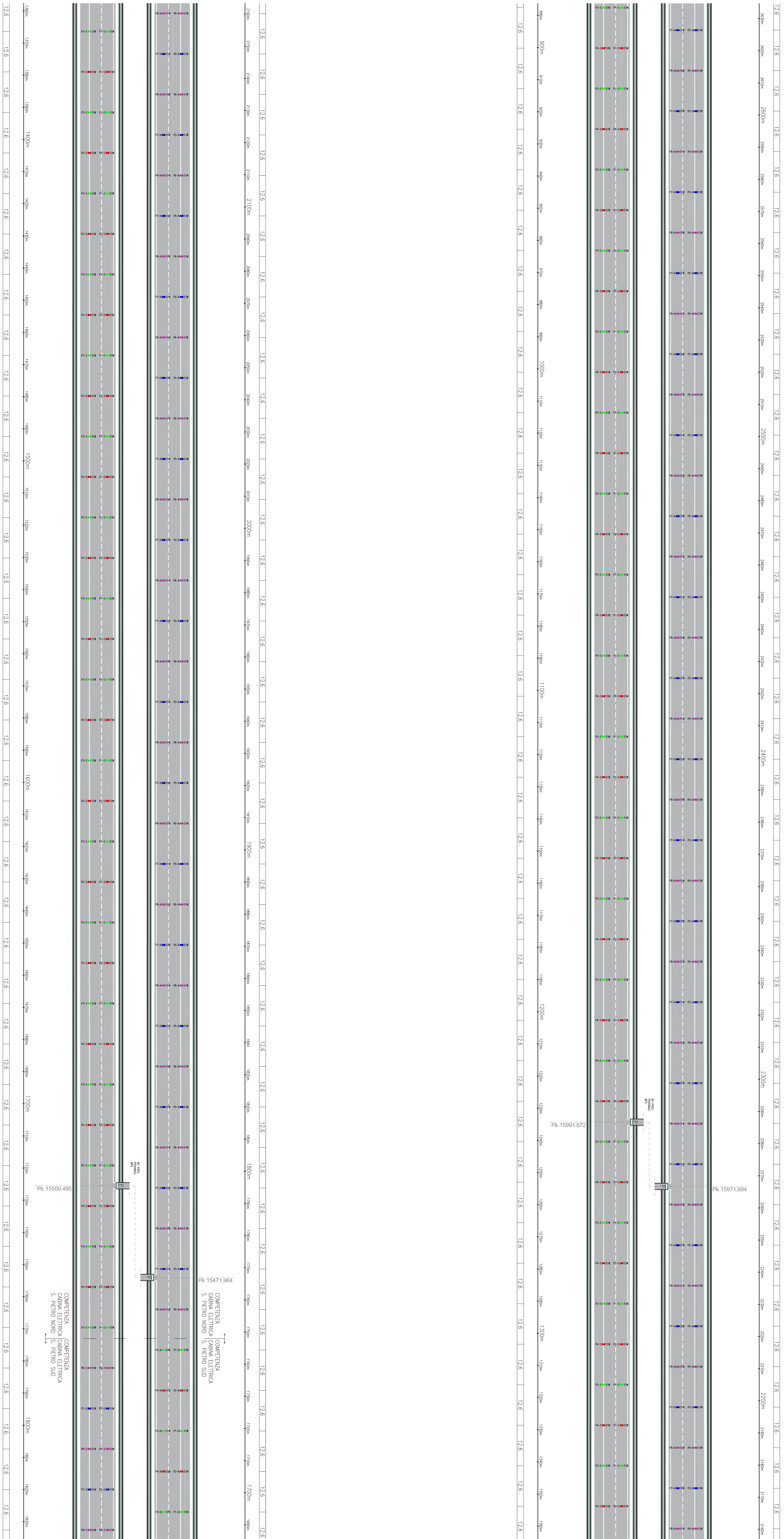


Collettori S. Pietro
 Planimetria con ubicazione impianto di illuminazione - Tav. 2



LEGENDA

1	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE FISSAMENTE DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (51W) CON OTTICA SIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
2	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 144 LED (351W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
3	LAMPADA 144 LED (351W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
4	LAMPADA 72 LED (227W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
5	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 96 LED (213W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
6	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 64 LED (158W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
7	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 48 LED (119W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
8	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
9	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 24 LED (62W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
10	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 16 LED (41W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
11	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 8 LED (20W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
12	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 4 LED (10W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
13	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
14	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
15	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
16	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
17	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
18	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
19	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
20	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II

14	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
15	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
16	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
17	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
18	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
19	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II
20	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RINGHIO IN INGRESSO DI GALERIA CON LAMPADA 32 LED (83W) CON OTTICA ASIMMETRICA E CLASSE DI ISOLAMENTO II

TABELLA POTENZE CIRCUITI LUCE DI GALERIA DA CABINA ELETTRICA S. PIETRO NORD

CIRCUITO	LAMPADA	QUANTITA'	TENSIONE	POTENZA	TENSIONE	TENSIONE	TENSIONE	TENSIONE	POTENZA
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
R1-S	51W	327W	227W	139W	51W	19W	51W	19W	327W
R2-S	71	-	-	-	-	-	-	-	327W
R3-S	71	-	-	-	-	-	-	-	327W
R4-S	70	-	-	-	-	-	-	-	327W
R5-N	68	-	-	-	-	-	-	-	3498W
R6-N	68	-	-	-	-	-	-	-	3498W
R7-N	66	-	-	-	-	-	-	-	3498W
R8-N	66	-	-	-	-	-	-	-	3498W
R1-S	44	3	8	3	-	4	3	16377W	-
R2-S	-	44	3	7	3	-	4	3	16377W
R3-S	-	44	3	7	3	-	4	4	16377W
R4-S	-	44	3	8	3	-	4	4	16377W
R5-S	-	-	-	5	3	2	1	-	1745W
R6-S	-	-	-	4	4	1	1	-	1598W
R7-S	-	-	-	5	3	2	1	-	1745W
R8-S	-	-	-	4	4	1	1	-	1598W

TABELLA POTENZE CIRCUITI LUCE DI GALERIA DA CABINA ELETTRICA S. PIETRO SUD

CIRCUITO	LAMPADA	QUANTITA'	TENSIONE	POTENZA	TENSIONE	TENSIONE	TENSIONE	TENSIONE	POTENZA
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
R1-N	70	-	-	-	-	-	-	-	3579W
R2-N	69	-	-	-	-	-	-	-	3579W
R3-N	70	-	-	-	-	-	-	-	3579W
R4-N	69	-	-	-	-	-	-	-	3579W
R5-N	72	-	-	-	-	-	-	-	3672W
R6-N	72	-	-	-	-	-	-	-	3672W
R7-N	72	-	-	-	-	-	-	-	3672W
R8-N	72	-	-	-	-	-	-	-	3672W
R1-N	44	3	8	3	-	4	3	16377W	-
R2-N	-	44	3	7	3	-	4	3	16377W
R3-N	-	44	3	7	3	-	4	4	16377W
R4-N	-	44	3	8	3	-	4	4	16377W
R5-N	-	-	-	5	3	2	1	-	1745W
R6-N	-	-	-	4	4	1	1	-	1598W
R7-N	-	-	-	5	3	2	1	-	1745W
R8-N	-	-	-	4	4	1	1	-	1598W

SCALA DI RAPPRESENTAZIONE

50

x=5100

AUTOSTRADA VALDASTICO
 A31 NORD
 1° LOTTO
 Piovene Rocchette - Valle dell'astico

PROGETTO DEFINITIVO

DISegnato	GRUPPO SPAZIO ASSOCIATI
VERIFICATO	GRUPPO SPAZIO ASSOCIATI
CONFESSIONE	GRUPPO SPAZIO ASSOCIATI
COMPLESSA	GRUPPO SPAZIO ASSOCIATI
DATA	19/11/2019

COMITENTE: SPA AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA

PROGETTISTA: GRUPPO SPAZIO ASSOCIATI

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO