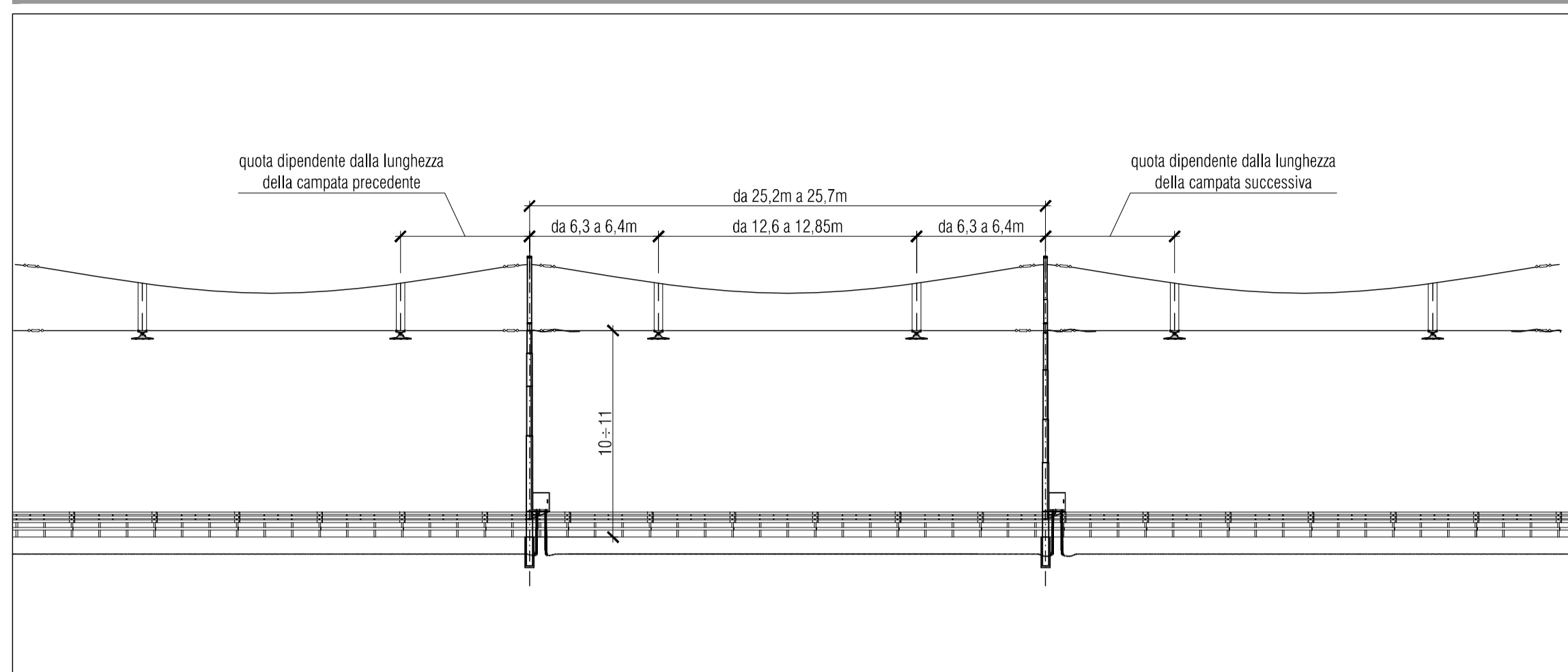
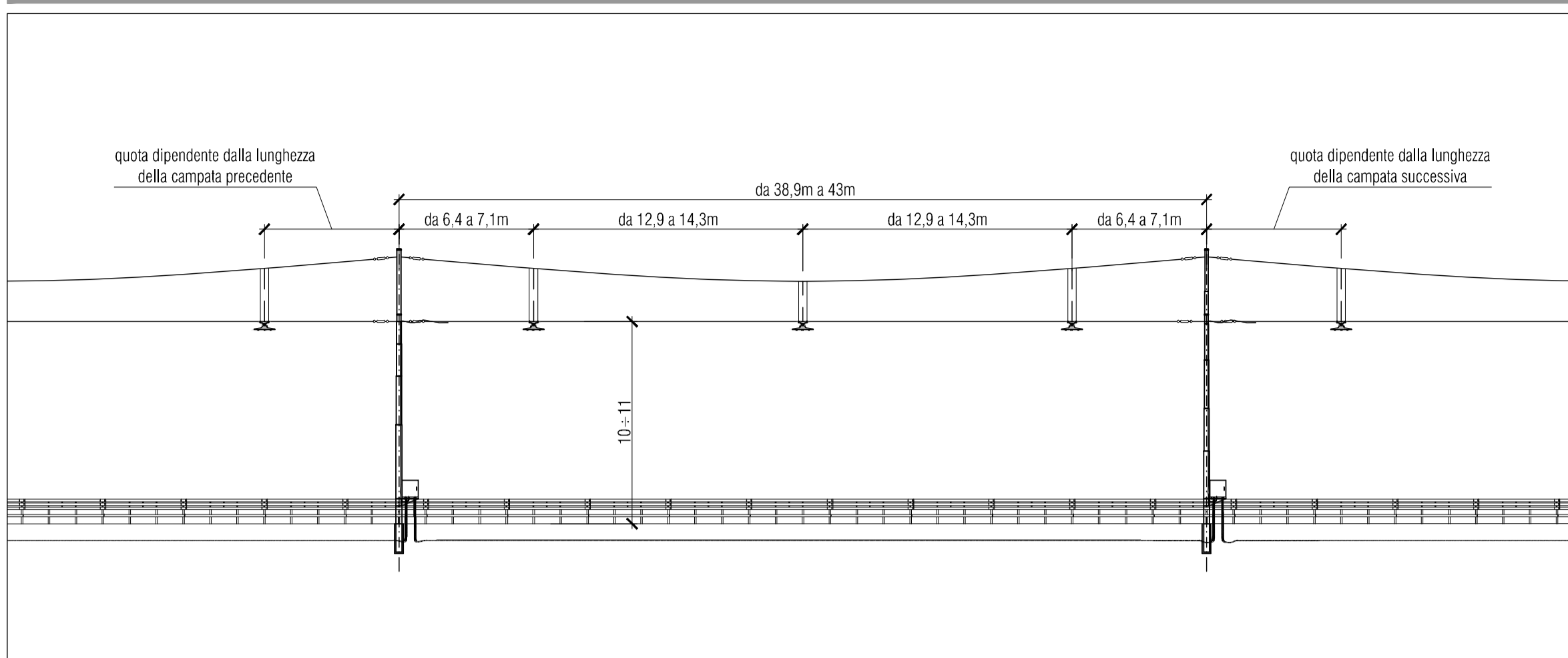


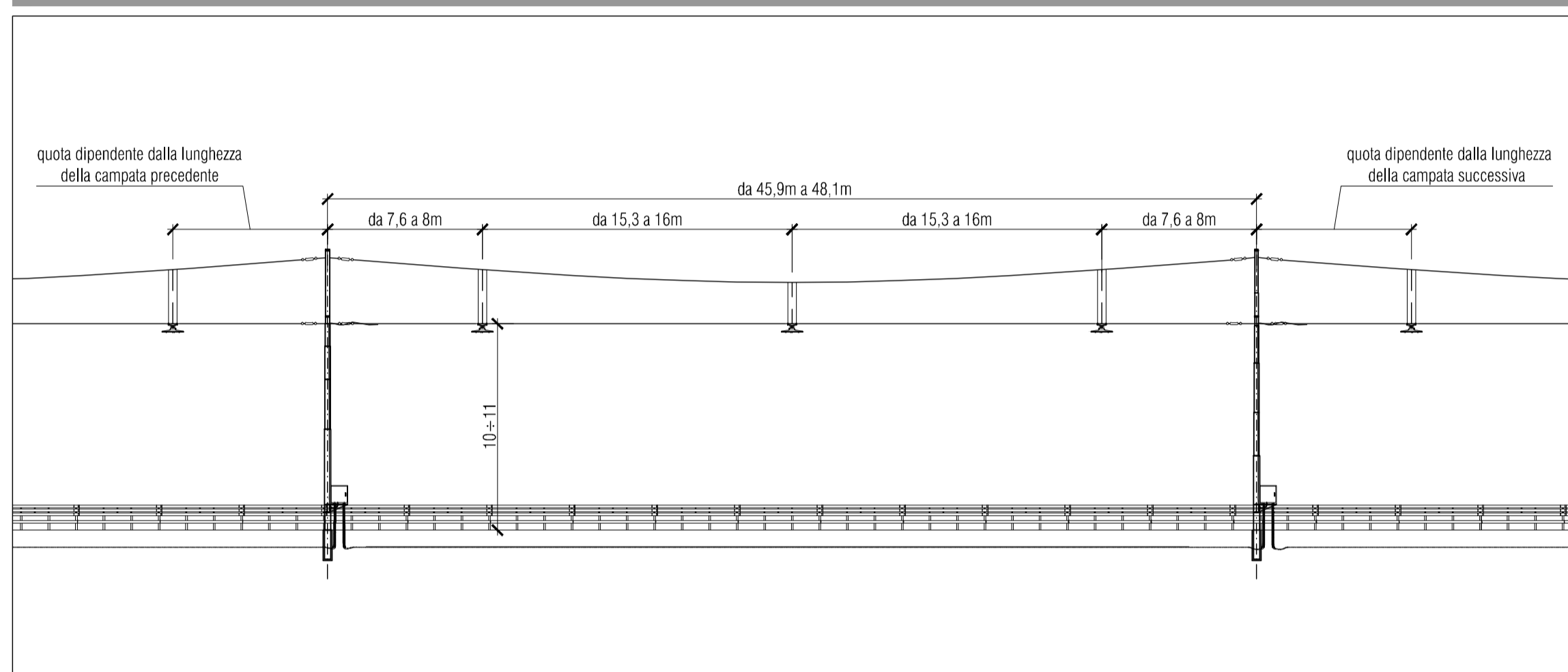
CAMPATA TIPICA A Scala 1:250



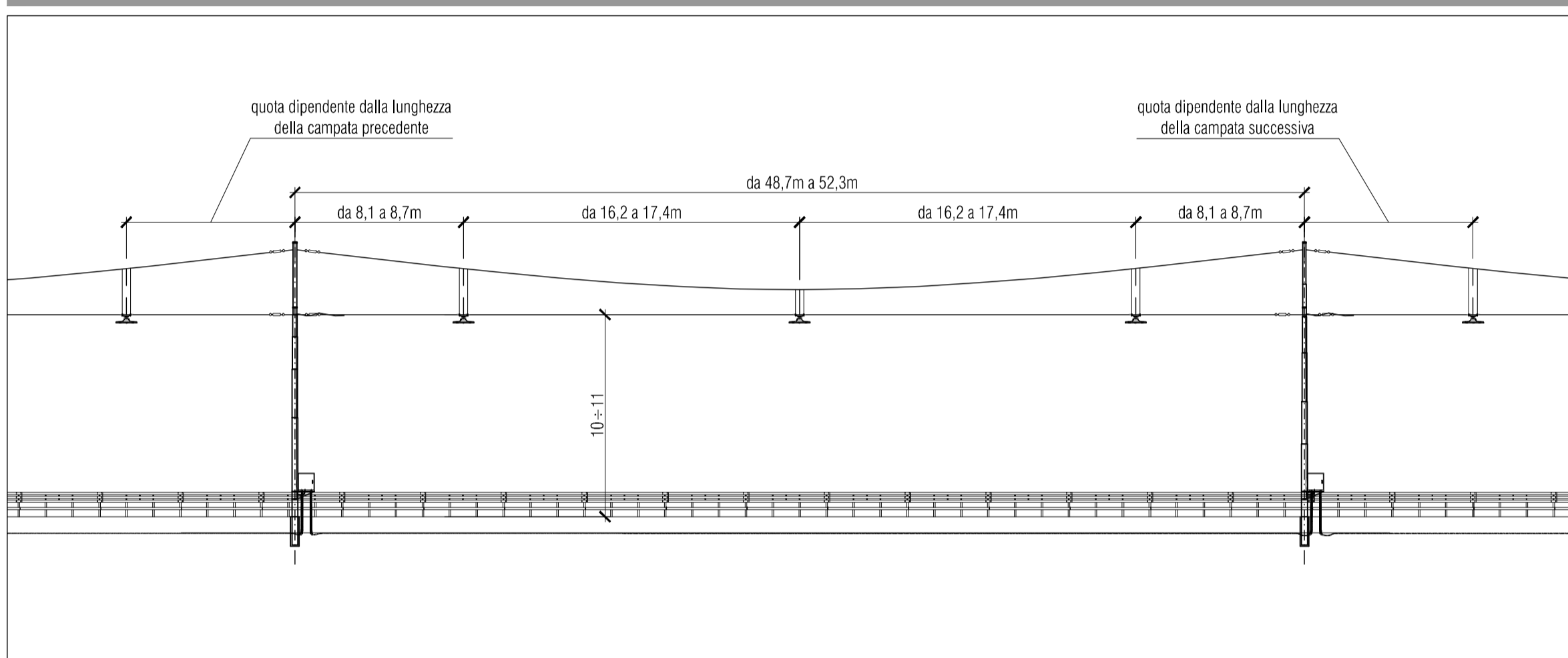
CAMPATA TIPICA B Scala 1:250



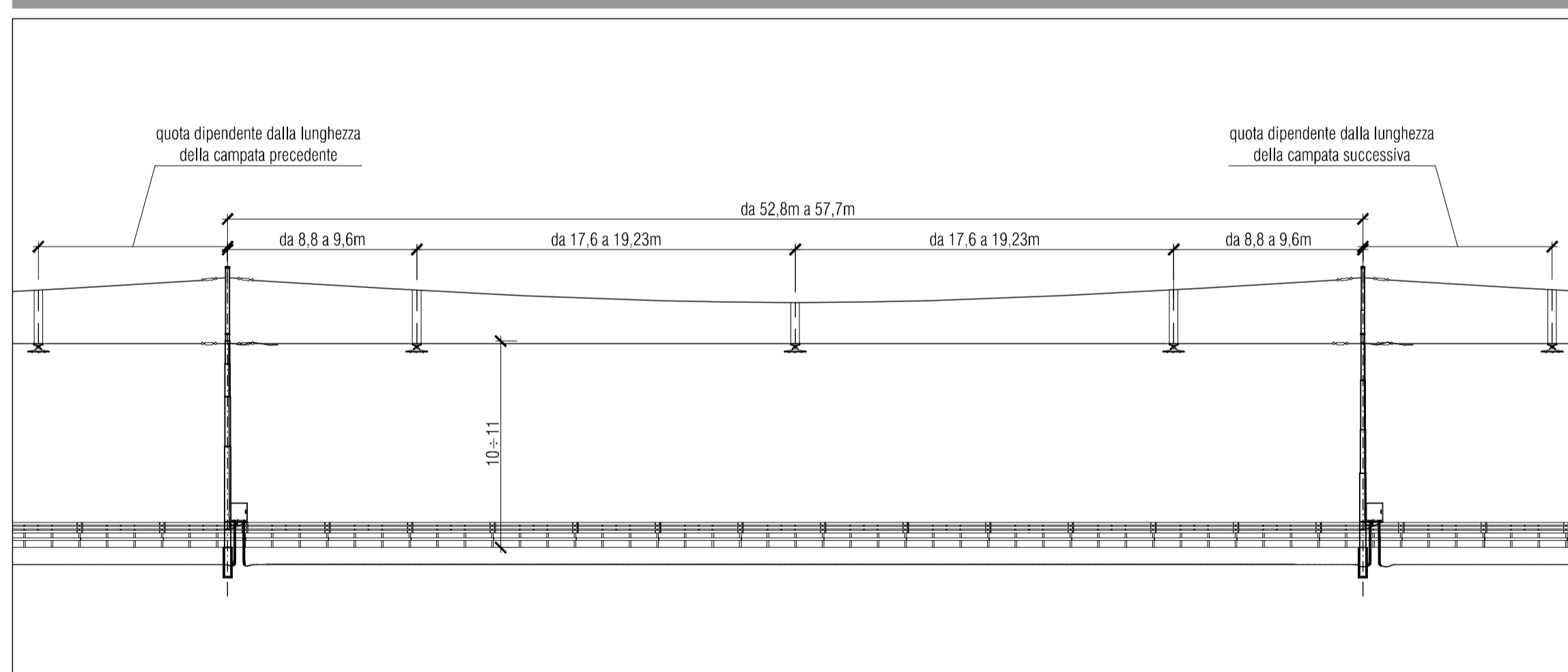
CAMPATA TIPICA C Scala 1:250



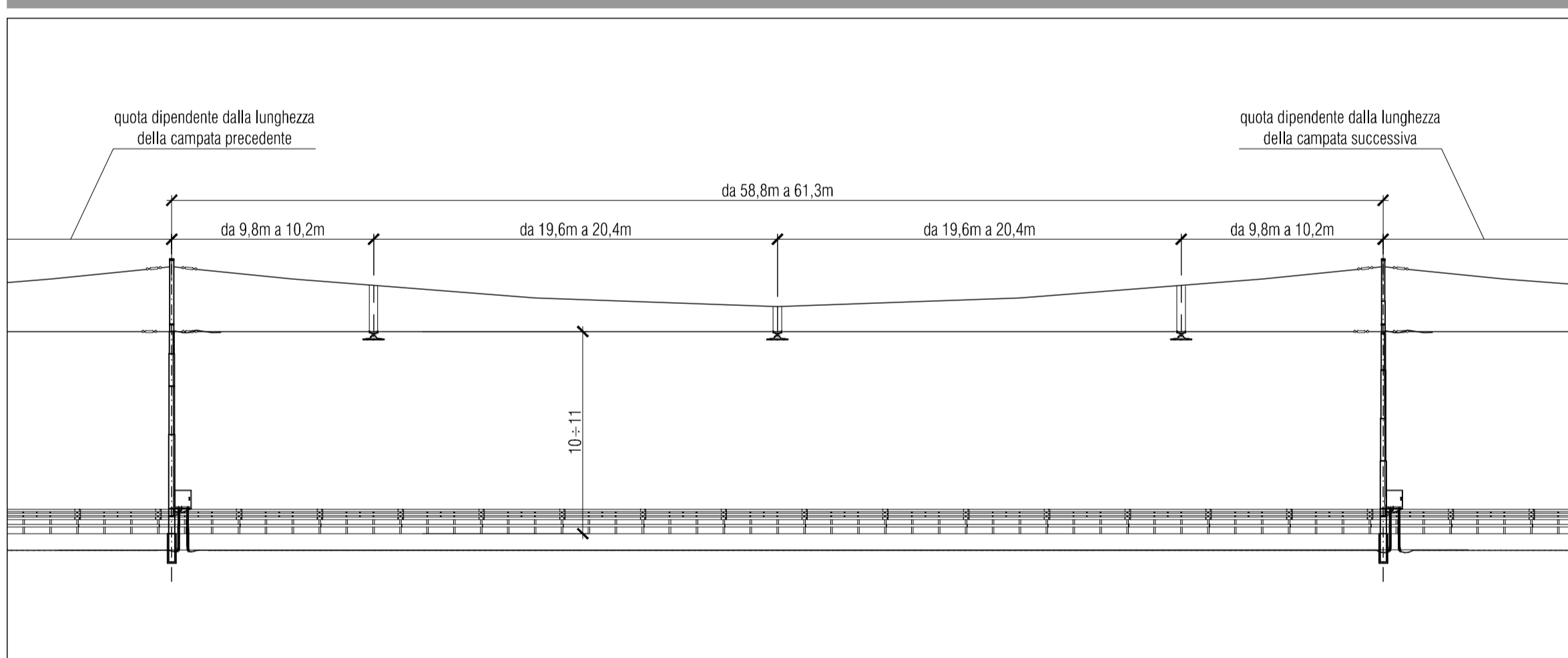
CAMPATA TIPICA D Scala 1:250



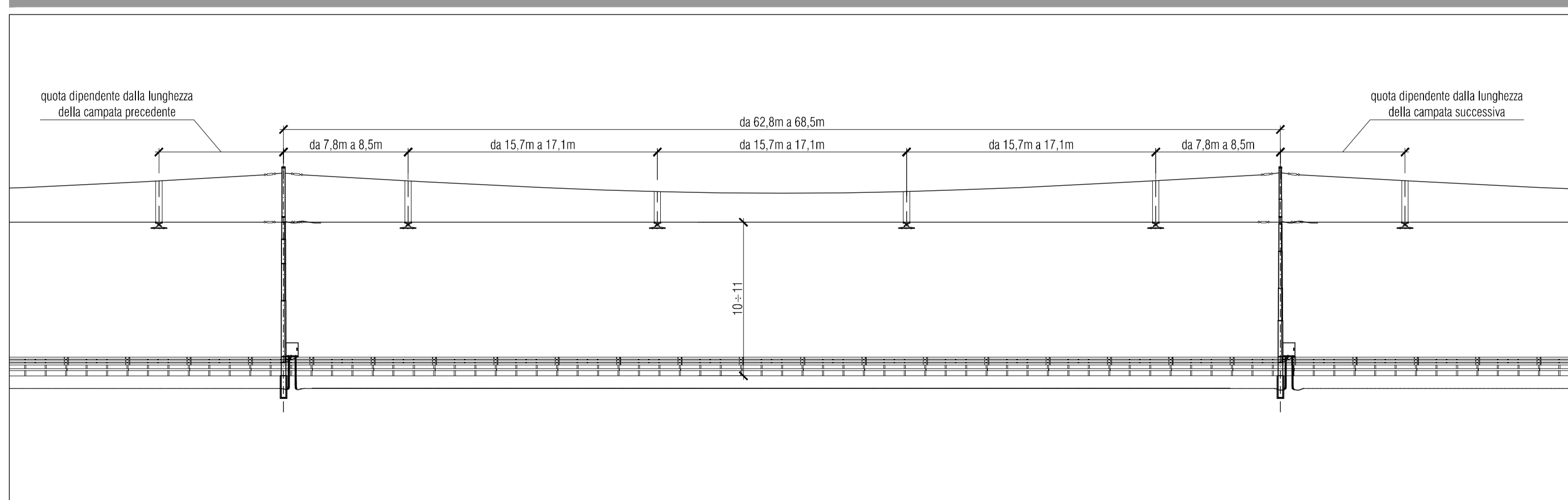
CAMPATA TIPICA E Scala 1:250



CAMPATA TIPICA F Scala 1:250



CAMPATA TIPICA G Scala 1:250



NOTE

1. La rappresentazione delle interdistanze di installazione dei nuovi corpi illuminanti è schematica. La posizione esatta dei corpi luce di ogni singola campata dovrà essere verificata in fase di Direzione Lavori, in modo da garantire, per quanto possibile, un passo costante o che non presenti variazioni troppo brusche.

TABELLA 1 - INDIVIDUAZIONE CAMPATE TIPICHE SU TUTTE LE ZONE

TRATTO Palo n - Palo n+1	LUNGHEZZA TRATTO in metri	N° LAMPADE SU TRATTO	INDIVIDUAZIONE CAMPATA TIPICA	TRATTO Palo n - Palo n+1	LUNGHEZZA TRATTO in metri	N° LAMPADE SU TRATTO	INDIVIDUAZIONE CAMPATA TIPICA
1-2	68,5	4	G	66-67	59,9	3	F
2-3	65,8	4	G	67-68	58,8	3	F
3-4	58,8	3	F	68-69	60,9	3	F
4-5	59,8	3	F	69-70	53,7	3	E
5-6	61,0	3	F	70-71	47,8	3	C
6-7	59,8	3	F	71-72	46,9	3	C
7-8	49,3	3	D	72-73	50,9	3	D
8-9	53,8	3	E	73-74	51,8	3	D
9-10	54,3	3	E	74-75	50,7	3	D
10-11	54,8	3	E	75-76	59,0	3	F
11-12	51,0	3	D	76-77	60,7	3	F
12-13	48,1	3	C	77-78	60,8	3	F
13-14	54,6	3	E	78-79	60,9	3	F
14-15	53,2	3	E	79-80	60,0	3	F
15-16	48,0	3	C	80-81	59,7	3	F
16-17	50,9	3	D	81-82	57,7	3	E
17-18	54,6	3	E	82-83	51,5	3	D
18-19	51,0	3	D	83-84	50,8	3	D
19-20	49,0	3	D	84-85	49,9	3	D
20-21	52,8	3	E	85-86	51,9	3	D
21-22	48,9	3	D	86-87	48,7	3	D
22-23	47,8	3	C	87-88	50,8	3	D
23-24	51,6	3	D	88-89	49,9	3	D
24-25	49,0	3	D	89-90	13,0	-	-
25-26	45,9	3	C	90-91	56,8	3	E
26-27	66,0	4	G	91-92	60,8	3	F
27-28	60,1	3	F	92-93	60,8	3	F
28-29	60,1	3	F	93-94	63,6	4	G
29-30	62,8	4	G	94-95	59,8	3	F
30-31	55,0	3	E	95-96	60,8	3	F
31-32	58,9	3	F	96-97	50,9	3	D
32-33	60,8	3	F	97-98	45,9	3	C
33-34	54,3	3	E	98-99	48,8	3	D
34-35	60,1	3	F	99-100	49,5	3	D
35-36	55,0	3	E	100-101	46,8	3	C
36-37	58,9	3	F	101-102	52,9	3	E
37-38	50,8	3	D	102-103	43,0	3	B
38-39	50,9	3	D	103-104	48,8	3	D
39-40	55,5	3	E	104-105	51,9	3	D
40-41	45,9	3	C	105-106	49,7	3	D
41-42	50,8	3	D	106-107	51,9	3	D
42-43	51,3	3	D	107-108	50,8	3	D
43-44	52,3	3	D	108-109	50,9	3	D
44-45	51,4	3	D	109-110	25,2	2	A
45-46	51,5	3	D	110-111	25,6	2	A
46-47	51,9	3	D	111-112	50,9	3	D
47-48	51,8	3	D	112-113	54,7	3	E
48-49	53,2	3	E	113-114	60,0	3	F
49-50	51,5	3	D	114-115	50,7	3	D
50-51	50,5	3	D	115-116	53,3	3	E
51-52	52,2	3	D				
52-53	51,4	3	D				
53-54	38,9	3	B				
54-55	46,2	3	C				
55-56	55,0	3	E				
56-57	61,3	3	F				
57-58	60,8	3	F				
58-59	52,2	3	D				
59-60	25,7	2	A				
60-61	42,0	3	B				
61-62	60,9	3	F				
62-63	60,8	3	F				
63-64	60,8	3	F				
64-65	60,4	3	F				
65-66	63,2	4	G				

TABELLA 2 - QUADRO RIASSUNTIVO

TIPO CAMPATA	LUNGHEZZA TRATTO in metri	N° LAMPADE SU TRATTO	N° DI CAMPATE COMPLESSIVE
A	da 25,2 a 25,7	2	3
B	da 38,9 a 43	3	3
C	da 45,9 a 48,1	3	10
D	da 48,7 a 52,3	3	43
E	da 52,8 a 57,7	3	19
F	da 58,8 a 61,3	3	30
G	da 62,8 a 68,5	4	6

**sinergo** Sinergo Spa - via Ca' Bembo 152 - 30030 - Maerne di Martellago - Venezia - Italy  
tel 041.3642511 - fax 041.640481 - sinergospa.com - info@sinergospa.com

**oggetto**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
AMMODERNAMENTO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE TRATTO URBANO A57 TANGENZIALE DI MESTRE (VE)

**commessa**  
**3694**  
direttore tecnico  
ing. arch. A. Checchin

**committente**  
CAV Concessioni Autostradali Venete S.P.A.  
codice  
P324

**elaborato**  
TAVOLE SINOTTICHE INTERDISTANZA CORPI ILLUMINANTI SU CAMPATE TIPICHE

**progettista**  
ing. M. Ceroni

file  
3694-02\_A\_02.06\_TAV\_r00

**02.06**

0 | 15.04.2013 | prima stesura | p.i. R. Crivellari | ing. F. Vianello | ing. arch. A. Checchin  
rev data descrizione revisione redatto verificato approvato

COPYRIGHT SINERGO Spa tutti i diritti riservati a norma di legge Mod. IST/0104 - Cartiglio - Rev. 05