

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI

TRAZIONE ELETTRICA

IMPIANTI TE - LINEA DI CONTATTO

Tabella della cartellonistica TE

SCALA:



COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IA7K 00 D 18 TT LC0000 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	C. D'AGOSTINI 	DIC. 2019	A. GIUSEPPONE 	DIC. 2019	T. PAOLETTI 	DIC. 2019	G. GUIDI BUFFARINI DIC. 2019 ITALFERR S.p.A. U.O. TECNOLOGIE CENTRO Ing. Guido Guidi Buffarini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n° 17812

File: IA7K00D18TTLC0000001A.dwg

n. Elab.:

LC01

	Cartello 1	Targa 2	Targa 3	Targa 4	Targa 5	Cartello 6	Cartello 7	Cartello 8	Cartello 9	Cartello 10	Targa 11	Targa 12	Cartello 13	Cartello 14	Cartello 15
	Segnaletica di Sicurezza	Targa Individuazione Sostegno TE	Targa Individuazione Pendulo	Targa Individuazione Alimentatore	Targa Individuazione Sezionatore	Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione			Limite di Operabilità		Targa Individuazione Zona Elettrica	Targa Transizione Zona Elettrica	Limite di Operabilità		Indicazione TS
	E64496 766/006	E64498 766/008	E64498 766/008	E70308 766/038	E70307 766/037	E55149 766/024	E55149 766/023	E55149 766/025766/120	E70308 766/038	E70308 766/038	E70309 766/039	E70310	E70401 766/105	
N° Sostegno	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC	Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale	Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori	Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione	Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo	Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio	Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale	Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina	Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305	Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi
1	2	2					2			4	2	2		1	1
1/1	2	2					2			4	2	2		1	1
2	1	1							1		1				
3	1	1							1		1				
4	1	1							1		1				
5	1	1							1		1				
6	1	1							1		1				
7	1	1							1		1				
8	1	1							1		1				
9	1	1							1		1				
10	2	2			1		2			4	2	2		1	1
11	1	1				1			1		1				
12	1	1							1		1				
13	1	1							1		1				
14	1	1							1		1				
15	1	1							1		1				
16	1	1							1	2	1				
17	1	1							1	2	1	1			
17/1	1	1							1	2	1				
18	1	1				1			1		1	1			
18/1	1	1							1		1				
19	1		1		1		2				1				
19/1	1		1				2				1				
19/2	1	1				1			1		1	1			
20	1	1							1		1				
20/1	1	1							1		1	1			
21	1	1							1		1				
21/1	1	1							1	2	1				
22	1	1							1		1				
22/1	1	1							1		1				
23	1	1							1	4	1				
23/1	1	1							1		1				
24	1	1							1		1				
25	1	1							1		1				
25/1	1	1							1		1				
26	1	1							1		1				

LC01

	Cartello 1	Targa 2	Targa 3	Targa 4	Targa 5	Cartello 6	Cartello 7	Cartello 8	Cartello 9	Cartello 10	Targa 11	Targa 12	Cartello 13	Cartello 14	Cartello 15	
	Segnaletica di Sicurezza	Targa Individuazione Sostegno TE	Targa Individuazione Pendulo	Targa Individuazione Alimentatore	Targa Individuazione Sezionatore	Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione			Limite di Operabilità		Targa Individuazione Zona Elettrica	Targa Transizione Zona Elettrica	Limite di Operabilità		Indicazione TS	
		RFI 3kV 31 LSF20Gb T	RFI 3kV 35/P1 P	 70	43	ATTENZIONE AL SEZIONAMENTO	SEZIONAMENTO	ATTENZIONE ALLE DISCESE DI ALIMENTAZIONE								I, II, III, IV
	E64496 766/006	E64498 766/008	E64498 766/008	E70308 766/038	E70307 766/037	E55149 766/024	E55149 766/023	E55149 766/025766/120	E70308 766/038	E70308 766/038	E70309 766/039	E70310	E70401 766/105		
N° Sostegno	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC	Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale	Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori	Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione	Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo	Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio	Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale	Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina	Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305	Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi	
27	1	1							1		1					
27/1	1	1							1		1					
28	1	1							1		1					
29	1	1							1		1					
29/1	1	1							1		1					
30	1	1							1		1					
30/1	1	1							1		1					
31	1	1							1		1					
32	1	1							1	4	1					
32/1	1	1							1		1					
33	1	1							1		1					
33/1	1	1							1		1					
34	1	1							1		1					
34/1	1	1							1		1					
35	1	1							1		1					
35/1	1	1							1		1					
36	1	1							1		1					
36/1	1	1							1		1					
37	1		1								1					
37/1	1		1								1					
38	1		1								1					
38/1	1		1								1					
39	1		1								1					
39/1	1		1								1					
73	2	2					2			4	2	2		1	1	
TOTALE	65	57	8	0	2	3	12	0	49	32	65	12	0	4	4	

LC03

	Cartello 1	Targa 2	Targa 3	Targa 4	Targa 5	Cartello 6	Cartello 7	Cartello 8	Cartello 9	Cartello 10	Targa 11	Targa 12	Cartello 13	Cartello 14	Cartello 15	
	Segnaletica di Sicurezza	Targa Individuazione Sostegno TE	Targa Individuazione Pendulo	Targa Individuazione Alimentatore	Targa Individuazione Sezionatore	Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione			Limite di Operabilità		Targa Individuazione Zona Elettrica	Targa Transizione Zona Elettrica	Limite di Operabilità		Indicazione TS	
		RFI 3kV 31 LSF20Gb T	RFI 3kV 35/P1 P	 70	43	ATTENZIONE AL SEZIONAMENTO	SEZIONAMENTO	ATTENZIONE ALLE DISCESE DI ALIMENTAZIONE								I, II, III, IV
	E64496 766/006	E64498 766/008	E64498 766/008	E70308 766/038	E70307 766/037	E55149 766/024	E55149 766/023	E55149 766/025766/120	E70308 766/038	E70308 766/038	E70309 766/039	E70310	E70401 766/105		
N° Sostegno	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC	Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale	Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori	Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione	Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo	Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio	Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale	Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina	Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305	Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi	
1	2	2					2			4	2	2		1	1	
2	2	2					2			4	2	2		1	1	
3	1	1							1		1					
4	1	1							1		1					
5	1	1							1		1					
6	1	1							1		1					
7	1	1							1		1					
8	1	1							1		1					
9	1	1							1		1					
10	1	1							1		1					
11	2	2			1		2			4	2	2		1	1	
12	2	2			1		2			4	2	2		1	1	
13	1	1				1			1		1					
14	1	1				1			1		1					
15	1	1							1		1					
16	1	1							1	2	1					
17	1	1							1		1					
18	1	1							1		1	1				
19	1	1							1		1					
20	1	1							1		1	1				
21	1	1							1		1	1				
22	1	1							1		1					
23	1	1							1		1	1				
24	1	1							1		1					
25	1	1							1		1					
26	1	1							1		1					
27	1	1								8	1			1		
28	1	1									1			1		
29	1	2							1		1					
30	1	1							1		1					
31	1	1							1		1					
36	1	1							1		1					
37	1	1							1		1					
38	1	1							1		1					
39	1	1							1		1					
40	1	1							1		1					

LC03

	Cartello 1	Targa 2	Targa 3	Targa 4	Targa 5	Cartello 6	Cartello 7	Cartello 8	Cartello 9	Cartello 10	Targa 11	Targa 12	Cartello 13	Cartello 14	Cartello 15
	Segnaletica di Sicurezza	Targa Individuazione Sostegno TE	Targa Individuazione Pendulo	Targa Individuazione Alimentatore	Targa Individuazione Sezionatore	Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione			Limite di Operabilità		Targa Individuazione Zona Elettrica	Targa Transizione Zona Elettrica	Limite di Operabilità		Indicazione TS
		RFI 3kV 31 LSF20Gb T	RFI 3kV 35/P1 P		43	ATTENZIONE AL SEZIONAMENTO	SEZIONAMENTO	ATTENZIONE ALLE DISCESE DI ALIMENTAZIONE							I, II, III, IV
	E64496 766/006	E64498 766/008	E64498 766/008	E70308 766/038	E70307 766/037	E55149 766/024	E55149 766/023	E55149 766/025766/120	E70308 766/038	E70308 766/038	E70309 766/039	E70310	E70401 766/105	
N° Sostegno	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC	Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale	Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori	Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione	Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo	Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio	Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale	Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina	Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305	Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi
41	1	1							1		1				
42	1	1				1			1		1				
43	1	1				1			1		1				
44	2	2					2			4	2	2		1	
45	2	2					2			4	2	2		1	
46	1	1							1		1				
47	1	1							1		1				
48	1	1							1		1				
49	1	1							1		1				
50	1	1							1		1				
51	1	1							1		1				
52	1	1							1		1				
53	1	1							1		1				
54	2	2			1		2			4	2	2		1	
55	2	2			1		2			4	2	2		1	
56	1	1				1			1		1				
57	1	1				1			1		1				
58	1	1							1		1				
59	1	1							1		1				
60	1	1							1		1				
61	1	1							1		1				
62	1	1							1		1				
63	1	1							1		1				
65/1	1	1							1		1				
66	1	1							1		1				
67	1	1							1		1				
68	1	1							1		1				
69	1	1							1		1				
70	1	1							1		1				
71	1	1							1	4	1				
72	1	1							1		1				
73	1	1							1		1				
74	1	1							1		1				
75	1	1							1	2	1				
76	1	1							1		1				
77	1	1							1		1	1			

LC03

	Cartello 1	Targa 2	Targa 3	Targa 4	Targa 5	Cartello 6	Cartello 7	Cartello 8	Cartello 9	Cartello 10	Targa 11	Targa 12	Cartello 13	Cartello 14	Cartello 15
	Segnaletica di Sicurezza	Targa Individuazione Sostegno TE	Targa Individuazione Pendulo	Targa Individuazione Alimentatore	Targa Individuazione Sezionatore	Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione			Limite di Operabilità		Targa Individuazione Zona Elettrica	Targa Transizione Zona Elettrica	Limite di Operabilità		Indicazione TS
	E64496 766/006	E64498 766/008	E64498 766/008	E70308 766/038	E70307 766/037	E55149 766/024	E55149 766/023	E55149 766/025766/120	E70308 766/038	E70308 766/038	E70309 766/039	E70310	E70401 766/105	
N° Sostegno	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC	Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale	Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori	Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione	Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo	Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio	Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale	Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina	Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305	Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi
78	1	1							1		1				
79	1	1							1		1	1			
82	1	1							1		1	1			
83	1	1							1		1				
84	1	1							1		1	1			
85	1	1							1		1				
86	1	1							1		1				
87	1	1							1		1				
88	1	1							1	2	1				
93	1	1				1			1		1				
94	1	1				1			1		1				
95	2	2					2			4	2	2		1	1
96	2	2					2			4	2	2		1	1
97	1	1							1		1				
98	1	1							1		1				
99	1	1							1		1				
100	1	1							1		1				
101	1	1							1		1				
102	1	1							1		1				
103	1	1							1		1				
104	1	1							1		1				
105	2	2					2			4	2	2		1	1
106	2	2					2			4	2	2		1	1
32-T	1	1	1								1			1	
33-T	1	1	2								1			1	
34-T	1	1	1								1			1	
35-T	1	1	2								1			1	
64-T	1	1	1								1			1	
65-T	1	1	1								1			1	
80-T	1	1	1								1			1	
81-T	1	1	1								1			1	
89-T	1	1	1								1			1	
90-T	1	1	2								1			1	
91-T	1	1	1								1			1	
92-T	1	1	2								1			1	
1N	1	1							1		1				

LC03

	Cartello 1	Targa 2	Targa 3	Targa 4	Targa 5	Cartello 6	Cartello 7	Cartello 8	Cartello 9	Cartello 10	Targa 11	Targa 12	Cartello 13	Cartello 14	Cartello 15
	Segnaletica di Sicurezza	Targa Individuazione Sostegno TE	Targa Individuazione Pendulo	Targa Individuazione Alimentatore	Targa Individuazione Sezionatore	Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione			Limite di Operabilità		Targa Individuazione Zona Elettrica	Targa Transizione Zona Elettrica	Limite di Operabilità		Indicazione TS
	E64496 766/006	E64498 766/008	E64498 766/008	E70308 766/038	E70307 766/037	E55149 766/024	E55149 766/023	E55149 766/025766/120	E70308 766/038	E70308 766/038	E70309 766/039	E70310	E70401 766/105	
N° Sostegno	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC	Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale	Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori	Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione	Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo	Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio	Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale	Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina	Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305	Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi
2N	1	1							1		1				
3N	1	1							1		1				
4N	1	1							1		1				
7N	1	1							1		1				
1B	1	1							1		1				
2B	1	1							1		1				
3B	1	1							1		1				
4B	1	1							1		1				
5B	2	2					2	1		4	2	2		1	
5/1B	2	2					2			4	2	2		1	
6B	1	1							1		1				
7B	1	1							1		1				
8B	1	1							1		1				
9B	1	1							1		1				
10B	1	1							1		1				
11B	1	1							1		1				
12B	1	1							1		1				
13B	1	1							1		1				
14B	2	2					2			4	2	2		1	
14/1B	2	2					2			4	2	2		1	
15B	1	1							1		1				
16B	1	1							1		1				
17B	1	1							1		1				
18B	1	1							1		1				
19B	1	1							1		1				
20B	1	1							1		1				
21B	1	1							1		1				
22B	1	1							1		1				
23B	1	1							1		1				
24B	1	1							1		1				
25B	1	1							1		1				
26B	1	1							1		1				
1L	1	1							1		1				
2L	1	1							1	2	1				
3L	1	1							1		1				
4L	1	1							1		1				

LC03

	Cartello 1	Targa 2	Targa 3	Targa 4	Targa 5	Cartello 6	Cartello 7	Cartello 8	Cartello 9	Cartello 10	Targa 11	Targa 12	Cartello 13	Cartello 14	Cartello 15
	Segnaletica di Sicurezza	Targa Individuazione Sostegno TE	Targa Individuazione Pendulo	Targa Individuazione Alimentatore	Targa Individuazione Sezionatore	Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione			Limite di Operabilità		Targa Individuazione Zona Elettrica	Targa Transizione Zona Elettrica	Limite di Operabilità		Indicazione TS
	E64496 766/006	E64498 766/008	E64498 766/008	E70308 766/038	E70307 766/037	E55149 766/024	E55149 766/023	E55149 766/025766/120	E70308 766/038	E70308 766/038	E70309 766/039	E70310	E70401 766/105	
N° Sostegno	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC	Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale	Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori	Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione	Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo	Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio	Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale	Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina	Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305	Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi
5L	1	1				1			1		1				
6L	2	2			1		2			4	2	2		1	
6/1L	2	2					2			4	2	2		1	
7L	1	1							1		1				
8L	1	1							1		1				
9L	1	1							1		1				
10L	1	1							1		1				
11L	1	1							1		1				
12L	2	2					2			4	2	2		1	
12/1L	2	2					2			4	2	2		1	
13L	1	1							1		1				
14L	1	1							1		1				
15L	1	1							1		1				
16L	1	1							1		1				
17L	1	1							1		1				
18L	1	1							1		1				
19L	1	1							1		1				
20L	1	1							1		1				
21L	1	1							1		1				
22L	1	1							1		1				
23L	1	1							1		1				
24L	1	1							1		1				
25L	1	1							1		1				
26L	1	1							1	4	1				
27L	1	1							1		1				
28L	1	1				1			1		1				
29L	2	2			1		2			4	2	2		1	1
29/1L	2	2					2			4	2	2		1	1
30L	1	1							1		1				
31L	1	1							1		1				
32L	1	1							1		1				
33L	1	1							1		1				
34L	2	2					2			4	2	2		1	1
34/1L	2	2					2			4	2	2		1	1
1M	2	2					2			4	2	2		1	1
1/1M	2	2					2			4	2	2		1	1

LC03

	Cartello 1	Targa 2	Targa 3	Targa 4	Targa 5	Cartello 6	Cartello 7	Cartello 8	Cartello 9	Cartello 10	Targa 11	Targa 12	Cartello 13	Cartello 14	Cartello 15
	Segnaletica di Sicurezza	Targa Individuazione Sostegno TE	Targa Individuazione Pendulo	Targa Individuazione Alimentatore	Targa Individuazione Sezionatore	Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione			Limite di Operabilità		Targa Individuazione Zona Elettrica	Targa Transizione Zona Elettrica	Limite di Operabilità		Indicazione TS
	E64496 766/006	E64498 766/008	E64498 766/008	E70308 766/038	E70307 766/037	E55149 766/024	E55149 766/023	E55149 766/025766/120	E70308 766/038	E70308 766/038	E70309 766/039	E70310	E70401 766/105	
N° Sostegno	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC	Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale	Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori	Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione	Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo	Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio	Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale	Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina	Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305	Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi
2M	1	1							1		1				
3M	1	1							1		1				
4M	1	1							1		1				
5M	1	1							1		1				
6M	2	2			1		2			4	2	2		1	1
6/1M	2	2					2			4	2	2		1	1
7M	1	1				1			1		1				
8M	1	1							1	4	1				
9M	1	1							1		1				
10M	1	1							1		1				
11M	1	1							1		1				
13M	1	1				1			1		1				
14M	2	2			1		2			4	2	2		1	1
14/1M	2	2					2			4	2	2		1	1
15M	1	1							1		1				
16M	1	1							1		1				
17M	1	1							1		1				
18M	1	1							1		1				
19M	2	2					2			4	2	2		1	1
19/1M	2	2					2			4	2	2		1	1
12-TM	1	1	1						1		1				
1T	1	1							1		1				
2T	1	1							1		1				
3T	1	1							1		1				
4T	1	1							1		1				
5T	1	1							1		1				
6T	1	1				1			1		1				
7T	2	2			1		2			4	2	2		1	
7/1T	2	2					2			4	2	2		1	
8T	1	1							1		1				
9T	1	1							1		1				
10T	1	1							1		1				
11T	1	1							1		1				
12T	1	1							1		1				
13T	1	1							1		1				
14T	1	1							1		1				

LC03

	Cartello 1	Targa 2	Targa 3	Targa 4	Targa 5	Cartello 6	Cartello 7	Cartello 8	Cartello 9	Cartello 10	Targa 11	Targa 12	Cartello 13	Cartello 14	Cartello 15
	Segnaletica di Sicurezza	Targa Individuazione Sostegno TE	Targa Individuazione Pendulo	Targa Individuazione Alimentatore	Targa Individuazione Sezionatore	Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione			Limite di Operabilità		Targa Individuazione Zona Elettrica	Targa Transizione Zona Elettrica	Limite di Operabilità		Indicazione TS
	E64496 766/006	E64498 766/008	E64498 766/008	E70308 766/038	E70307 766/037	E55149 766/024	E55149 766/023	E55149 766/025766/120	E70308 766/038	E70308 766/038	E70309 766/039	E70310	E70401 766/105	
N° Sostegno	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC	Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale	Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori	Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione	Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo	Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio	Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale	Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina	Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305	Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi
15T	1	1							1		1				
16T	2	2					2			4	2	2		1	
16/1T	2	2					2			4	2	2		1	
17T	1	1				1			1		1				
18T	1	1							1		1				
19T	1	1							1		1				
20T	1	1							1		1				
21T	1	1							1		1				
22T	1	1							1		1				
23T	1	1							1		1				
24T	1	1							1		1				
25T	1	1							1		1				
26T	1	1							1		1				
27T	1	1							1		1				
28T	1	1							1		1				
29T	1	1							1		1				
30T	1	1							1	2	1				
31T	1	1							1		1				
32T	1	1							1		1				
33-TT	1	1	1								1			1	
34T	1	1							1	2	1				
A01	1	1		1									1	1	
A02	1	1		1									1	1	
A03	1	1		1									1	1	
A04	1	1		1									1	1	
A05	1	1		1									1	1	
A06	1	1		1									1	1	
A07	1	1		1									1	1	
A08	1	1		1									1	1	
A09	1	1		1									1	1	
A010	1	1		1									1	1	
A011	1	1		1									1	1	
A012	1	1		1									1	1	
A013	1	1		1									1	1	
A014	1	1		1									1	1	
A015	1	1		1									1	1	

LC03

	Cartello 1	Targa 2	Targa 3	Targa 4	Targa 5	Cartello 6	Cartello 7	Cartello 8	Cartello 9	Cartello 10	Targa 11	Targa 12	Cartello 13	Cartello 14	Cartello 15
	Segnaletica di Sicurezza	Targa Individuazione Sostegno TE	Targa Individuazione Pendulo	Targa Individuazione Alimentatore	Targa Individuazione Sezionatore	Cartelli di avvertimento per posti di sezionamento e discese di alimentazione			Limite di Operabilità		Targa Individuazione Zona Elettrica	Targa Transizione Zona Elettrica	Limite di Operabilità		Indicazione TS
	E64496 766/006	E64498 766/008	E64498 766/008	E70308 766/038	E70307 766/037	E55149 766/024	E55149 766/023	E55149 766/025766/120	E70308 766/038	E70308 766/038	E70309 766/039	E70310	E70401 766/105	
N° Sostegno	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare sul sostegno ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	Da applicare in corrispondenza del supporto pendulo su trave MEC	Da posizionare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. Legale	Da applicare sul coperchio degli argani di manovra dei sezionatori	Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. corrispond. al sezionamento	Da posizionare sulla mensola della sosp. recante la discesa di alimentazione	Da applicare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	Da applicare all'ormeggio sulla corda e sul filo ad 1m dall'isolatore lato palo	Da applicare sulla corda ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale, fino all'ormeggio	Da applicare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolaz. legale o illegale	Da applicare sui pali TE portanti Alimentatore a distanza 1m dalla parte attiva più vicina	Da applicare sui pali TE in alternativa al cartello E70305	Da applicare ai portali dei Tronchi di Sezionamento estremi
A016	1	1		1									1	1	
A017	1	1		1									1	1	
A018	1	1		1									1	1	
A019	1	1		1									1	1	
A020	1	1		1									1	1	
A021	1	1		1									1	1	
A022	1	1		1									1	1	
A023	1	1		1				1	1				1	1	
A024	1	1		1									1	1	
A025	1	1		1									1	1	
A026	1	1		1									1	1	
A027	1	1		1	1								1	1	
A028	1	1		1									1	1	
A029	1	1		1									1	1	
A030	1	1		1									1	1	
A031	1	1		1									1	1	
A032	1	1		1									1	1	
A033	1	1		1									1	1	
A034	1	1		1									1	1	
A035	1	1		1									1	1	
A036	1	1		1									1	1	
A037	1	1		1									1	1	
A038	1	1		1									1	1	
A039	1	1		1									1	1	
A040	1	1		1									1	1	
A041	1	1		1									1	1	
A042	1	1		1									1	1	
A043	1	1		1									1	1	
A044	1	1		1									1	1	
A045	1	1		1									1	1	
A046	1	1		1									1	1	
A047	1	1		1									1	1	
A048	1	1		1									1	1	
TOTALE	321	322	18	48	10	14	72	2	187	176	273	80	48	99	20