



LEGENDA

- Nuovo elettrodotto aereo a 150kV
- Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 150kV
- Nuova Stazione Elettrica
- Stazione Elettrica esistente
- Confine comunale

ID	TITOLO	ENTE PROPRIETARIO	NOTE
100	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
101	Tramite	Tramite S.p.A.	
102	Stazione Elettrica	Comune di Tempio Pausanias	
103	Linea Elettrica Area Bassa Tensione	ANAS S.p.A.	
104	Linea Elettrica Area Bassa Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
105	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
106	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
107	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
108	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
109	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
110	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
111	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
112	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
113	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
114	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
115	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
116	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
117	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
118	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
119	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
120	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
121	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
122	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
123	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
124	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
125	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
126	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
127	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
128	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
129	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
130	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
131	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
132	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
133	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
134	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
135	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
136	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
137	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
138	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
139	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
140	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
141	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
142	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
143	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
144	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
145	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
146	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
147	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
148	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
149	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
150	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
151	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
152	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
153	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
154	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
155	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
156	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
157	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
158	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
159	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
160	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
161	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
162	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
163	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
164	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
165	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
166	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
167	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
168	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
169	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
170	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
171	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
172	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
173	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
174	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
175	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
176	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
177	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
178	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
179	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
180	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	
181	Linea Elettrica Area Media Tensione	Ente Distribuzione S.p.A.	

Terna Rete Italia SpA
 Direzione Ingegneria Funzione Realizzazione
 Area Progettazione e Realizzazione Impianti Nuovi Ovest

Vincenzo Licciardi
 ORINE INGEGNERI
 PROVINCIA CAGLIARI
 Dott. Ing. Vincenzo Licciardi

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	16-12-2019	Prima Emissione			

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	DESCRIZIONE DELL'ELABORATO	LOGO TERNA
Corografia	DE23661E1BHX00205	
PROGETTO	Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Budduso", nuove Stazioni Elettriche a 150 kV di "Tempio" e "Budduso" e relativi raccordi linee	
RICHIAVATO DAL DOC. TERNA	PTO Elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Budduso"	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Corografia Opere Attraversate scala 1:10.000	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO
DE23661E1BHX00205_03.pdf	1 unità = 1	594 x 1470
		FORMATO
		SCALA
		FOGLIO
		3 / 5

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia SpA. Il suo utilizzo è vietato senza permesso scritto dalla Terna Rete Italia SpA. In caso di errore, la responsabilità è dell'utente. Il presente documento è di proprietà esclusiva di Terna Rete Italia SpA. Il suo utilizzo è vietato senza permesso scritto dalla Terna Rete Italia SpA. In caso di errore, la responsabilità è dell'utente. Il presente documento è di proprietà esclusiva di Terna Rete Italia SpA. Il suo utilizzo è vietato senza permesso scritto dalla Terna Rete Italia SpA. In caso di errore, la responsabilità è dell'utente.