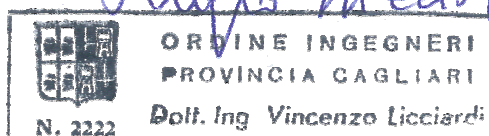


Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Buddusò", nuove Stazioni Elettriche 150kV di "Tempio" e "Buddusò" e relativi raccordi linee

PTO Nuovi Elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Buddusò"
- ELENCO ELABORATI -

Terna Rete Italia spA
Direzione Ingegneria Funzione Realizzazione
Area Progettazione e Realizzazione Impianti Nord Ovest

Vincenzo Licciardi



Storia delle revisioni

Rev 00	Del 15/12/2013	Prima emissione
Rev 01	Del 30/05/2014	Modifica n°revisione e data tabelle elaborati


Elaborato	Verificato	Approvato
M. Sala IN-REA APRI-NO	M. Sala ING-REA APRI-NO	V. Licciardi ING-REA APRI-NO

a0210301SR_REV02

Questo documento contiene informazioni di proprietà di Terna Rete Italia SpA Gruppo Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia SpA Gruppo Terna SpA

ELENCO ELABORATI

CODICE	ELABORATO	Rev.	data
EE23661E1BHX00201	ELENCO ELABORATI	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00202	Relazione Tecnico-Illustrativa	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00203	Corografia scala 1:25.000	00	15/12/2013
DE23661E1BHX00204	Corografia scala 1:10.000	00	15/12/2013
DE23661E1BHX00205	Corografia con attraversamenti scala 1:10.000	00	15/12/2013
EE23661E1BHX00206	Elenco opere attraversate	00	15/12/2013
DE23661E1BHX00207	Caratteristiche componenti Linee	00	15/12/2013
EE23661E1BHX00300	ELENCO ELABORATI - Appendice A: Documentazione Catastale	00	15/12/2013
DE23661E1BHX00301	Planimetria catastale aree potenzialmente impegnate scala 1:2000	00	15/12/2013
EE23661E1BHX00302	Elenco Ditte catastali	00	15/12/2013
EE23661E1BHX00400	ELENCO ELABORATI - Appendice B: Profili longitudinali	00	15/12/2013
DE23661E1BHX00401	Profilo longitudinale	00	15/12/2013
EE23661E1BHX00500	ELENCO ELABORATI - Appendice C: Calcoli CEM	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00501	Relazione Tecnica Campi Elettrici e Magnetici	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00502	Planimetria con fascia D.P.A. scala 1:2.000	01	30/05/2014
EE23661E1BHX00600	ELENCO ELABORATI - Appendice D: Segnalazione ostacoli alla navigazione aerea	00	15/12/2013
TE23661E1BHX00601	Segnalazione ostacoli alla navigazione aerea	00	15/12/2013
EE23661E1BHX00700	ELENCO ELABORATI - Appendice E: Parte Seconda	00	15/12/2013
A7034402_01	CALCOLO SOSTEGNO N 132-150 kV - Semplice Terna - Conduttore 31,50 mm Tiro pieno	01	19/12/2007
A7034407_01	CALCOLO SOSTEGNO C 132-150 kV - Semplice Terna - Conduttore 31,50 mm Tiro pieno	01	19/12/2007
P005UN001	UTILIZZAZIONE PALO N 132-150 kV - Semplice Terna - Conduttore 31,50 mm Tiro pieno	00	13/09/2007
P005UC001	UTILIZZAZIONE PALO C 132-150 kV - Semplice Terna - Conduttore 31,50 mm Tiro pieno	00	13/09/2007
P005DF002_01	FONDAZIONE PALO N 132-150 kV - Semplice Terna - Conduttore 31,50 mm Tiro pieno	01	27/06/2008

 <small>TERNA GROUP</small>	PTO Nuovi elettrodotti a 150 kV "S.Teresa - Tempio" e "Tempio - Buddusò" ELENCO ELABORATI	Codifica EE23661E1BHX00201	
		Rev. 01	Pag. 3 di 3

P005DF008_00	FONDAZIONE PALO C 132-150 kV - Semplice Terna - Conduttore 31,50 mm Tiro pieno	00	27/06/2008
A7034388_01	CALCOLO FONDAZIONE SOSTEGNO N 132-150 kV - Semplice Terna - Conduttore 31,50 mm Tiro pieno	01	19/12/2007
A8018009_00	CALCOLO FONDAZIONE SOSTEGNO C 132-150 kV - Semplice Terna - Conduttore 31,50 mm Tiro pieno	00	27/06/2008