

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

- ELENCO GENERALE ELABORATI -

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

Vincenzo Licciardi



N. 2222

ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI

Dott. Ing 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

 Terna Rete Italia <small>T E R N A G R O U P</small>	Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Buddusò", nuove Stazioni Elettriche 150kV di "Tempio" e "Buddusò" e relativi raccordi linee ELENCO GENERALE ELABORATI	Codifica EE23661E1BHX00001	
		Rev. 01	Pag. 2 di 7

CODICE	ELABORATO	REV.	DATA
--------	-----------	------	------

PARTE GENERALE

EE23661E1BHX00001	ELENCO GENERALE ELABORATI	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00101	Relazione Generale	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00102	Corografia Generale scala 1:75.000	00	15/12/2013
EE23661E1BHX00103	ELENCO ELABORATI - Appendice A: Relazioni specialistiche	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00904	Relazione geologica preliminare	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00904 _01	Carta geo-litologica	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00904 _02	Piano di Assetto Idrogeologico (PAI) e Vincolo Idrogeologico ai sensi del R.D. 3267/1923	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00905	Relazione idraulica	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00905 _01	Planimetria di Progetto	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00905 _02	Carta della pericolosità idraulica	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00905 _03	Carta dello stato dei luoghi su base ortografica	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00906	Relazione prevenzione rischio incendi	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00906 _01	Planimetria delle opere di progetto	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00907	Relazione terre e rocce da scavo	01	30/05/2014

PTO ELETTRODOTTI

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

ELENCO GENERALE ELABORATI

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
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

ELENCO GENERALE ELABORATI

PTO S/E TEMPIO E RACCORDI LINEE

EU35203CBHX01800	ELENCO ELABORATI	00	15/12/2013
RU35203CBHX01801	Relazione Tecnico-Illustrativa	00	15/12/2013
DU35203CBHX01802	Corografia scala 1:10.000	00	15/12/2013
DU35203CBHX01803	Planimetria generale scala 1:500	00	15/12/2013
DU35203CBHX01804	Planimetria catastale aree potenzialmente impegnate scala 1:2.000 - Stazione Elettrica	00	15/12/2013
DU35203CBHX01805	Planimetria catastale aree potenzialmente impegnate scala 1:2.000 - Raccordi Linea	00	15/12/2013
EU35203CBHX01806	Elenco ditte catastali	00	15/12/2013
DU35203CBHX01807	Corografia opere attraversate scala 1:2.000	00	15/12/2013
DU35203CBHX01809	Planimetria apparati elettromeccanici	00	15/12/2013
DU35203CBHX01810	Edificio comandi pianta sezioni e prospetti	00	15/12/2013
DU35203CBHX01811	Edificio MT/BT pianta sezioni e prospetti	00	15/12/2013
DU35203CBHX01812	Recinzione di stazione	00	15/12/2013
DU35203CBHX01813	Sezioni stazione	00	15/12/2013
DU35203CBHX01816	Sezioni elettromeccaniche	00	15/12/2013
DU35203CBHX01817	Distanze di sicurezza dalle parti in tensione	00	15/12/2013
DU35203CBHX01818	Schema elettrico	00	15/12/2013
DU35203CBHX01822	Caratteristiche componenti tipici	00	15/12/2013
DU35203CBHX01823	Documentazione prevenzione incendi	00	15/12/2013
DU35203CBHX01832	Chiosco per apparecchiature elettriche	00	15/12/2013
P005UE001	Linea Elettrica Aerea a 132-150 kV Semplice Terna a triangolo – Tiro Pieno Conduttori Ø 31,5 mm – EDS 21% - ZONA "A" Utilizzazione del sostegno "E"	00	13/09/2007
P006UE001	Linea Elettrica Aerea a 132-150 kV Doppia Terna – Tiro Pieno Conduttori Ø 31,5 mm – EDS 21% - ZONA "A" Utilizzazione del sostegno "E"	00	13/09/2007
P005DF011	Linee Elettriche Aeree a 132-150 kV Doppia Terna – Tiro Pieno Conduttori Alluminio – Acciaio Ø 31,5 mm – EDS 21% - ZONA "A" Fondazione del Sostegno "E"	00	27/06/2008
P005DF010	Linea Elettrica Aerea a 132-150 kV Semplice Terna a triangolo – Tiro Pieno Conduttori Alluminio –	00	27/06/2008

	Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Buddusò", nuove Stazioni Elettriche 150kV di "Tempio" e "Buddusò" e relativi raccordi linee ELENCO GENERALE ELABORATI	Codifica EE23661E1BHX00001	
		Rev. 01	Pag. 5 di 7

	Acciaio Ø 31,5 mm – EDS 21% - ZONA "A" Fondazione del Sostegno "E"		
A7034405	Rapporto CESI Calcolo Sostegno "E" S.T.	01	19/12/2007
A8018010	Rapporto CESI Calcolo Fondazioni Sostegno "E" S.T.	00	27/06/2008
A7034411	Rapporto CESI Calcolo Sostegno "E" D.T.	01	19/12/2007
A8018011	Rapporto CESI Calcolo Fondazioni Sostegno "E" D.T.	00	27/06/2008

PTO S/E BUDDUSO' E RACCORDI LINEE

EU35219CBHX01800	ELENCO ELABORATI	01	30/05/2014
RU35219CBHX01801	Relazione Tecnico-Illustrativa	01	30/05/2014
DU35219CBHX01802	Corografia scala 1:10.000	01	30/05/2014
DU35219CBHX01803	Planimetria generale scala 1:500	01	30/05/2014
DU35219CBHX01804	Planimetria catastale aree potenzialmente impegnate scala 1:1.000 - Stazione Elettrica	00	15/12/2013
DU35219CBHX01805	Planimetria catastale aree potenzialmente impegnate scala 1:1.000 - Raccordi Linea	01	30/05/2014
EU35219CBHX01806	Elenco ditte catastali	00	15/12/2013
DU35219CBHX01807	Corografia opere attraversate scala 1:2.000	01	30/05/2014
DU35219CBHX01809	Planimetria apparati elettromeccanici	01	30/05/2014
DU35219CBHX01810	Edificio comandi pianta sezioni e prospetti	00	15/12/2013
DU35219CBHX01811	Edificio MT/BT pianta sezioni e prospetti	00	15/12/2013
DU35219CBHX01812	Recinzione di stazione	01	30/05/2014
DU35219CBHX01813	Sezioni stazione	01	30/05/2014
DU35219CBHX01816	Sezioni elettromeccaniche	01	30/05/2014
DU35219CBHX01817	Distanze di sicurezza dalle parti in tensione	01	30/05/2014
DU35219CBHX01818	Schema elettrico	01	30/05/2014
DU35219CBHX01822	Caratteristiche componenti linee	00	15/12/2013
DU35219CBHX01823	Documentazione prevenzione incendi	01	30/05/2014

 Terna Rete Italia <small>TERNA GROUP</small>	Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Buddusò", nuove Stazioni Elettriche 150kV di "Tempio" e "Buddusò" e relativi raccordi linee ELENCO GENERALE ELABORATI	Codifica EE23661E1BHX00001	
		Rev. 01	Pag. 6 di 7

DU35219CBHX01832	Chiosco per apparecchiature elettriche	00	15/12/2013
P005UE001	Linea Elettrica Aerea a132-150 kV Semplice Terna a triangolo – Tiro Pieno Conduttori Ø 31,5 mm – EDS 21% - ZONA "A" Utilizzazione del sostegno "E"	00	13/09/2007
P006UE001	Linea Elettrica Aerea a 132-150 kV Doppia Terna – Tiro Pieno Conduttori Ø 31,5 mm – EDS 21% - ZONA "A" Utilizzazione del sostegno "E"	00	13/09/2007
P005DF011	Linee Elettriche Aeree a 132-150 kV Doppia Terna – Tiro Pieno Conduttori Alluminio – Acciaio Ø 31,5 mm – EDS 21% - ZONA "A" Fondazione del Sostegno "E"	00	27/06/2008
P005DF010	Linea Elettrica Aerea a 132-150 kV Semplice Terna a triangolo – Tiro Pieno Conduttori Alluminio – Acciaio Ø 31,5 mm – EDS 21% - ZONA "A" Fondazione del Sostegno "E"	00	27/06/2008
A7034405	Rapporto CESI Calcolo Sostegno "E" S.T.	01	19/12/2007
A8018010	Rapporto CESI Calcolo Fondazioni Sostegno "E" S.T.	00	27/06/2008
A7034411	Rapporto CESI Calcolo Sostegno "E" D.T.	01	19/12/2007
A8018011	Rapporto CESI Calcolo Fondazioni Sostegno "E" D.T.	00	27/06/2008

DOCUMENTAZIONE AMBIENTALE

EE23661E1BHX00901	ELENCO ELABORATI	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00902	Studio di Impatto Ambientale - Quadro programmatico / progettuale / ambientale	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _01	Inquadramento territoriale antropico	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _02	Inquadramento territoriale naturale	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _03	Piani urbanistici comunali	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _04	Fasce di Fattibilità - Ipotesi alternative di tracciato	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _05	Corografia e accessi aree di micro-cantiere	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _06	Carta geo-litologica	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _07	Piano di Assetto Idrogeologico (PAI) e Vincolo Idrogeologico ai sensi del R.D. 3267/1923	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _08	Carta dell'uso del suolo e fisionomie di vegetazione	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _09	Carta degli ecosistemi e della fauna	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _10	Carta dei vincoli paesaggistici	01	30/05/2014

ELENCO GENERALE ELABORATI

DE23661E1BHX00902 _11	Carta dei vincoli e delle aree di tutela del PPR - aspetti storico -culturali	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _12	Carta dei vincoli e delle aree di tutela del PPR - aspetti ambientali	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _13	Carta dell'intervisibilità	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _14	Carta di Sintesi degli impatti	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00902 _15	Album Fotoinserimenti	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00903	Relazione paesaggistica	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00903 _01	Inquadramento territoriale antropico	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00903 _02	Inquadramento territoriale naturale	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00903 _03	Carta dell'uso del suolo e fisionomie di vegetazione	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00903 _04	Carta dei vincoli paesaggistici	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00903 _05	Carta dei vincoli e delle aree di tutela del PPR - aspetti storico -culturali	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00903 _06	Carta dei vincoli e delle aree di tutela del PPR - aspetti ambientali	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00903 _07	Carta dell'intervisibilità	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00903 _08	Album fotoinserimenti	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00907	Relazione Terre e Rocce da scavo	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00908	Relazione archeologica	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00908 _01	Schede dei siti	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00908 _02	Carta del rischio archeologico	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00909	Studio per la Valutazione di Incidenza	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00909 _01	Inquadramento territoriale naturale	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00909 _02	Carta dell'uso del suolo, fisionomie di vegetazione e habitat di interesse comunitario	01	30/05/2014
RE23661E1BHX00910	Sintesi non tecnica	01	30/05/2014
DE23661E1BHX00910 _01	Inquadramento territoriale	01	30/05/2014