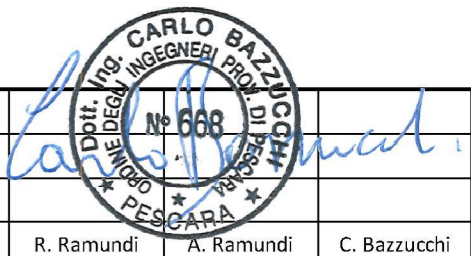


- LEGENDA**
- Limite provinciale
  - Limite comunale
  - Nuovo elettrodotto aereo a 150 kV
  - Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 150 kV
  - Nuova stazione elettrica 150 kV
  - Raccordo aereo della nuova stazione elettrica a 150 kV
  - Raccordo cavo interrato della nuova stazione elettrica a 150 kV
  - Elettrodotto aereo a 150 kV da demolire
  - Elettrodotto aereo AT esistente
  - Stazione elettrica esistente
  - Cabina elettrica esistente



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
02	12/10/2018	REVISIONE IN ACCORDO E-MAIL TERNA 12/10/2018	R. Ramundi	A. Ramundi	C. Bazzucchi
01	04/10/2018	REVISIONE IN ACCORDO AI COMMENTI TERNA	R. Ramundi	A. Ramundi	C. Bazzucchi
00	28/09/2018	PRIMA EMISSIONE	R. Ramundi	A. Ramundi	C. Bazzucchi

REVISIONE	DATA	ACCETTATO TERNA	RIFERIMENTO ACCETTAZIONE
00	19/10/2018	ACCETTATO TERNA	

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	LOGO TERNA
PLANIMETRIA	DE23661E1_BHR07306	
PROGETTO	TITOLO	
TE-HX-08-010 / TE-HX-08-011	Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Budduso" - Nuove Stazioni Elettriche 150 kV di "Tempio" - "Budduso" e relativi raccordi linee	
RICAVATO DAL DOC. TERNA		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PTO ELETTRODOTTI A 150 kV "SANTA TERESA - TEMPIO" E "TEMPIO - BUDDUSO"	
COROGRAFIA		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO
DE23661E1_BHR07306_00.dwg	1 unità = 1 m	A1
	SCALA	FOGLIO
	1:100.000	1/1

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

This document contains information proprietary to Terna Rete S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.