



REVISIONE							
00	17/10/2018	PRIMA EMISSIONE	S. Blasiotti	A. Ramundi	C. Bazzucchi		
N.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
			<small>Certificata UNI EN ISO 9001:2015 Certificata UNI EN ISO 14001:2015 Certificata BS OHSAS 18001:2007</small>		<small>PROGER S.p.A. Operative Office Via Po, 99 - 06020 San Giovanni Teatino (CH) - Italy T. +39 086 44 41 1 - F. +39 086 44 41 230 - g@proger.it</small>		

REVISIONE							
00	19/10/2018	M. Sala - S. Malis ING.FRE.SAR/IND ELABORATO 19/10/18	V. Livonardi ING.FRE.SAR/IND ACCETTATO 19/10/18	ACCETTATO TERNA			
N.	DATA	ELABORATO	ACCETTATO	RIFERIMENTO ACCETTAZIONE			

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
INQUADRAMENTO	DE23661E1_BHR07307		TITOLO	
PROGETTO	TE-HX-08-010 / TE-HX-08-011			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Realizzazione nuovi elettrodotti a 150 kV "Santa Teresa - Tempio" e "Tempio - Buddusò" - Nuove Stazioni Elettriche 150 kV di "Tempio" - "Buddusò" e relativi raccordi linee			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PTO ELETTRODOTTI A 150 kV "SANTA TERESA - TEMPIO" E "TEMPIO - BUDDUSO"			
STRUMENTI URBANISTICI COMUNALI				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE23661E1_BHR0730711a_00_00.dwg	1 unità = 1 m	A1	1:10.000	19/23

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.