



 INGEGNERIA PROGETTI S.R.L. VIA DELLA LIBERTÀ, 97 90143 PALERMO e-mail studio@ingegneriaprogetti.com					
REVISIONI					
00	10/03/2019	EMISSIONE	ING. S. PRIOLO ING. G. DOMINICI	ING. G. PUPELLA ING. G. RACCUGLIA	ING. S. PRIOLO ING. G. PUPELLA
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	18/03/2019	APPROVAZIONE	L. POMPEI B. SCALZI E. CARDILE C. RUSSO (ING. PRE. PREC.)	V. DI DIO (ING. PRE. PREC.)	ACCETTATO
MOTIVO DELL'INVIO:			<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE		
CODIFICA ELABORATO			 TERNA GROUP		
<b>DGFR10016B748779</b>			TITOLO ELABORATO		
<b>OPERA 2: Adeguamento della SE 150kV di Alberona (Opera propedeutica alla realizzazione del nuovo elettrodotto)</b>			TIPOLOGIA ELABORATO <b>Disegno</b>		
<b>Planimetria generale elettromeccanica - Stato di fatto</b>			PROGETTO <b>Collegamento 150kV "SE Troia-SE Alberona"</b>		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGFR10016B748779_00.dwg	1 unità = 1 mm	841x594 mm	1:200	1 / 1	
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Italia S.p.A.					
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 prohib.					