






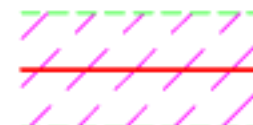


LEGENDA

-  ASSE LINEA AT 150 KV ESISTENTE DA RINNOVARE
-  LINEA AT 150 KV DA SMANTELLARE
-  LINEA AT 150 KV FUTURA
-  LIMITE AREA PRIMA APPROSSIMAZIONE
-  PALO AT 150 KV ESISTENTE DA NON SOSTITUIRE
-  PALO AT 150 KV DA SMANTELLARE
-  PALO AT 150 KV FUTURO
-  AREA PRIMA APPROSSIMAZIONE(dpa)



00	10/04/2014	PRIMA EMISSIONE	M. Panico	M. D'Angiò	A. Limone
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
		DE23122B1CFXP0005.A			
PROGETTO		TITOLO:			
WBS:		ELETTRODOTTO 150 KV CP CORATO - CP BARI IND. 2			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		PLANIMETRIA CON FASCIA DPA 2° TRONCO			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		- TRATTO A - DAL P.39 AL P.74			
"Sono possibili, in sede di progetto esecutivo, variazioni di posizione ed altezza dei sostegni"					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
Planimetria.dwg	1 UNITA'=2	7200x300	1:2000	/	



Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna 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 S.p.A. is prohibi.

