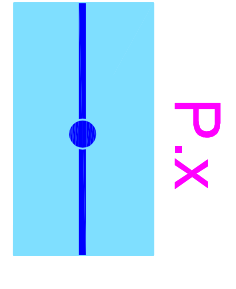


LEGENDA

Limite di foglio catastale

Nuovo elettrodotto 150 KV In progetto tratto in variante

Nuovo elettrodotto 150 KV In progetto tratto non in variante



Fascia di rispetto definita in conformità alla metodologia di calcolo emanata dal decreto del Ministero dell'ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29/05/08 pubblicato sulla G.U. n. 156 del 05/07/08 nel supplemento ordinario della G.U. n° 160.



01	30/11/2015	MODIFICA A SEGUITO PROCEDIMENTO ID.VP-2811	INSE srl	S.Savino	M. D'Angiò	S.Maddomo	A. Limone
00	10/04/2014	PRIMA EMISSIONE	M. Paticco		M. D'Angiò		A. Limone
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
IPPOLOGIA DELL'ELABORATO			CONFERMA DELL'ELABORATO				
PROGETTO			TITOLIC:				
WBS:			DE23122B1CFXP0005.A				
RICAMATO DAL DOC. TERNA			Terna Rete Italia				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			ELETTRODOTTO 150 KV CP CORATO - CP BARI IND. 2				
NOME DEL FILE			SCALA CND		FORMATO		SCALA
Planimetrico.dwg			1 UNITA=2		310x950		1:2000
			FOGLIO		1 / 3		

ELETTRODOTTO 150 KV CP CORATO - CP BARI IND. 2  
PLANIMETRIA CON FASCIA DPA 2° TRONCO  
TRATTO A - DAL P.39 AL P.74

"Sono possibili, in sede di progetto esecutivo, verificazioni di posizione ed altezza dei sostegni"

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. E' 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 prohibited.

