



LEGENDA

- LINEA AT 380 KV ESISTENTE
- LINEA AT 380 KV DA SMANTELLARE
- LINEA AT 380 KV RACCORDO DESTRO FUTURO
- LINEA AT 380 KV RACCORDO SINISTRO FUTURO
- PALO AT 380 KV ESISTENTE
- PALO AT 380 KV DA SMANTELLARE
- PALO AT 380 KV FUTURO
- AREE POTENZIALMENTE IMPEGNATE PER OGNI RACCORDO

01	21/01/10	Aggiornamento piano particolare	P. Borzillo	P. Russo	A. Limone
02	10/09/08	PRIMA EMISSIONE	P. Borzillo	P. Russo	A. Limone
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROLOGO DELL'ELABORATO		COPIA DELL'ELABORATO			
PROGETTO		D-E-21344G1-B-FX-B0001			
MIS:		CONNESSIONE ALLA RETE NAZIONALE (RTN) DI UN IMPIANTO EOLICO DA 68 MW DA REALIZZARE NEL COMUNE DI GENZANO (PZ) E INSERIRE IN ENTRA-ESSE DALL'ELETTROROTTO A 380 KV			
RICAMATO DAL DOC. TERNA		MATERA - S. SOFIA			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		PLANIMETRIA CATASTALE AREE POTENZIALMENTE IMPEGNATE RACCORDI DX E SX "Sono possibili, in sede di progetto esecutivo, verificazioni di posizione ed altezza del sostegno"			
NAME DEL FILE	SCALA ORO	FORMATO	SCALA	FOLIO	
D-E-21344G1-B-FX-B0001	1 UNITA=2	1600x620	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. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto di Terna S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.