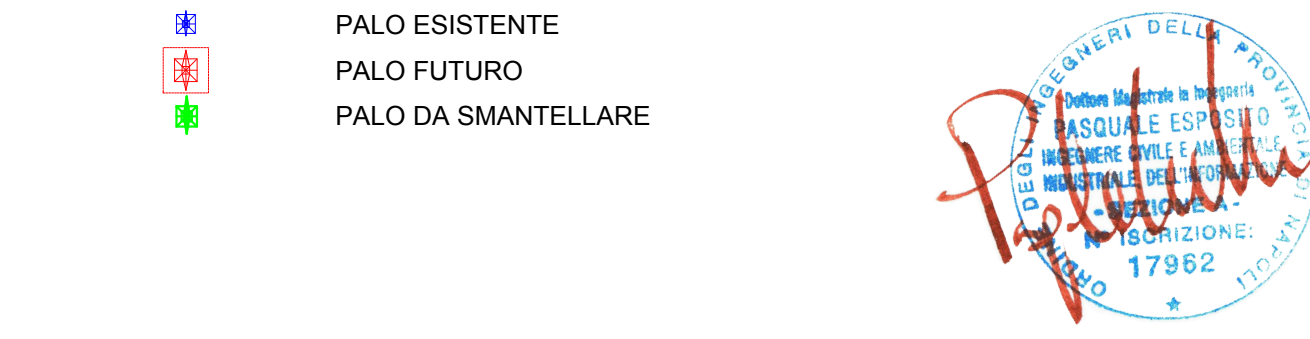


- LEGENDA**
- ASSE LINEA AT 150 kV ESISTENTE
 - ASSE LINEA AT 150 kV FUTURA
 - - - ASSE LINEA AT 150 kV DA SMANTELLARE
 - · - · - CAVIDOTTO AT 150 kV FUTURO
 - PALO ESISTENTE
 - PALO FUTURO
 - PALO DA SMANTELLARE



REVISIONI		INSE Via S. Giacomo dei Capri 38 60122 Nocera Tel. 081 579 79 88 mail: inse.as@virgilio.it			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	27-01-2020	PRIMA EMISSIONE	N. Gardiero	F. Di Masi	P. Esposito
			INSE Srl	INSE Srl	INSE Srl

N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
01	27-01-2020	Emissione per Piano Tecnico delle Opere	S. Ottobro / B. Tammaro	A. Limone
			UPM TLM	UPM

NUMERO E DATA ORDINE: _____
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO		D E 23088A1 B 00005	
TITOLO ELABORATO		POTENZIAMENTO ELETTRODOTTO 150 kV "BUCCINO- CONTURSI" Tratto aereo e in cavo dal sost. P994A-19 al sost. P961A-18 VARIANTE ELETTRODOTTO 150 kV "BUCCINO-TANAGRO" Tratto aereo dal sost. P961 al sost. P961-18 Planimetria degli interventi su Ortofoto	
TIPOLOGIA ELABORATO		CTR	
PROGETTO		WBS	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA
D E 23088A1 B 00005_00.dwg	1 unità = 1m	297x1650	1:5000
			FOGLIO
			1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia 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'espresso consenso di Terma Rete Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terma 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 Terma Rete Italia S.p.A. is prohibi.

