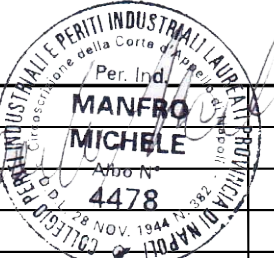


LEGENDA

- ASSE LINEA AT ESISTENTE
- ASSE LINEA AT FUTURA
- - - ASSE LINEA AT DA SMANTELLARE
- - - CAVIDOTTO AT ESISTENTE
- PALO ESISTENTE
- PALO FUTURO
- PALO DA SMANTELLARE
- FASCIA API
- NUMERO PIANO

60,00



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23-11-2017	PRIMA EMISSIONE		N. GALLINERO M. MANFRO P. ESPORTATO	R. DI LORETI UPRI-T. LINEE	S. MADONNA UPRI Roma-T. LINEE	A. LIMONE UPRI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
CATASTALE	DE23840C1CEX00032			
PROGETTO	TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Elettrodotto 150 kV "C.P. Montesilvano - C.P. San Donato derivazione SE Villanova"			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Nuovo Raccordo a 150 kV In Uscita Da SE Villanova Per Eliminazione Punto Di Derivazione Rigida			
PLANIMETRIA AREE POTENZIALMENTE IMPEGNATE COMUNE DI CEPAGATTI (PE)				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE23840C1CEX00032_00.dwg	1 unità = 1m	400x800	1:2000	01 / 01

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