





TERNA GROUP TIPOLOGIA ELABORATO

PLANIMETRIA

PROGETTO

TE-ER-10-004

NB: i sostegni e le buche giunti rappresentati in planimetria non sono in scala ma sono soltanto da intendersi come simboli necessari all'individuazione delle loro rispettive posizioni.

<u>:</u> [
<u>:</u>						
	00	14.01.2020	Nuovo documento non previsto nel PTO 2010	G. Lo Russo/A. Cataldo Progetto Energia Srl	S. Barnaba ING-PRE-PRCS	V. Di Dio ING-PRE-PRCS
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

DUER10004B1669670

CODIFICA ELABORATO

PIANO TECNICO DELLE OPERE Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma -

Quadrante Sud Ovest" APPENDICE C

Planimetria catastale con Distanze di Prima Approssimazione

Comune di Fiumicino

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUER10004B1669670	1 unità = 1 m	297x900	1:2000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.

This document contains information proprietary to Terna 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 Terna Rete Italia S.p.A. is prohibit.