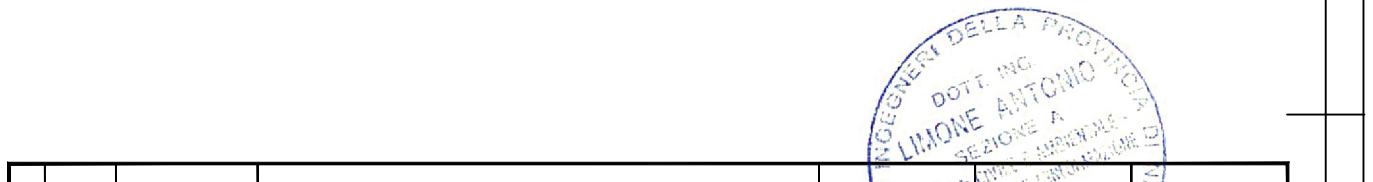


Sviluppo Rete tra Pesaro e Ancona
Realizzazione collegamento misto aereo cavo a
150 kV tra SE Candia e CP Fossombrone e
demolizioni elettrodotti esistenti.

- LEGENDA**
- LINEA AT 220 kV ESISTENTE DA DECLASSARE A 150 kV
 - - - LINEA AT DA DEMOLIRE
 - PALO AT 220 kV ESISTENTE
 - PALO AT DA DEMOLIRE



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/11/2018	EMISSIONE PER PTO	R. DI LORETI UPRST-Linea	S. TAMMARO UPRST-Linea	A. LIMONE UPRI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
CTR	DE23787A1CEX4012	
PROGETTO	COLLEGAMENTO CANDIA-FOSSOMBRONE	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	INTERVENTO 4	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	TRATTA S/E CANDIA - S/E CAMERATA PICENA	
	PLANIMETRIA SU CTR	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE23787A1CEX4012_00.dwg	1 unità = 1 mm	297x1650	1:10000	01 / 03

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. È 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 prohibited.

