

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 220 kV DA DEMOLIRE
- CAVO AT 150 kV DA POSARE
- PALO AT 220 kV ESISTENTE
- PALO AT 220 kV DA DEMOLIRE
- PALO AT 150 kV FUTURO
- FASCIA DpA TRATTA AEREA
- FASCIA DpA TRATTA CAVO Semplice Terna
- BUCA GIUNTI
- BUCA GIUNTI SCHERMATA

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/11/2018	EMISSIONE PER PTO	R. DI LORETI DTCS-PRH-LJ	B. TAMMARO DTCS-PRH-LJ	A. LIMONE DTCS-PRH-LJ

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO: PLANIMETRIA
 CODIFICA DELL'ELABORATO: DE23787A1CEX2042

PROGETTO: COLLEGAMENTO CANDIA-FOSSOMBRONE
 RICAVATO DAL DOC. TERNA: INTERVENTO 2 - RACCORDI IN CAVO ALLA CP E ALLA S.E. CAMERATA PICENA

CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA: PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DpA
 COMUNE DI AGUGLIANO

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE23787A1CEX2042_00.dwg	1 unità = 1 mm	297x1400	1:2000	01 / 01

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'esplicito 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 prohibited.

