



PLANIMETRIA STRALCIO DELLO STRUMENTO URBANISTICO - STATO DI FATTO



PLANIMETRIA STRALCIO DELLO STRUMENTO URBANISTICO - PROGETTO

LEGENDA

STATO DI FATTO

1. **Elettrodotto 150 kV "Cassano-Calore" - "Cassano-Goleto"**

- Sostegni esistenti
- Asse linea doppia terra
- CP Cassano

2. **Elettrodotto 60 kV "Goleto - Tusciano- CP Cassano" - "CP Acquedotto - Cassano"**

- Sostegni esistenti
- Asse linea
- Sostegni esistenti da demolire
- Asse linea da demolire
- CP Acquedotto

PROGETTO

Collegamento a 150 kV "CP Acquedotto"

- Area recintata di transizione aero-cavo (25m x 25m)
- Asse linea aerea
- Asse linea interrata
- Asse linea tratto da realizzare mediante TOC
- Buche giunti (posizioni indicative)
- Pala gatto con sezionatori motorizzati di transizione aereo cavo di nuova realizzazione
- Portaterminali di nuova realizzazione

PRG COMUNE DI CASSANO IRPINO - ZONE TERRITORIALI OMOGENEE

- Confine Comunale
- Zona B3 - Residenziale di ristrutturazione e completamento
- Zona C12 - Residenziale di espansione - PEEP, L.219 1981
- Zona E7 - Legge 431/85 - metri 150 dalle rive del fiume
- Zona F1 - Impianti speciali

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	31.03.2020	Prima Emissione	Ing. G. De Masi	Ing. G. De Masi	Ing. G. De Masi

Contratto n. 3000070500 del 30/07/2019 - CIG 7930084057 Incarico per la redazione progetto per autorizzazione (PTO) dei nuovi collegamenti 150 kV GOLETO - CASSANO - CALORE - AVELLINO NORD

M2P stp srl
Roccapennone (SA), Via S. Rocco N°3 - 84086
P.IVA: 05528119650
m2p_stp@pec.it

Arch. M. Lombardi, Ing. G. De Masi, Ing. G. De Masi, Ing. G. De Masi, Ing. G. Dell'Isicolo, Ing. G. Dell'Isicolo, Ing. G. Dell'Isicolo

NUMERO E DATA ORDINE: 3000070500 del 30/07/2019

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO: DU23234A1B000012

TITOLO ELABORATO: Nuova alimentazione a 150 kV alla "CP Acquedotto Cassano"

PLANIMETRIA CON STRALCIO DELLO STRUMENTO URBANISTICO

TE-FX-18-136

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU23234A1B000012.dwg	1 unità = 1mm	920 x 520	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 prohibt.