



## LEGENDA

- 

 TRACCIATO LINEA 132 KV ESISTENTE  
 "CA' LANDINO - GRIZZANA"  


 TRACCIATO LINEA 132 KV ESISTENTE  
 "LE PIANE - S. MARIA"  

 RACCORDI LINEA 132 KV "CA' LANDINO -  
 GRIZZANA" - IPOTESI 1 ENTRA-ESCE  

 RACCORDI LINEA 132 KV "LE PIANE - S.  
 MARIA"- IPOTESI 1 ENTRA-ESCE  


 IPOTESI SOSTEGNI LINEA 132 KV "CA' LANDINO -  
 GRIZZANA" - IPOTESI 2 ENTRA-ESCE  

 IPOTESI SOSTEGNI LINEA 132 KV "LE PIANE  
 - S. MARIA"- IPOTESI 2 ENTRA-ESCE  
 TRATTO LINEA 132 KV DA DEMOLIRE  

 VIABILITA' D'ACCESSO DA REALIZZARE  

 VIABILITA' PERIMETRALE SE di 10 m  

 IPOTESI n.1  
 INGOMBRO FUTURA SE RTN 132 KV

## SIMBOLOGIA

- Legenda**

**Zone e Vincoli:**

  - confine comunale
  - zone A (art. 24)
  - zone B (art. 25)
  - zone C (art. 26)
  - zone D di completamento (art. 27)
  - zone D di espansione (art. 27)
  - aree soggette ad attività estrattiva (art. 1)
  - zone E1 - agroforestali del sistema collinare e montano (art. 28)
  - zone E2 - forestali di tutela integrale (art. 28)
  - aree sottoposte a vincolo di tutela (artt. 14 e 28)
  - zone F (art. 29)
  - zone G1 e G2 (art. 30)
  - zone G3, G4 e G5 (art. 30)
  - zone G6 (art. 30)
  - zone a verde privato (art. 34)
  - aree boscate (art. 9)
  - zona fluviale e relativa fascia di rispetto (art. 10)
  - complesso archeologico (art. 11 N.T.A. e art. 21 P.T.P.R.)

**Fasce di Rispetto e Altre Indicazioni:**

  - Crinali (9 P.T.P.R.)
  - fascia di rispetto zona stradale (art. 15)
  - fascia di rispetto elettrodotti ENEL (art. 16)
  - fascia di rispetto cimiteriale (art. 12)
  - fascia di rispetto fluviale (art. 10)
  - fascia di rispetto ferroviario (art. 15)
  - ambito di rispetto impianti di depurazione (art. 17)
  - fonti, sorgenti e relativa fascia di rispetto (art. 10.13)
  - perimetro del territorio urbanizzato
  - area di consolidamento A (art. 3)
  - area di consolidamento B (art. 3)
  - area di consolidamento C (art. 3)
  - zona non soggetta a vincolo idrogeologico (art. 3)
  - visibilità di progetto e tratti in galleria (art. 15)
  - linea elettrica di progetto
  - punti di vista panoramici

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	16.03.2024	Emissione	V. VERGO	V. VERGO	V. VERGO

UN	17/02/2007	19/03/2007			P. PAROLINI	P. PAROLINI	P. PAROLINI
Scala	Formato Stamps 820 x 1168	Numero documento					
1:2000	Foglio 1 di 3	Riferimento	Fase	Tipo doc.	Prog. doc.	Rev.	
		F A T 2 4 0 1	P	D	0 0 0 7	0 0	

Cliente  
**Energia Pulita Tre Srl**  
 Via della chimica 103  
 85100 Potenza (PZ)  
 C.F./Partita IVA: 02150070767

Progettista  
 Ing. Vincenzo Vergelli


 Ing. Vincenzo Vergelli

REVISIONE					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTA	

NUMERO E DATA ORDINE: RIF. OFF. 01/2024 del 19/01/2024	
MOTIVO DELL'INVIO:	<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE

<input type="checkbox"/> PROTOTIPO <input checked="" type="checkbox"/> PROTOTIPO <input type="checkbox"/> PROTOTIPO	
CODIFICA ELABORATO	

PD0007		
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO
<p>Nuova SE 132 kV di Castiglione dei Pepoli (BO)  da inserire in entra/esce alle linee esistenti ST a 132kV  "Ca' Landino - Grizzana" e "Le Piane - S.Maria"</p> <p>Piani Comunali</p>		<p>DISEGNO</p> <hr/> <p>PROGETTO</p> <hr/> <p>ANALISI FATTIBILITA'  S.E. Castiglione 132</p>

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
PD0007_Piani Comunali	1 unità = 1 mm	820 x 1168	1:2.000	1 / 3

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà punito ai sensi della normativa vigente.