

CHIAVE LETTURA PROGETTO





LEGENDA

- Elettrodotto Aereo in Progetto: Nuovi Raccordi a 132kV
- Elettrodotto Aereo esistente TERN a 132kV
- Elettrodotto Aereo esistente TERN a 132kV - Da Demolire
- Metanodotto rete di distribuzione MP
- Metanodotto RETE primaria AP
- Nuovi Sostegni - 132kV
- Sostegni da demolire - 132kV

- Perimetro della Nuova Stazione SE RTN a 132kV "Cervia 2"
- Punto di interesse

Nota: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

0	Febbraio 2026		Prima emissione					3E	FRV
Revisione	Data		DESCRIZIONE					Redatto	Approvato
Cliente	 <small>Powering a Sustainable Future</small>	Commessa	Nuova SE a 132 kV "Cervia 2" e relativi raccordi alla linea 132 kV "Cervia - Cesenatico CP"					Scala 1:10.000	
		Titolo	Piano Tecnico delle Opere Planimetria CTR con indicazione dei punti d'interesse VVF					Formato A3	Foglio 1 di 1
								Id.  040.25.H.W.41	