



CHIAVE LETTURA PROGETTO



LEGENDA

- Elettrodotto Aereo in Progetto: Nuovi Raccordi a 132kV
- Confine Comunale
- Nuovi Sostegni - 132kV
- Perimetro della Nuova Stazione SE RTN a 132kV "Cervia 2"
- Viabilità di accesso e perimetrale
- Ulteriore area per sistemazioni / mascheramenti
- Sistema di raccolta acque meteoriche
- Canale di scarico acque meteoriche
- Corpo idrico recettore esistente

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		Commessa	Scala 1:2.000	
			Formato	Foglio
			A3	1 di 1
			Id.	040.25.O1.W.08
		Titolo	Piano Tecnico delle Opere Planimetria generale con indicazione delle quote, della sistemazione esterna e smaltimento delle acque	