

CHIAVE LETTURA PROGETTO



LEGENDA

- Elettrodotto Aereo in Progetto: Nuovi Raccordi a 132kV
- Elettrodotto Aereo esistente TERNA a 132kV
- Elettrodotto Aereo esistente TERNA a 132kV - Da Demolire
- Elettrodotto Aereo esistente TERNA a 380kV
- Cavo di collegamento 132 kV alla RTN
- Confine Comunale
- Nuovi Sostegni - 132kV
- Sostegni da demolire - 132kV
- Sostegni esistenti - 132kV
- Perimetro della Nuova Stazione SE RTN a 132kV "Cervia 2"
- Perimetro della Nuova Stazione di Utenza
- Viabilità di accesso e perimetrale
- Perimetro Opere del Proponente

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.

TERRITORIO URBANIZZATO

Sistema insediativo storico

Centri storici

Edifici storici

Edifici tutelati dal D.Lgs. 42/2004 - con decreto

Edifici tutelati dal D.Lgs. 42/2004 - ope legis

Area di pertinenza di edifici tutelati con decreto

U - Edifici di interesse storico testimoniale in ambito urbano esterni ai centri storici

Ambiti urbani consolidati

Ambiti urbani a prevalente funzione abitativa

Tessuti residenziali a bassa densità

Tessuti residenziali a bassa densità nei nuclei rurali

Tessuti residenziali a media densità

Tessuti residenziali ad alta densità

Tessuti residenziali di rigenerazione urbana

Tessuti residenziali pianificati

Ambiti urbani a prevalente funzione turistica

Tessuti turistico-ricettivi a bassa densità

Tessuti turistico-ricettivi a media densità

Tessuti turistico-ricettivi ad alta densità

Tessuti turistico-ricettivi di rigenerazione urbana

Tessuti turistico-ricettivi pianificati

Ambiti urbani specializzati

Tessuti specializzati di servizio

Tessuti produttivi

Tessuti produttivi pianificati

Polo funzionale

Limite polo funzionale

Arenile

Porto

Interventi di qualificazione urbana

Aree di qualificazione urbana (schede QUs)

Ambiti da riqualificare

Assi commerciali da valorizzare nel Capoluogo

Assi commerciali da valorizzare nel Forese

Centro commerciale naturale all'aperto

Spazi di viabilità urbana da riqualificare e/o potenziare

DOTAZIONI TERRITORIALI

Infrastrutture per l'urbanizzazione degli insediamenti

a) impianti e opere di prelievo, trattamento e distribuzione dell'acqua;

b) strutture per i servizi socio-assistenziali di base (asili nido, strutture per gli anziani) e strutture igienico sanitarie

c) strutture per la raccolta e lo smaltimento dei rifiuti solidi;

d) pubblica illuminazione, rete e impianti di distribuzione dell'energia elettrica, del gas e di altre forme di energia;

e) impianti e reti del sistema delle comunicazioni e telecomunicazioni;

f) strade, spazi e percorsi pedonali, piste ciclabili, fermate e stazioni del sistema dei trasporti collettivi

ed i parcheggi pubblici (P1), al diretto servizio degli insediamenti (diversi da quelli di livello urbano P2 e da quelli periferici P11)

g) attrezzature e spazi collettivi

a) strutture per l'istruzione dell'obbligo (scuole materne, elementari e medie);

b) strutture per i servizi socio-assistenziali di base (asili nido, strutture per gli anziani) e strutture igienico sanitarie

c) strutture per la raccolta e lo smaltimento dei rifiuti solidi;

d) strutture per la pubblica Amministrazione, la sicurezza pubblica e la protezione civile;

e) strutture per attività culturali, associative e politiche;

f) luoghi per il culto;

g) spazi aperti attrezzati a verde (V) per il gioco, la ricreazione, il tempo libero e le attività sportive di base,

fruibili alla popolazione nel suo complesso ed escluse le fasce di rispetto infrastrutturali, demaniali e cimiteriali

e le aree esposte ad impatti ambientali e/o nocivi per la salute pubblica;

h) altri spazi aperti di libera fruizione per uso pubblico collettivo;

i) parcheggi pubblici (P2) di livello urbano (diversi da quelli al diretto servizio dell'insediamento (P1) e da quelli periferici P11)

j) impianti tecnologici non compresi nei precedenti punti.

Dotazioni ecologiche e ambientali

Dotazioni ecologiche e ambientali private

Dotazioni ecologiche e ambientali da qualificare

Sedime ferroviario

Agricoltura urbana

Ferrovia

PIANI IN CORSO

PUA in corso

TERRITORIO RURALE

Ambiti rurali

Ambiti ad alta vocazione produttiva agricola

Ambiti agricoli di rilievo paesaggistico

Ambiti agricoli periurbani

Salina

Ex cave da qualificare

Attività estrattiva in previsione

Insediamenti rurali

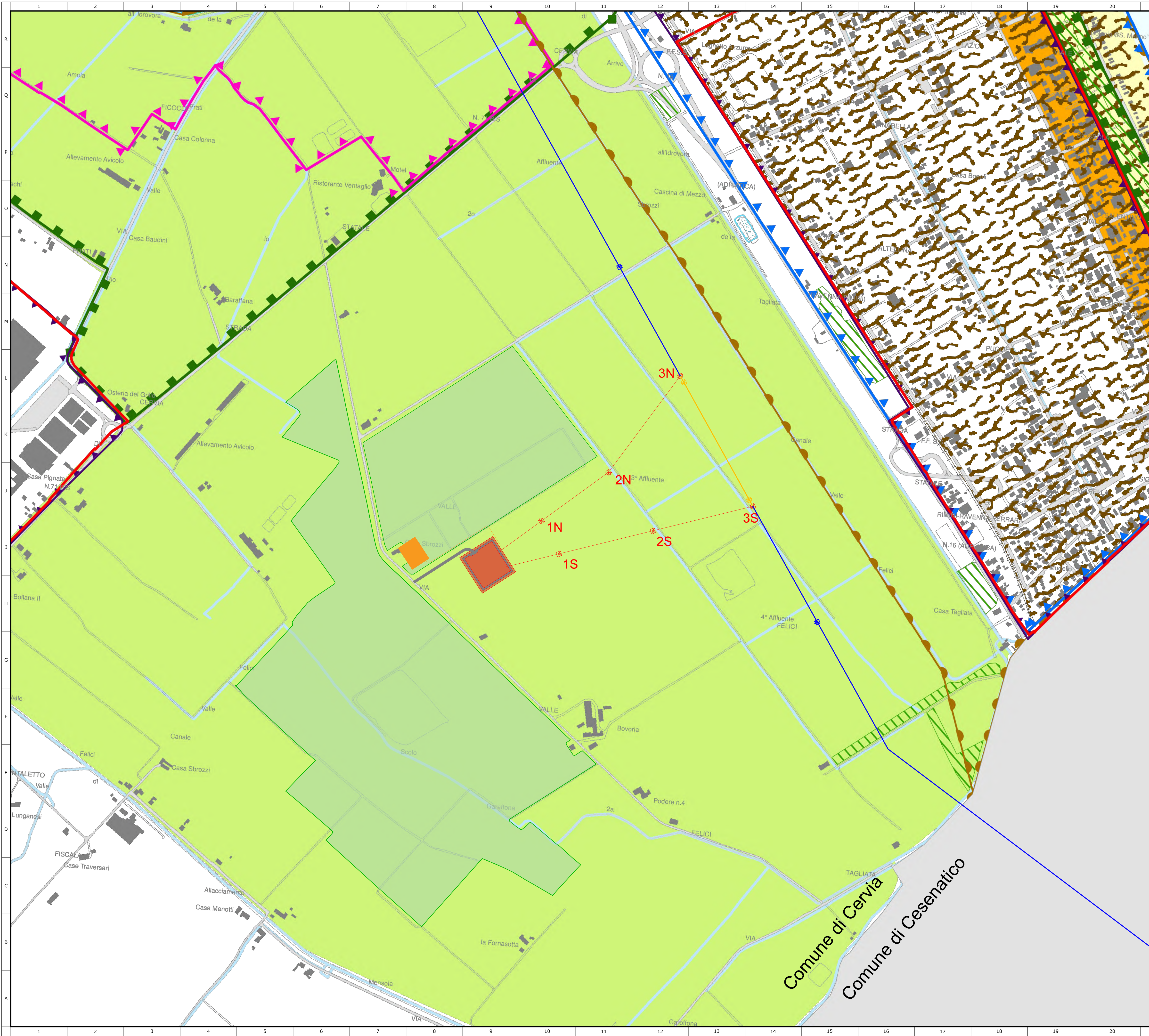
R_ Corti rurali storiche

R_ Corti rurali parzialmente storiche

R_ Corti rurali di recente formazione



Revisione	0	Febbraio 2026	Prima emissione	SE	FRV
Cliente	FRV	Commissa	Nuova SE a 132 kV "Cervia 2" e relativi raccordi alla linea 132 kV "Cervia - Cesenatico CP"	Scala	1:10.000
Formato	A1	Foglio	1 di 1	Id.	040.25.C.W.30a
Titolo	Piano Tecnico delle Opere Piano Urbanistico Generale del Comune di Cervia Estratto Tav.A1.7: Disciplina del territorio urbano e rurale				



CHIAVE LETTURA PROGETTO

LEGENDA

Elettrodotto Aereo in Progetto: Nuovi Raccordi a 132kV

Elettrodotto Aereo esistente TERNA a 132kV

Elettrodotto Aereo esistente TERNA a 132kV - Da Demolire

Elettrodotto Aereo esistente TERNA a 380kV

Cavo di collegamento 132 kV alla RTN

Confine Comunale

Nuovi Sostegni - 132kV

Sostegni da demolire - 132kV

Sostegni esistenti - 132kV

Perimetro della Nuova Stazione SE RTN a 132kV "Cervia 2"

Perimetro della Nuova Stazione di Utenza

Viabilità di accesso e perimetrale

Perimetro Opere del Proponente

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.

Territorio urbanizzato

Territorio urbanizzato (PRG 1997)

SISTEMI

Sistema costiero

Sistema delle aree forestali

LAGHI BACINI E CORSI D'ACQUA

Invasi ed alvei di laghi bacini e corsi d'acqua

Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi bacini e corsi d'acqua

COSTA

Zone di riqualificazione della costa e dell'arenile

Zone urbanizzate in ambito costiero

AMBITI DI TUTELA

Zone di tutela naturalistica - di conservazione

Dossi di ambito fluviale recente

Sistemi dunosi costieri di rilevanza storico documentale paesistica

Zone di particolare interesse paesaggistico ambientale

Zona di protezione delle acque sotterranee in ambito costiero

RETE NATURA 2000

Area protetta EUAP0181: Parco del Delta del Po

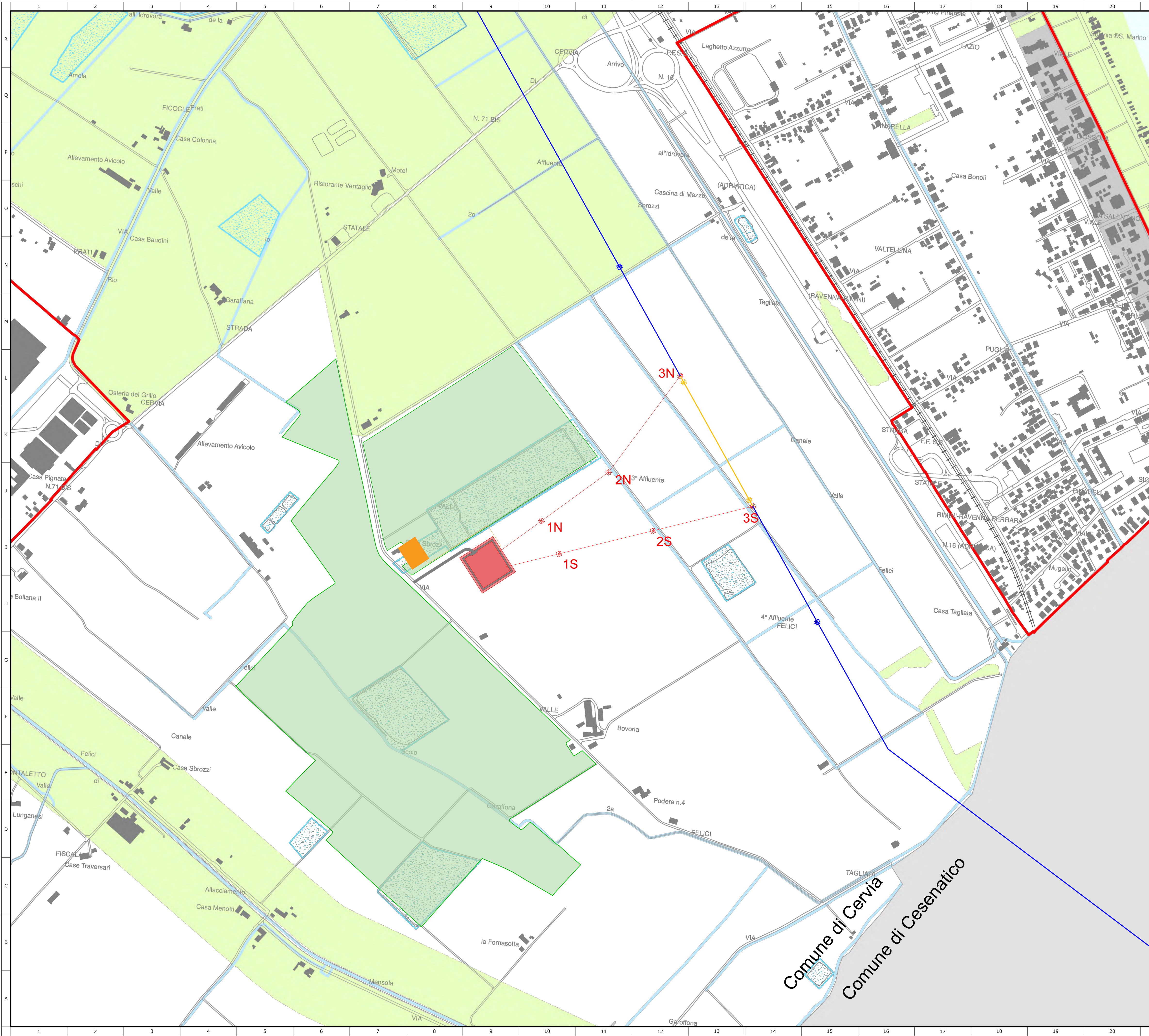
Area protetta EUAP0074 - Riserva Naturale Salina di Cervia

Zone umide di importanza internazionale - RAMSAR

SIC IT4070008 Pineta di Cervia

SIC-ZPS IT4070007 Salina di Cervia

0	Febbraio 2026	Prima emissione		SE	FRV
Revisione	Descrizione	Redatto	Scala	1:10.000	
Cliente	Commissa	Nuova SE a 132 kV "Cervia 2" e relativi raccordi alla linea 132 kV "Cervia - Cesenatico CP"	Formato	A1	Foglio 1 di 1
	Titolo	Plano Tecnico delle Opere			
		Plano Urbanistico Generale del Comune di Cervia			
		Estratto Tav.V18: Tutela e vincoli di natura ambientale e paesaggistica			040.25.C.W.30b



CHIAVE LETTURA PROGETTO

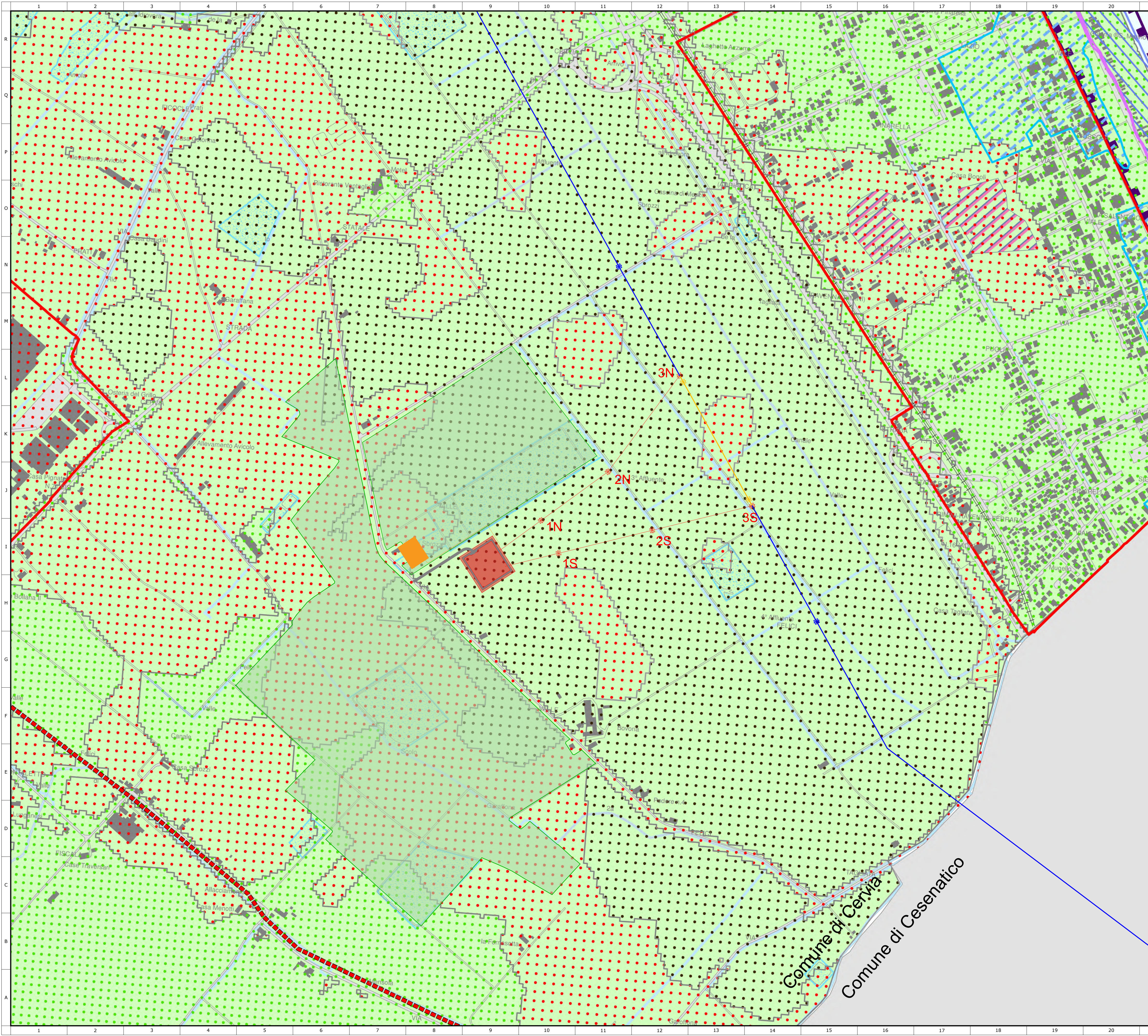
LEGENDA

- Elettrodotto Aereo in Progetto: Nuovi Raccordi a 132kV
- Elettrodotto Aereo esistente TERN A 132kV
- Elettrodotto Aereo esistente TERN A 132kV - Da Demolire
- Elettrodotto Aereo esistente TERN A 380kV
- Cavo di collegamento 132 kV alla RTN
- Confine Comunale
- Nuovi Sostegni - 132kV
- Sostegni da demolire - 132kV
- Sostegni esistenti - 132kV
- Perimetro della Nuova Stazione SE RTN a 132kV "Cervia 2"
- Perimetro della Nuova Stazione di Utenza
- Viabilità di accesso e perimetrale
- Perimetro Opere del Proponente

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.

- Territorio urbanizzato
- VINCOLO PAESAGGISTICO**
- Aree sottoposte al vincolo paesaggistico ai sensi dell'art. 142 del D LGS 42/2004
- Aree escluse dal vincolo paesaggistico ai sensi dell'art. 142 del D LGS 42/2004

0	Febbraio 2026	Prima emissione	SE	FRV
Revisione	Redatto	DESCRIZIONE	Scala	Approvato
Cliente	FRV	Commissa	1:10.000	
		Formato	A1	Foglio 1 di 1
		Id.		040.25.C.W.30C
		Titolo		
		Piano Tecnico delle Opere		
		Piano Urbanistico Generale del Comune di Cervia		
		Estratto Tav.V4B: Aree tutelate ai sensi dell'art.142 del D.Lgs 42/2004		



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
- Elettrodotto Aereo esistente TERN a 380kV
- Cavo di collegamento 132 kV alla RTN
- Confine Comunale
- Nuovi Sostegni - 132kV
- Sostegni da demolire - 132kV
- Sostegni esistenti - 132kV
- Perimetro della Nuova Stazione SE RTN a 132kV "Cervia 2"
- Perimetro della Nuova Stazione di Utenza
- Viabilità di accesso e perimetrale
- Perimetro Opere del Proponente

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.



Territorio urbanizzato



Vincolo idrogeologico

AREE DEPRESSE

Aree al di sotto del livello del mare

Aree morfologicamente depresse

PIANO STRALCIO RISCHIO IDROGEOLOGICO

Alveo, art. 2ter PAI

Aree a moderata probabilità di esondazione, art. 4 PAI

Aree ad elevata probabilità di esondazione, art. 3 PAI

Aree di potenziale allagamento, art. 6 PAI

Distanze di rispetto dai corpi idrici, art. 10 PAI

Alluvioni frequenti, Art.15 PAI

Alluvioni poco frequenti, Art.15 PAI

Alluvioni rare, Art.15 PAI

Tiranti idrici

0-50 cm

50-150 cm

>150 cm

Tutela acque pubbliche

Acque pubbliche

0	Febbraio 2026	Prima emissione		SE	FRV
Revisione		DESCRIZIONE		Redatto	Approvato
Cliente	FRV	Commissa	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	Formato	A1
			Piano Urbanistico Generale del Comune di Cervia	Foglio	1 di 1
			Estratto Tav.v2B: Rischio idraulico vincolo idrogeologico e acque pubbliche	Id.	040.25.C.W.30d