

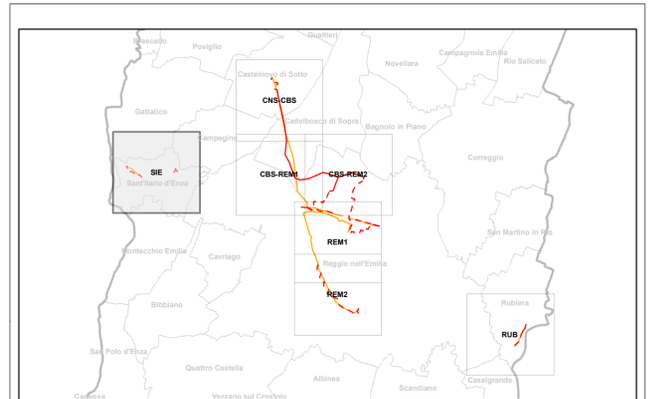
### Legenda

- Sostegni in progetto
- Sostegni da demolire
- Elettrodotti 132 kV in cavo in progetto
- Elettrodotti 132 kV aerei da demolire
- Elettrodotti 132 kV aerei esistenti
- Elettrodotti a 132 kV in cavo esistenti
- Corsi d'acqua

#### Intervisibilità - Incidenza visiva

- Nuovi sostegni in progetto - Incidenza negativa
- Entrambe le tipologie di sostegni - Incidenza nulla
- Sostegni da demolire - Incidenza positiva
- Buffer di 500 m da sostegni in progetto
- Buffer di 500 m da sostegni da demolire
- Linea ferroviaria
- Linea ferroviaria ad Alta Velocità
- Buffer Linea ferroviaria AV (22m)
- Autostrada (AA)
- Strada statale (SS)
- Strada provinciale (SP)
- Confini Provinciali
- Confini Comunali

Fonte: Confini Provinciali, Comunali 2020 (<https://www.istat.it/>); Linea ferroviaria (<http://geoportale.regione.emilia-romagna.it/>); Infrastrutture stradali (PTCP RE); Corsi d'acqua (PTCP RE).



<b>HPC</b>					
		F. Coli		B. Manzani	
		ELABORATO		VERIFICATO	
		R. Andriaghi		A. Cappellini	
		APPROVATO			
REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO
01	31/01/2021	Modifiche a seguito di aggiornamenti progettuali		HPC ITALIA	G. Tonello (Upi Tema)
00	30/09/2020	Prima emissione		HPC ITALIA	N. Ferracci (Upi Tema)
				G. Tonello (Upi Tema)	N. Ferracci (Upi Tema)
				ACCETTATO	
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
CARTOGRAFIA		DU0000006B1937740		TITOLLO	
PROGETTO		CO0006		Razionalizzazione della rete elettrica nazionale A.T. 132 kV nell'area di Reggione Emilia	
RACIATO DOC. TERNA		RACIATO DOC. TERNA		RACIATO DOC. TERNA	
CLASSIFICAZIONE SICUREZZA		SIE		Relazione Paesaggistica	
				<b>CARTA DELL'INTERVISIBILITA' TEORICA DEI SOSTEGNI DA REALIZZARE E DEMOLIRE</b>	
NOME FILE		QUADRO D'UNIONE		FOGLIO	
DU0000006B1937740		SIE		2/7	
FORMATO		SCALA		FOGLIO	
A1		1:10.000		2/7	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione senza esplicito consenso di Terna S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Any shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.