

### Legenda

- Sostegni in progetto
- Elettrodotti 132 kV in cavo in progetto
- Elettrodotti 132kV aerei in progetto
- Confini Provinciali
- Confini Comunali

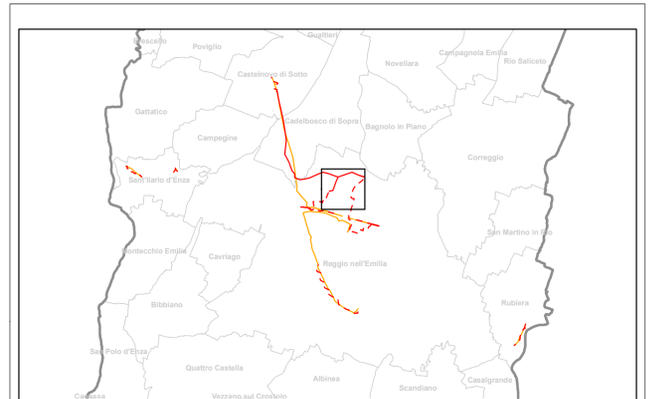
**PRESENZE ARCHEOLOGICHE - tipologia di elementi di assetto del paesaggio antico**

— Infrastruttura (centuriazione)

**POTENZIALE RISCHIO ARCHEOLOGICO**

- alto
- medio-alto
- medio
- medio-basso
- basso

Confini Provinciali, Comunali (2020) <https://www.istat.it/>;  
 CTR 1:10.000 (2017). <https://geoportale.regione.emilia-romagna.it/>



<b>HPC</b>	Dott.ssa Chiara Maratini, Dott. ricerca (archeologo abilitato all'archeologia preventiva)			
		C. Maratini	B. Manzoni R. Andighetto	A. Cappellini
		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO
01		31/01/2021	Modifiche a seguito di aggiornamenti progettuali	C. Maratini	G. Tosato (Upit Tema)	N. Ferracci (Upit Tema)
00		30/09/2020	Prima emissione	C. Maratini	G. Tosato (Upit Tema)	N. Ferracci (Upit Tema)

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
CARTOGRAFIA	DU0000006B1937508	
PROGETTO	TITOLO	
CO0006 Raz. Area Reggio Emilia RICAVATO DOC. TERNA	Razionalizzazione della rete elettrica nazionale A.T. 132 kV nell'area di Reggio Emilia	
CLASSIFICAZIONE SICUREZZA	Verifica Preventiva di Interesse Archeologico	
	<b>CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO</b>	

NOME FILE	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU0000006B1937508	A1	1:5.000	9/13

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. Wichecker shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.