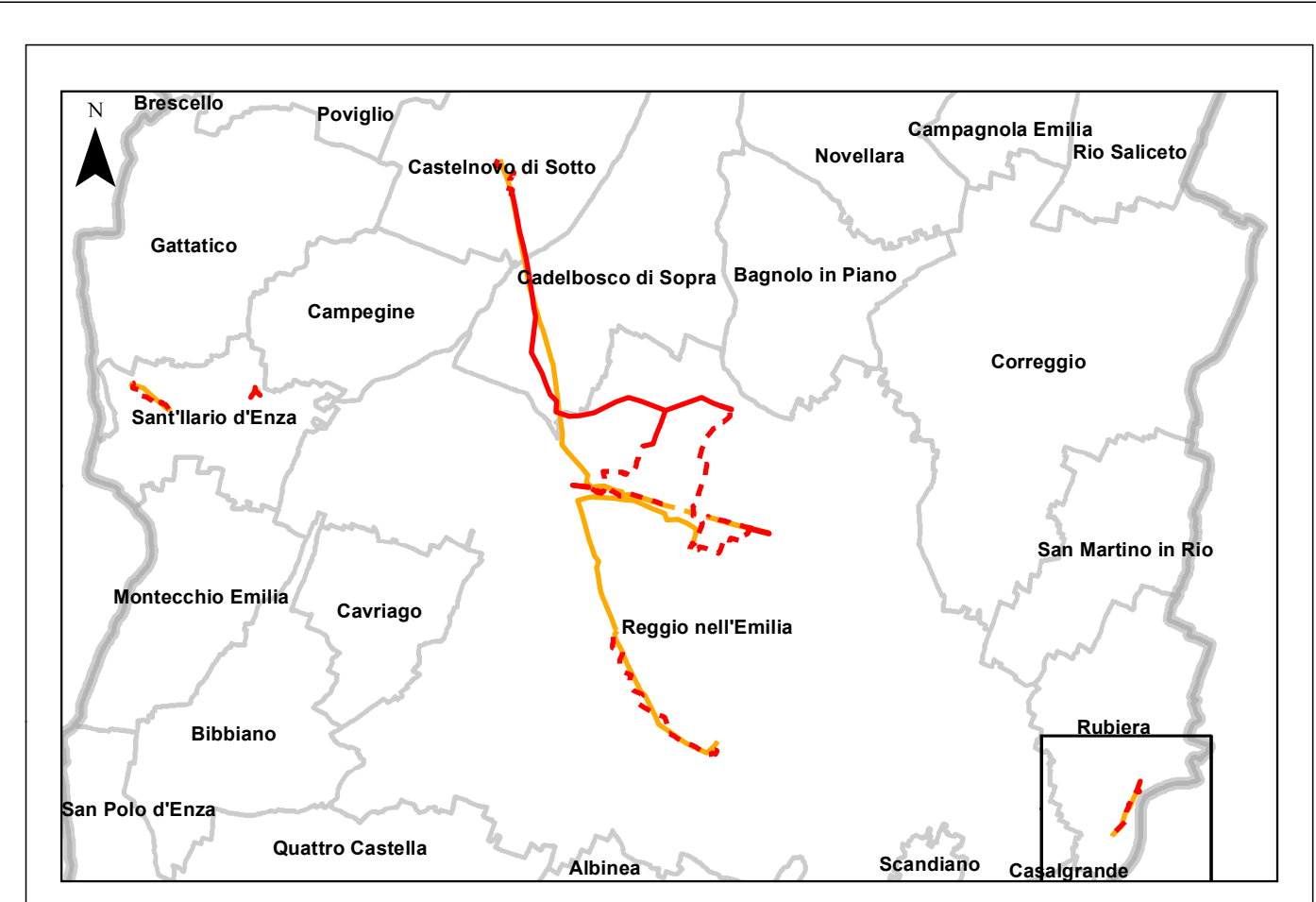


Legenda

- Sostegni in progetto
- Sostegni da demolire
- Elettrodotti 132kV aerei in progetto
- 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

Piano di Classificazione Acustica (PCA) di Rubiera (RE) - Tav. 02 - Scala 1:5.000

STATO DI FATTO	STATO DI PROGETTO
 AREA DI CLASSE I	 AREA DI CLASSE I
 AREA DI CLASSE II	 AREA DI CLASSE II
 AREA DI CLASSE III	 AREA DI CLASSE III
 AREA DI CLASSE IV	 AREA DI CLASSE IV
 AREA DI CLASSE V	 AREA DI CLASSE V
 AREA DI CLASSE VI	 AREA DI CLASSE VI
 AREE DI CLASSE III IN TERRITORIO AGRICOLO	
 FASCIA "A" STRADE (D.P.R. n° 142 - 30.03.04)	
 FASCIA "B" STRADE (D.P.R. n° 142 - 30.03.04)	
 FASCIA "C1" STRADE (D.P.R. n° 142 - 30.03.04)	
 FASCIA "A" FERROVIE (D.P.R. n° 459 - 18.11.98)	
 FASCIA "B" FERROVIE (D.P.R. n° 459 - 18.11.98)	
 FASCIA PER TUTTE LE STRADE LOCALI (D.P.R. n° 142 - 30.03.04) CON GLI STESSI LIMITI DELLA CLASSE DI APPARTENENZA	
★ AREA PER MANIFESTAZIONI	



HPC			
F. Coli	R. Accorinti	A. Capretti	
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

00	30/09/2020	Prima emissione	HPC ITALIA	G. Tomasi (San Tomaso)	N. Ferrari (San Tomaso)
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO

CARTOGRAFIA	DU0000006B1937520	
PROGETTO	Razionalizzazione della rete elettrica nazionale A.T. 132 kV nell'area di Reggio Emilia	
CD0006	Razionalizzazione della rete elettrica nazionale A.T. 132 kV nell'area di Reggio Emilia	
Raz. Area Reggio Emilia	Razionalizzazione della rete elettrica nazionale A.T. 132 kV nell'area di Reggio Emilia	
RICAVATO DOC. TERNA	Razionalizzazione della rete elettrica nazionale A.T. 132 kV nell'area di Reggio Emilia	
CLASSIFICAZIONE SICUREZZA	PCA - PIANO CLASSIFICAZIONE ACUSTICA	

HOME FILE	FORMATO	SCALA	FOLIO
DU0000006B1937520	A0	1:5.000	1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in possesso della licenza per le cui è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione senza esplicito consenso di Terna S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Without the express or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.