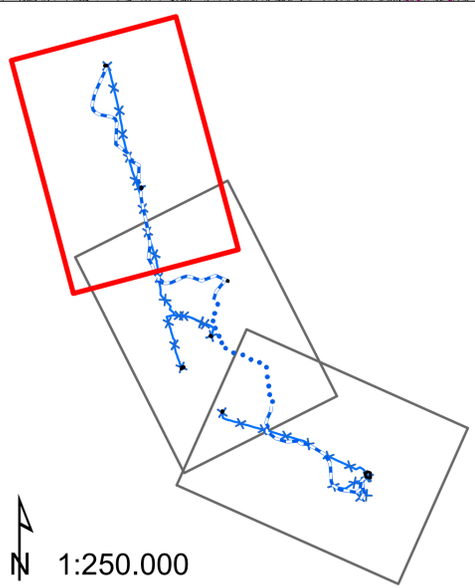


**Legenda**

Limiti regionali	Nuova Linea in cavo interrato
Impianti esistenti	Demolizione Linea esistente
Nuovo sostegno	Zone di Protezione Speciale (ZPS)
Sostegno da demolire	Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
Nuova Linea aerea 132 kV	Aree naturali protette (EUAP)

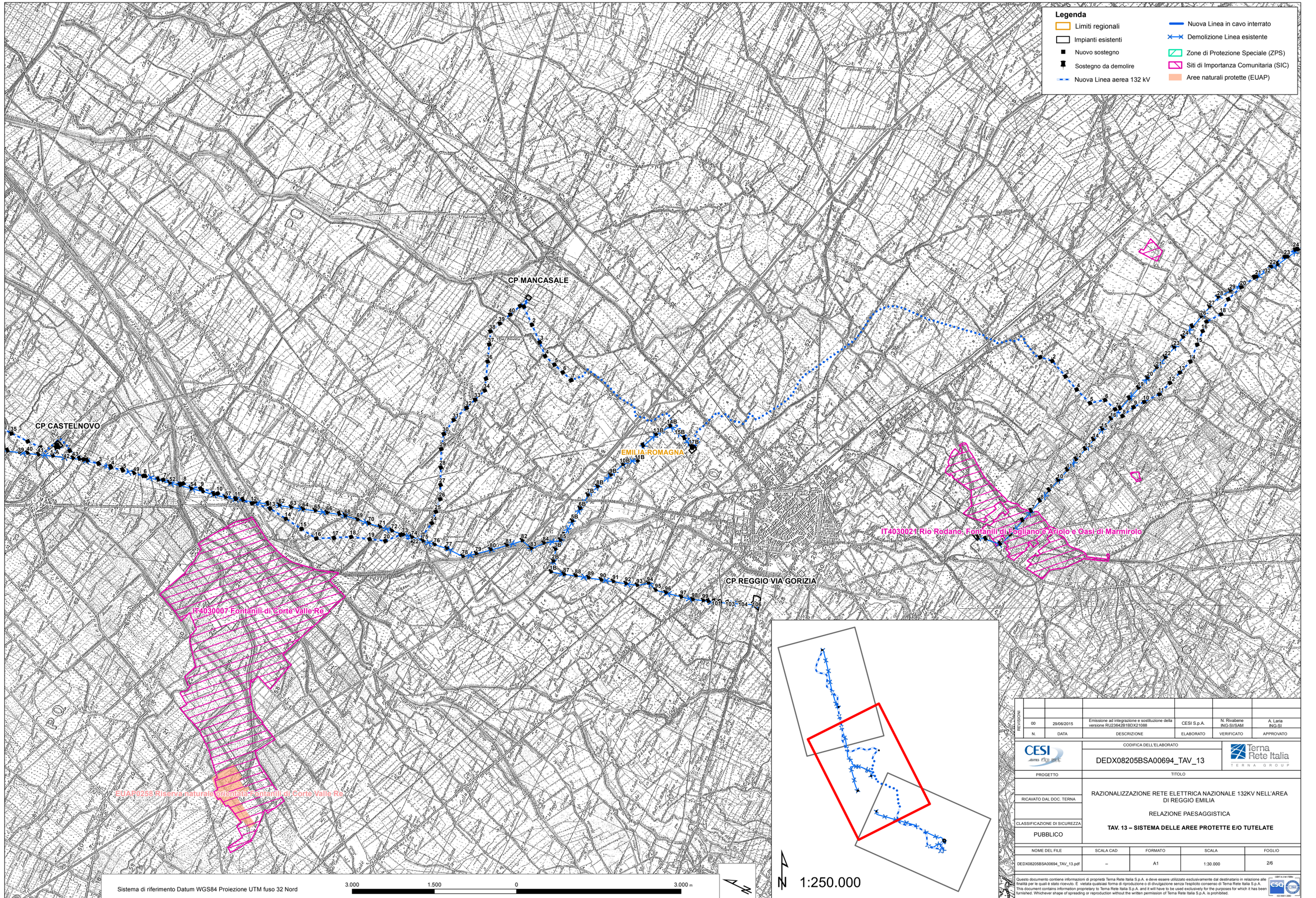


00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione R02364281B0X21086	CESI S.p.A.	N. Rovabene ING-SUSAM	A. Laria ING-SI
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CODIFICA DELL'ELABORATO			Terna Rete Italia		
DEDX08205BSA00694_TAV_13			TERNA GROUP		
RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA			TITOLO		
RELAZIONE PAESAGGISTICA			RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA		
PUBBLICO			TAV. 13 - SISTEMA DELLE AREE PROTETTE E/O TUTELATE		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEDX08205BSA00694_TAV_13.pdf	-	A1	1:30.000	1/6	

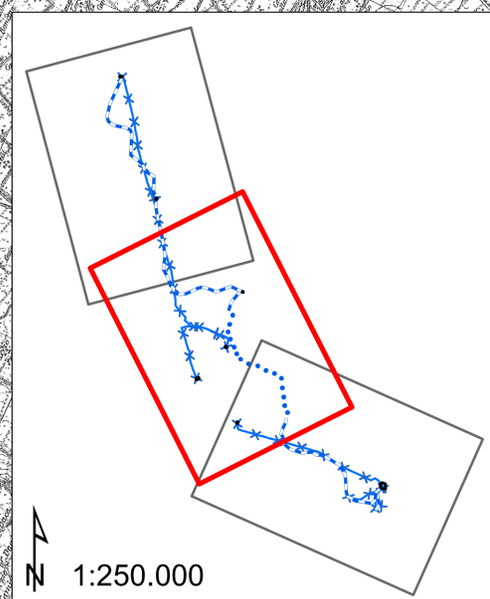
Sistema di riferimento Datum WGS84 Proiezione UTM fuso 32 Nord

3.000 1.500 0 3.000 m

1:250.000



Legenda	
	Limiti regionali
	Impianti esistenti
	Nuovo sostegno
	Sostegno da demolire
	Nuova Linea aerea 132 kV
	Nuova Linea in cavo interrato
	Demolizione Linea esistente
	Zone di Protezione Speciale (ZPS)
	Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
	Aree naturali protette (EUAP)



REVISIONI					
00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione R02364281B0X21086	CESI S.p.A.	N. Rovabene ING-SUSAMI	A. Laria ING-SI
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

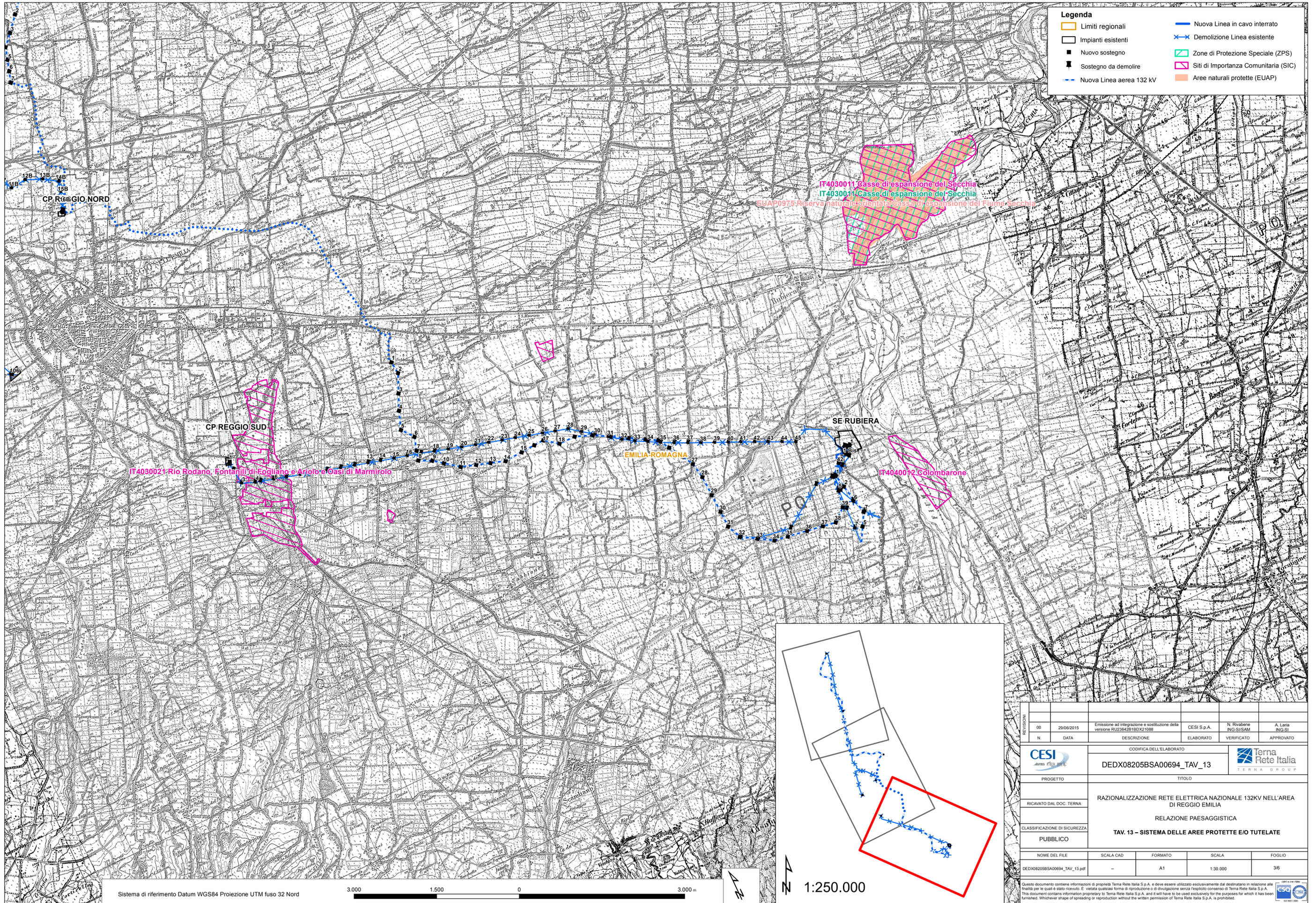
CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia		
DEDX08205BSA00694_TAV_13		TERNA GROUP		
PROGETTO	TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	RELAZIONE PAESAGGISTICA			
PUBBLICO	TAV. 13 - SISTEMA DELLE AREE PROTETTE E/O TUTELATE			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_TAV_13.pdf	-	A1	1:30.000	2/6

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever stage of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.

Sistema di riferimento Datum WGS84 Proiezione UTM fuso 32 Nord

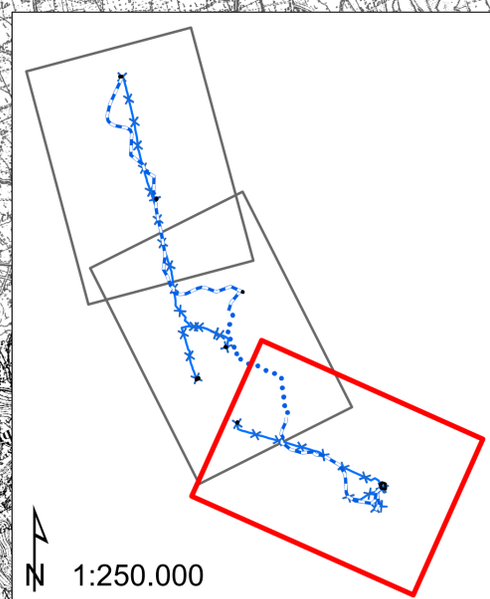
3.000 1.500 0 3.000 m

1:250.000



**Legenda**

Limiti regionali	Nuova Linea in cavo interrato
Impianti esistenti	Demolizione Linea esistente
Nuovo sostegno	Zone di Protezione Speciale (ZPS)
Sostegno da demolire	Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
Nuova Linea aerea 132 kV	Aree naturali protette (EUAP)



REVISIONI					
00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU2364281BDX21086	CESI S.p.A.	N. Rovabene ING-SUSAM	A. Laria ING-SI
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CODIFICA DELL'ELABORATO			Terna Rete Italia		
DEDX08205BSA00694_TAV_13			TERNA GROUP		
PROGETTO			TITOLO		
RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA			RAZIONE PAESAGGISTICA		
RICALCIATO DAL DOC. TERNA			TAV. 13 - SISTEMA DELLE AREE PROTETTE E/O TUTELATE		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			PUBBLICO		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEDX08205BSA00694_TAV_13.pdf	-	A1	1:30.000	3/6	
<p>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever stage of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.</p>					

Sistema di riferimento Datum WGS84 Proiezione UTM fuso 32 Nord  
 3.000 1.500 0 3.000 m

1:250.000