

- Legenda**
- Sostegno da demolire
  - Nuovo sostegno
  - Elettrodotto aereo
  - Cavo interrato
  - Demolizione Linea
  - Impianti esistenti
- A) Elementi della Rete Natura 2000 (art. 89)**
- Siti di Importanza Comunitaria - SIC (A1)
  - SIC e ZPS
  - Zone di Protezione Speciale - ZPS (A2)
- B) Sistema provinciale delle Aree Protette (art. 88)**
- Parco Nazionale dell'Appennino Tosco-Emiliano (B1)
  - Riserve Naturali Orientate (B2)
- C) Altre aree di rilevanza naturalistica riconosciute, segnalate e di progetto**
- Parchi provinciali (C1) (art. 5)
  - Casi faunistiche (C2) (art. 5)
  - Zone di tutela naturalistica (C3) (art. 44)
  - Area di reperimento delle Riserve Naturali Regionali (C4) (art. 88)
  - Area di reperimento delle Aree di Riequilibrio Ecologico (C4) (art. 88)
  - Area di reperimento per l'ampliamento dei siti Rete Natura 2000 (C4) (art. 88)
  - Area di reperimento per un'area protetta del Fiume Secchia (C4) (art. 88)
  - Area di reperimento del Paesaggio naturale e seminaturale protetto della Collina Reggiana (C4) (art. 88)
  - Area di reperimento del Paesaggio naturale e seminaturale protetto della Dorsale Appenninica Reggiana (C4) (art. 88)
  - Area di interesse naturalistico senza istituto di tutela - Fontanili (C5) (art. 82)
  - Area di interesse naturalistico senza istituto di tutela - Altre segnalazioni (C5) (art. 5)
  - Bacini idrici polivalenti a funzionalità ecologica (C6) (art. 85)
  - Area di reperimento per bacini idrici polivalenti (C6) (art. 85)
- D) Corridoi ecologici fluviali**
- Corridoi fluviali primari (D1) (art. 65, art. 40, art. 41)
  - Corridoi fluviali secondari (D2) (art. 41)
  - Corsi d'acqua ad uso polivalente (D3) (art. 5)
- E) Gangli e connessioni ecologiche pianiziali da consolidare e/o potenziare (art. 5)**
- Gangli ecologici pianiziali (E1)
  - Corridoi primari pianiziali (E2)
  - Corridoi primari pedecollinari (E3)
  - Corridoi secondari in ambito pianiziale (E4)
- F) Sistema della connettività ecologica collinare-montana (art. 5)**
- Capisaldi collinari-montani (F1)
  - Connessioni primarie in ambito collinare-montano (F2)
- G) Principali elementi di conflitto e di contenimento degli impatti (art. 5)**
- Principali elementi di frammentazione (G1)
  - Principali punti di conflitto (G2)
  - Varchi a rischio (G3)
  - Aree tampone per le principali aree insediate (G4)
- H) Principali direttrici esterne di connettività**
- Principali direttrici esterne di connettività (H) (art. 5)
- I) Aree funzionali diffuse**
- Sistema forestale boschivo (I1) (art. 38)
  - Zona di protezione dall'inquinamento luminoso dell'osservatorio astronomico di Scandiano (art. 93)
  - Confini comunali
  - Confini provinciali

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione R023642B1BDX21086	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SISAM	A. Lana ING-SI

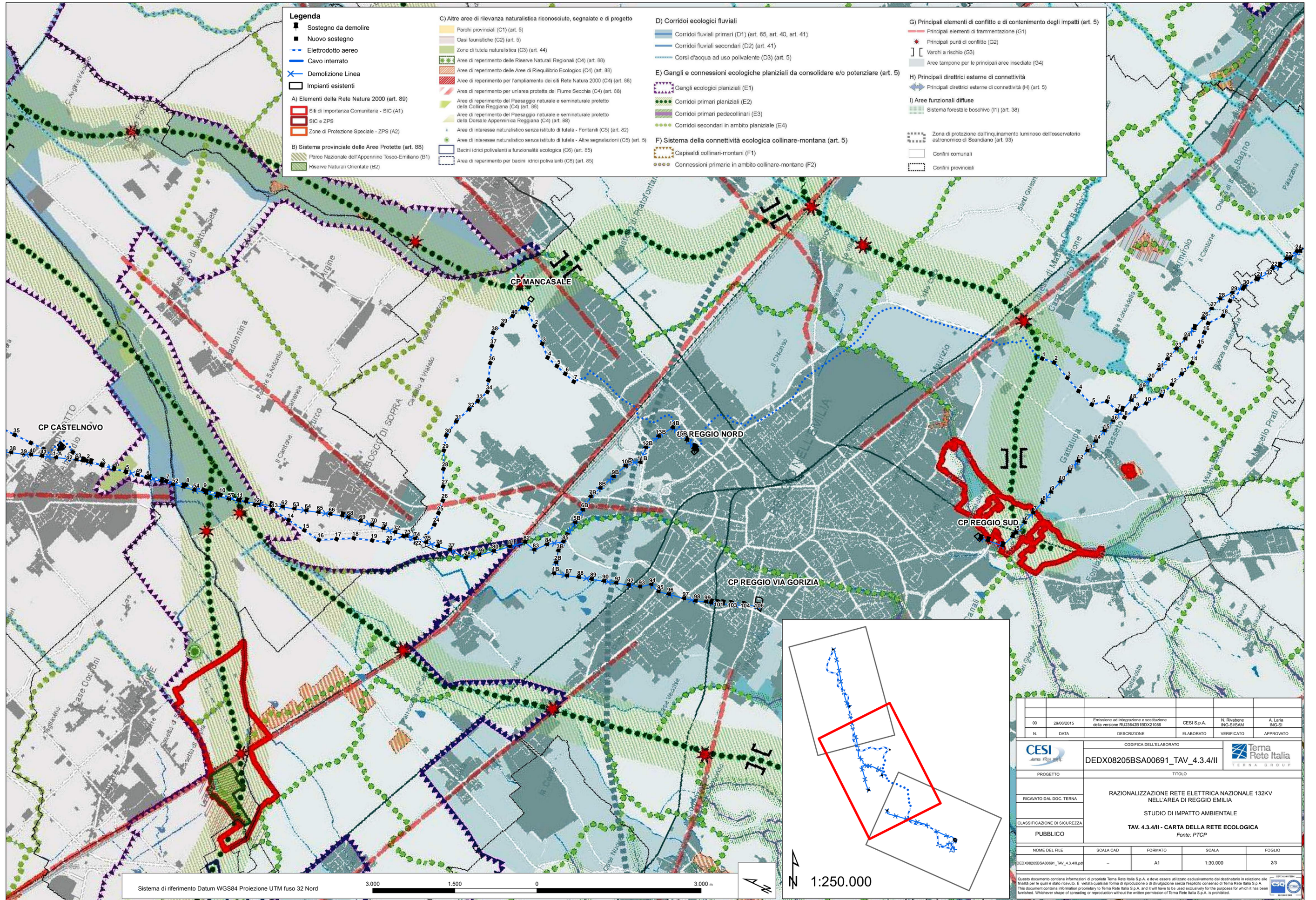
		<b>CODIFICA DELL'ELABORATO</b> DEDX08205BSA00691_TAV_4.3.4/II			
PROGETTO		TITOLO			
RICEVATO DAL DOC. TERNA		RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
PUBBLICO		<b>TAV. 4.3.4/II - CARTA DELLA RETE ECOLOGICA</b> Fonte: PTCP			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEDX08205BSA00691_TAV_4.3.4/II.pdf	-	A1	1:30.000	1/3	

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. Whenever usage 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

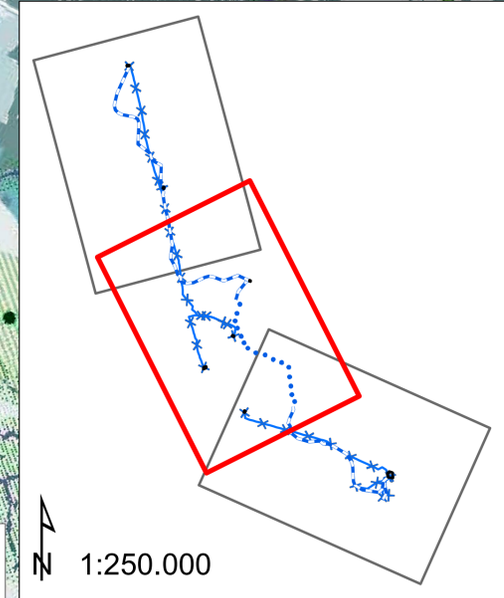
1:250.000



Legenda		C) Altre aree di rilevanza naturalistica riconosciute, segnalate e di progetto		D) Corridoi ecologici fluviali		G) Principali elementi di conflitto e di contenimento degli impatti (art. 5)	
■	Sostegno da demolire	■	Parchi provinciali (C1) (art. 5)	■	Corridoi fluviali primari (D1) (art. 65, art. 40, art. 41)	■	Principali elementi di frammentazione (G1)
■	Nuovo sostegno	■	Oasi faunistiche (C2) (art. 5)	■	Corridoi fluviali secondari (D2) (art. 41)	■	Principali punti di conflitto (G2)
---	Elettrodotto aereo	■	Zone di tutela naturalistica (C3) (art. 44)	---	Corsi d'acqua ad uso polivalente (D3) (art. 5)	■	Varchi a rischio (G3)
---	Cavo interrato	■	Area di ripascimento delle Riserve Naturali Regionali (C4) (art. 88)	■		■	Aree tampone per le principali aree insediate (G4)
✂	Demolizione Linea	■	Area di ripascimento delle Aree di Riequilibrio Ecologico (C4) (art. 88)	E) Gangli e connessioni ecologiche pianiziali da consolidare e/o potenziare (art. 5)		■	Principali direttrici esterne di connettività (H) (art. 5)
□	Impianti esistenti	■	Area di ripascimento per l'ampliamento dei siti Rete Natura 2000 (C4) (art. 88)	■	Gangli ecologici pianiziali (E1)	■	Principali direttrici esterne di connettività (H) (art. 5)
A) Elementi della Rete Natura 2000 (art. 89)		■	Area di ripascimento per un'area protetta del Fiume Secchia (C4) (art. 88)	■	Corridoi primari pianiziali (E2)	■	Principali direttrici esterne di connettività (H) (art. 5)
■	Siti di Importanza Comunitaria - SIC (A1)	■	Area di ripascimento del Paesaggio naturale e seminaturale protetto della Collina Reggiana (C4) (art. 88)	■	Corridoi primari pedecollinari (E3)	■	Aree funzionali diffuse (I)
■	SIC e ZPS	■	Area di ripascimento del Paesaggio naturale e seminaturale protetto della Dorsale Appenninica Reggiana (C4) (art. 88)	■	Corridoi secondari in ambito pianiziale (E4)	■	Sistema forestale boschivo (I1) (art. 38)
■	Zone di Protezione Speciale - ZPS (A2)	■	Area di interesse naturalistico senza istituto di tutela - Fontanili (C5) (art. 82)	F) Sistema della connettività ecologica collinare-montana (art. 5)		■	Zona di protezione dall'inquinamento luminoso dell'osservatorio astronomico di Scandiano (art. 93)
B) Sistema provinciale delle Aree Protette (art. 88)		■	Area di interesse naturalistico senza istituto di tutela - Altre segnalazioni (C5) (art. 5)	■	Capisaldi collinari-montani (F1)	■	Confini comunali
■	Parco Nazionale dell'Appennino Tosco-Emiliano (B1)	■	Bacini idrici polivalenti a funzionalità ecologica (C6) (art. 85)	■	Connessioni primarie in ambito collinare-montano (F2)	■	Confini provinciali
■	Riserve Naturali Orientate (B2)	■	Area di ripascimento per bacini idrici polivalenti (C6) (art. 85)				

Sistema di riferimento Datum WGS84 Proiezione UTM fuso 32 Nord

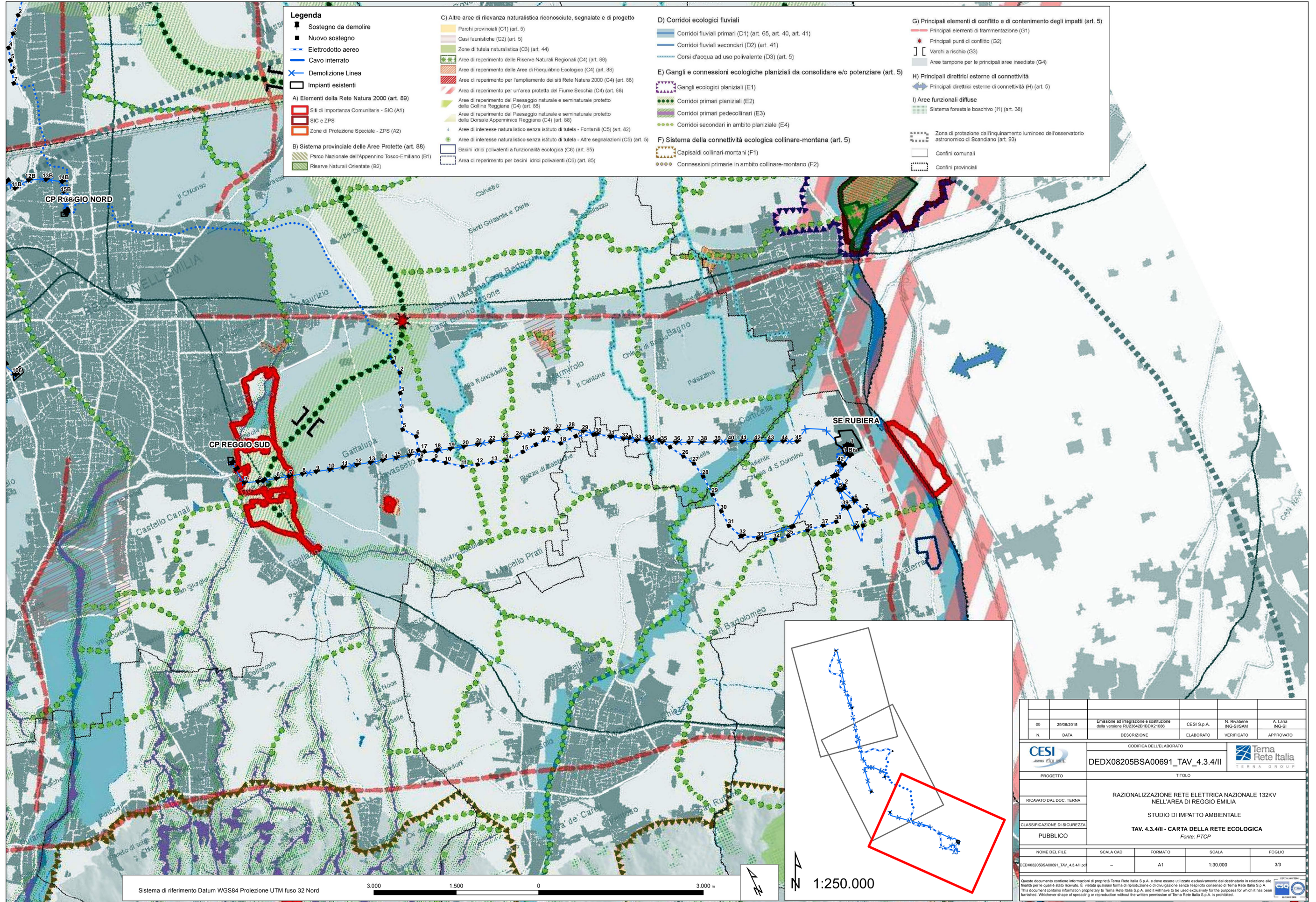
3.000 1.500 0 3.000 m



N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione R023642B1BDX21086	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SISAM	A. Lana ING-SI

CODIFICA DELL'ELABORATO		
DEDX08205BSA00691_TAV_4.3.4/II		
PROGETTO	TITOLO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE <b>TAV. 4.3.4/II - CARTA DELLA RETE ECOLOGICA</b> Fonte: PTCP	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PUBBLICO	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO
DEDX08205BSA00691_TAV_4.3.4/II.pdf	-	A1
	SCALA	FOGLIO
	1:30.000	2/3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto 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 shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.



**Legenda**

- Sostegno da demolire
- Nuovo sostegno
- Elettrodotto aereo
- Cavo interrato
- Demolizione Linea
- Impianti esistenti

**A) Elementi della Rete Natura 2000 (art. 89)**

- Siti di Importanza Comunitaria - SIC (A1)
- SIC e ZPS
- Zone di Protezione Speciale - ZPS (A2)

**B) Sistema provinciale delle Aree Protette (art. 88)**

- Parco Nazionale dell'Appennino Tosco-Emiliano (B1)
- Riserve Naturali Orientate (B2)

**C) Altre aree di rilevanza naturalistica riconosciute, segnalate e di progetto**

- Parchi provinciali (C1) (art. 5)
- Casi faunistiche (C2) (art. 5)
- Zone di tutela naturalistica (C3) (art. 44)
- Aree di reperimento delle Riserve Naturali Regionali (C4) (art. 88)
- Aree di reperimento delle Aree di Riequilibrio Ecologico (C4) (art. 88)
- Aree di reperimento per l'ampliamento dei siti Rete Natura 2000 (C4) (art. 88)
- Aree di reperimento per un'area protetta del Fiume Secchia (C4) (art. 88)
- Aree di reperimento del Paesaggio naturale e seminaturale protetto della Collina Reggiana (C4) (art. 88)
- Aree di reperimento del Paesaggio naturale e seminaturale protetto della Dorsale Appenninica Reggiana (C4) (art. 88)
- Aree di interesse naturalistico senza istituto di tutela - Fontanili (C5) (art. 82)
- Aree di interesse naturalistico senza istituto di tutela - Altre segnalazioni (C5) (art. 5)
- Bacini idrici polivalenti a funzionalità ecologica (C6) (art. 85)
- Area di reperimento per bacini idrici polivalenti (C6) (art. 85)

**D) Corridoi ecologici fluviali**

- Corridoi fluviali primari (D1) (art. 65, art. 40, art. 41)
- Corridoi fluviali secondari (D2) (art. 41)
- Corsi d'acqua ad uso polivalente (D3) (art. 5)

**E) Gangli e connessioni ecologiche pianiziali da consolidare e/o potenziare (art. 5)**

- Gangli ecologici pianiziali (E1)
- Corridoi primari pianiziali (E2)
- Corridoi primari pedecollinari (E3)
- Corridoi secondari in ambito pianiziale (E4)

**F) Sistema della connettività ecologica collinare-montana (art. 5)**

- Capisaldi collinari-montani (F1)
- Connessioni primarie in ambito collinare-montano (F2)

**G) Principali elementi di conflitto e di contenimento degli impatti (art. 5)**

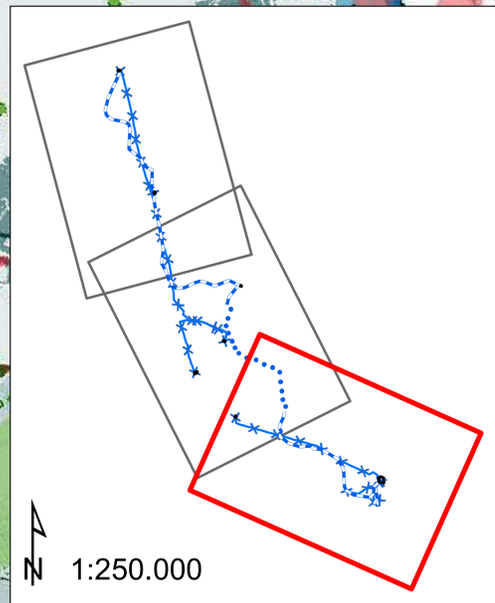
- Principali elementi di frammentazione (G1)
- Principali punti di conflitto (G2)
- Varchi a rischio (G3)
- Aree tampone per le principali aree insediate (G4)

**H) Principali direttrici esterne di connettività**

- Principali direttrici esterne di connettività (H) (art. 5)

**I) Aree funzionali diffuse**

- Sistema forestale boschivo (I1) (art. 38)
- Zona di protezione dall'inquinamento luminoso dell'osservatorio astronomico di Scandiano (art. 93)
- Confini comunali
- Confini provinciali



00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione R023642B1BDX21086	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SUSAM	A. Laria ING-SI
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		CODIFICA DELL'ELABORATO <b>DEDX08205BSA00691_TAV_4.3.4/II</b>			
PROGETTO		TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE <b>TAV. 4.3.4/II - CARTA DELLA RETE ECOLOGICA</b> Fonte: PTCP			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		PUBBLICO			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEDX08205BSA00691_TAV_4.3.4/II.pdf	-	A1	1:30.000	3/3	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il consenso scritto 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