

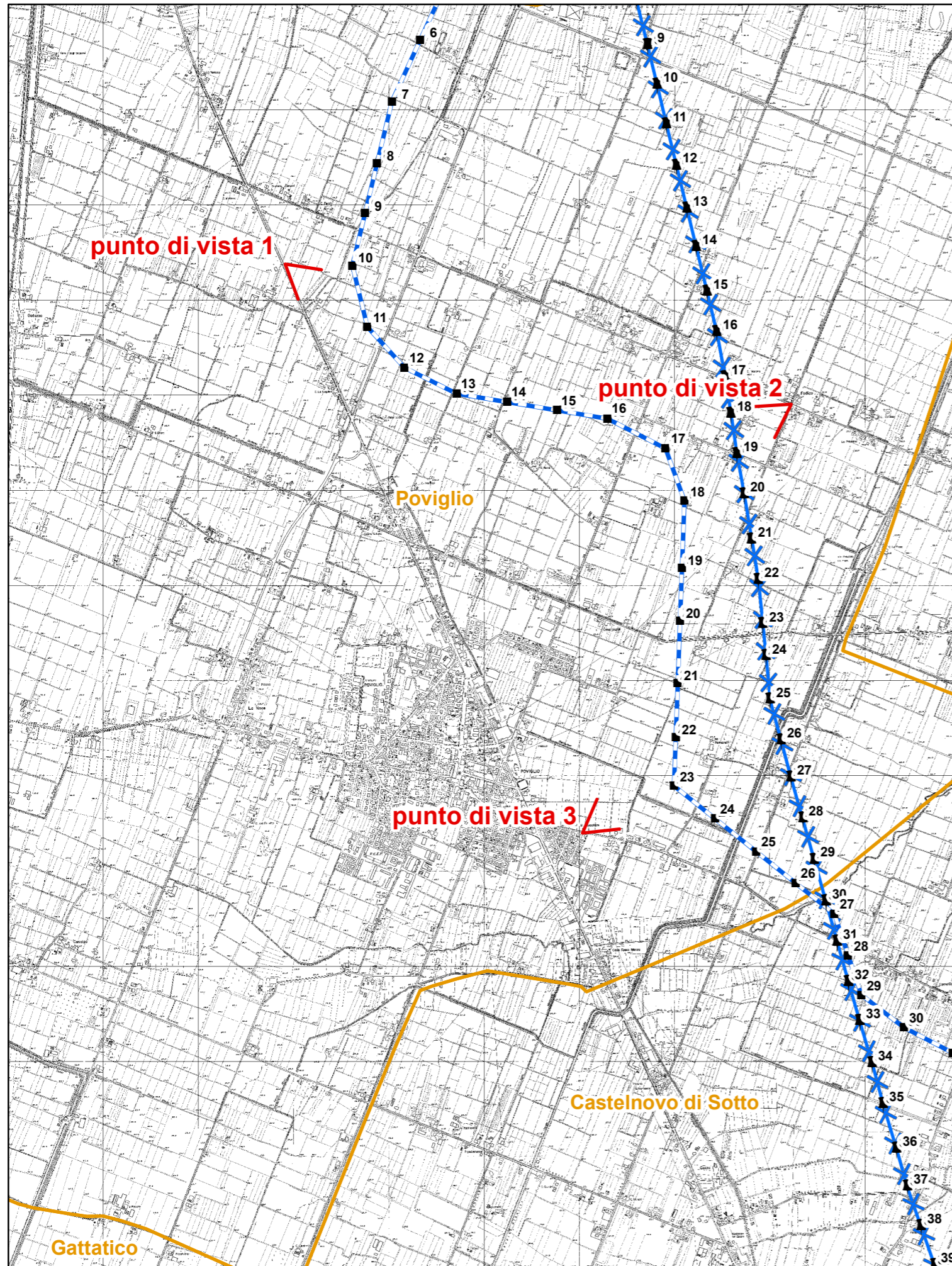
REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO			
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2			
PROGETTO	TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV          NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
PUBBLICO				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	-	1/18

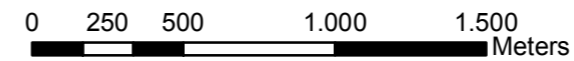
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.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



**Legenda**

- Elettrodotto aereo
- Demolizione Linea
- Nuovo sostegno
- Sostegno da demolire
- Stazione elettrica / cabina primaria
- Confini comunali
- Direzione dello scatto del punto di vista

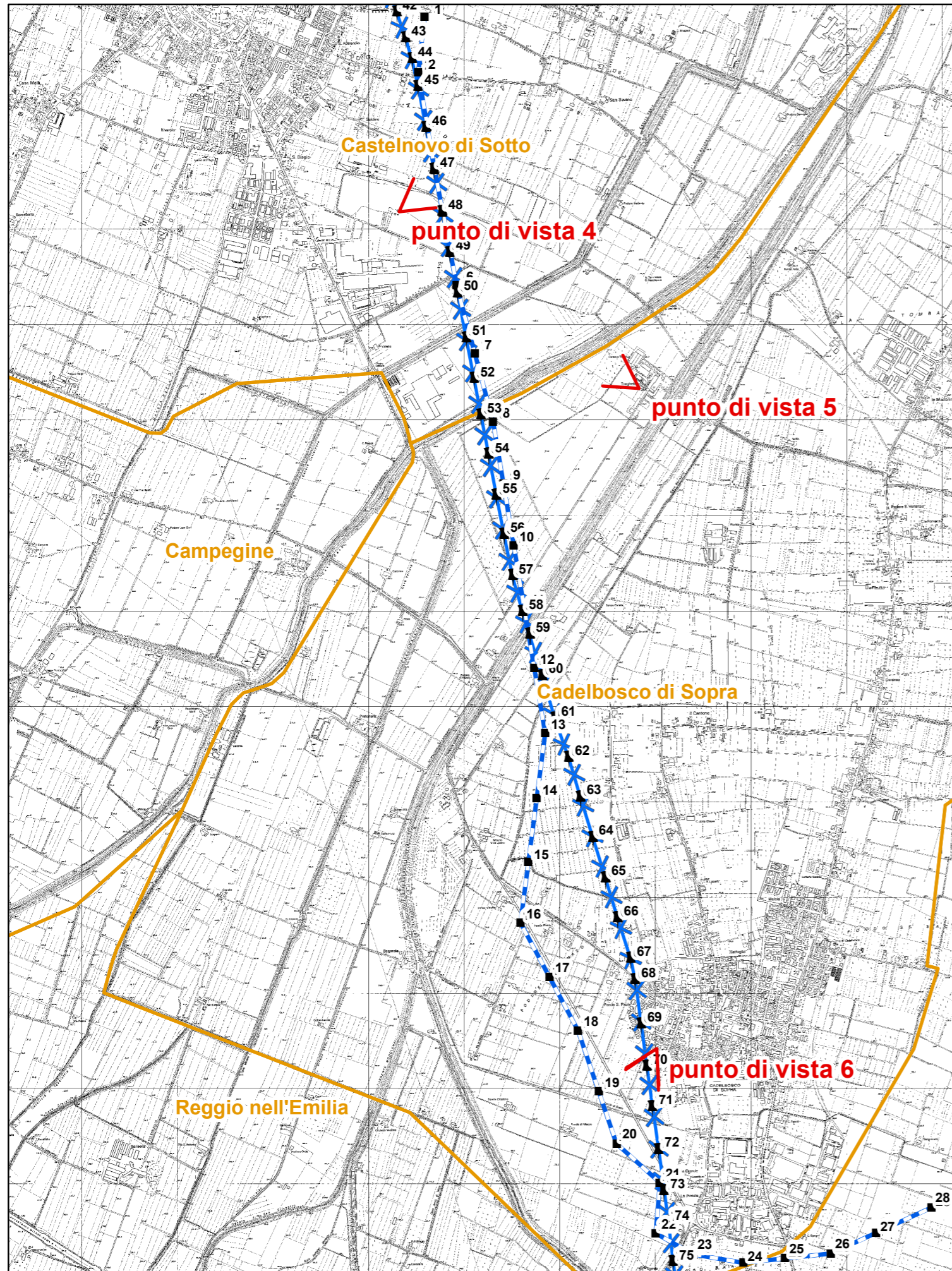


Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO		
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2		
PROGETTO	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> Localizzazione dei punti di vista delle simulazioni di inserimento paesaggistico		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PUBBLICO		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:25.000	2/18



### Legenda

- Elettrodotto aereo
- Demolizione Linea
- Nuovo sostegno
- Sostegno da demolire
- Stazione elettrica / cabina primaria
- Confini comunali
- Direzione dello scatto del punto di vista

0 250 500 1.000 1.500 Meters

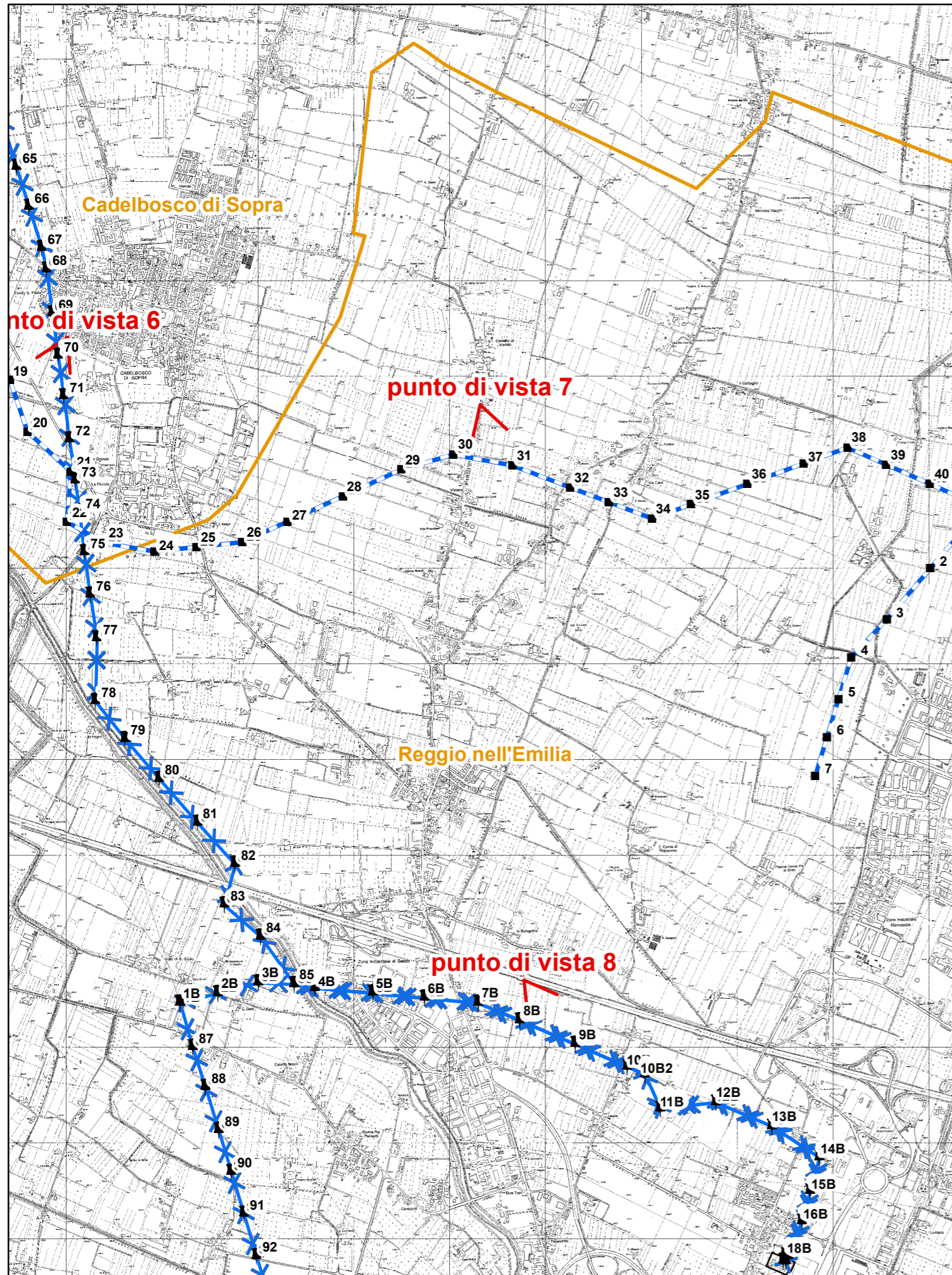
Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> Localizzazione dei punti di vista delle simulazioni di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
PUBBLICO					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:25.000	3/18	

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





### Legenda

- Elettrodotto aereo
- Demolizione Linea
- Nuovo sostegno
- Sostegno da demolire
- Stazione elettrica / cabina primaria
- Confini comunali
- Direzione dello scatto del punto di vista

0 250 500 1.000 1.500  
Meters

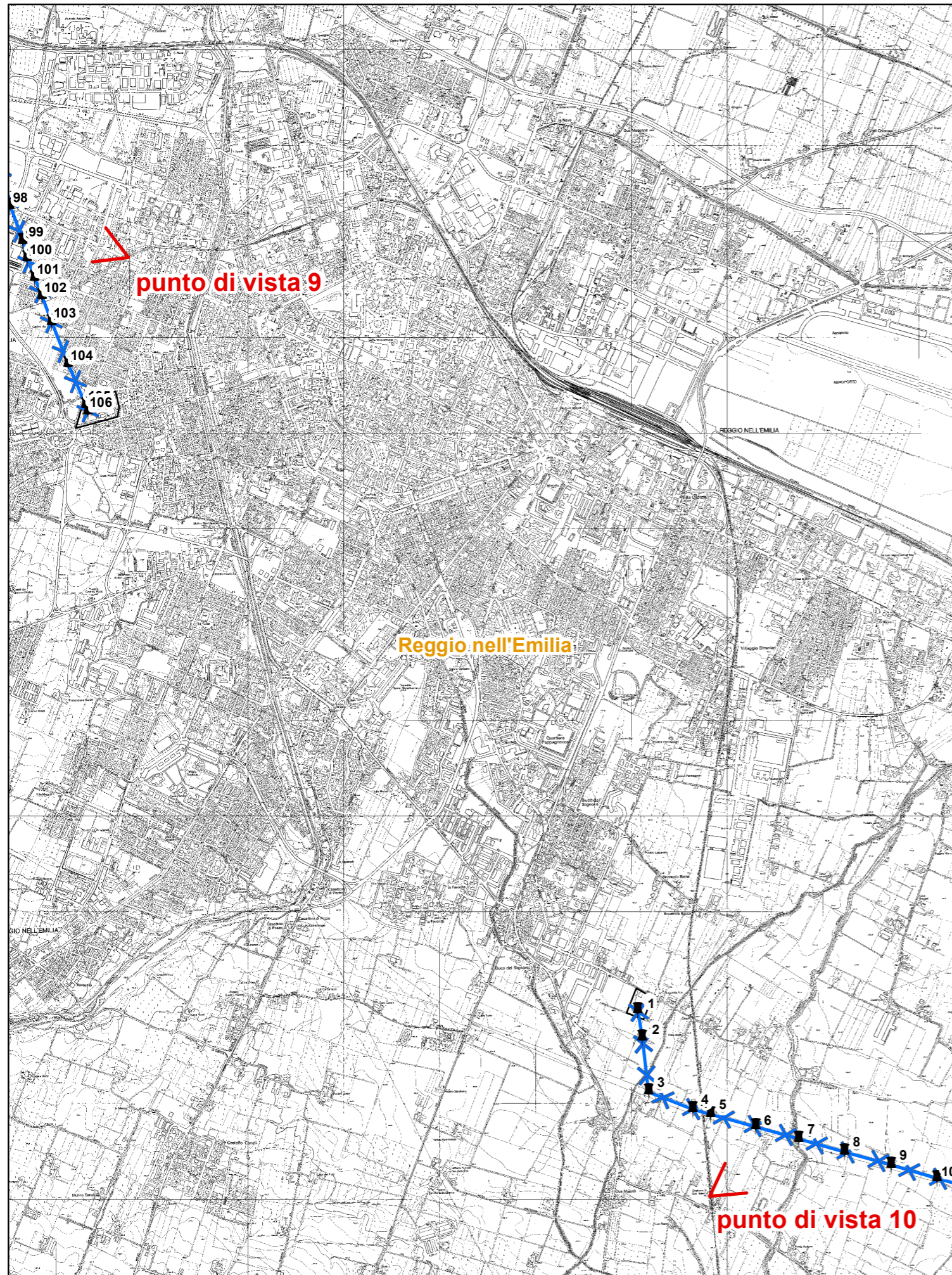
Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI








	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> Localizzazione dei punti di vista delle simulazioni di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PUBBLICO				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:25.000	4/18	

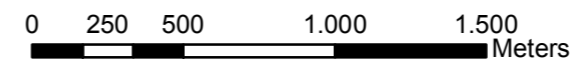
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.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





### Legenda

-  Elettrodotto aereo
-  Demolizione Linea
-  Nuovo sostegno
-  Sostegno da demolire
-  Stazione elettrica / cabina primaria
-  Confini comunali
-  Direzione dello scatto del punto di vista

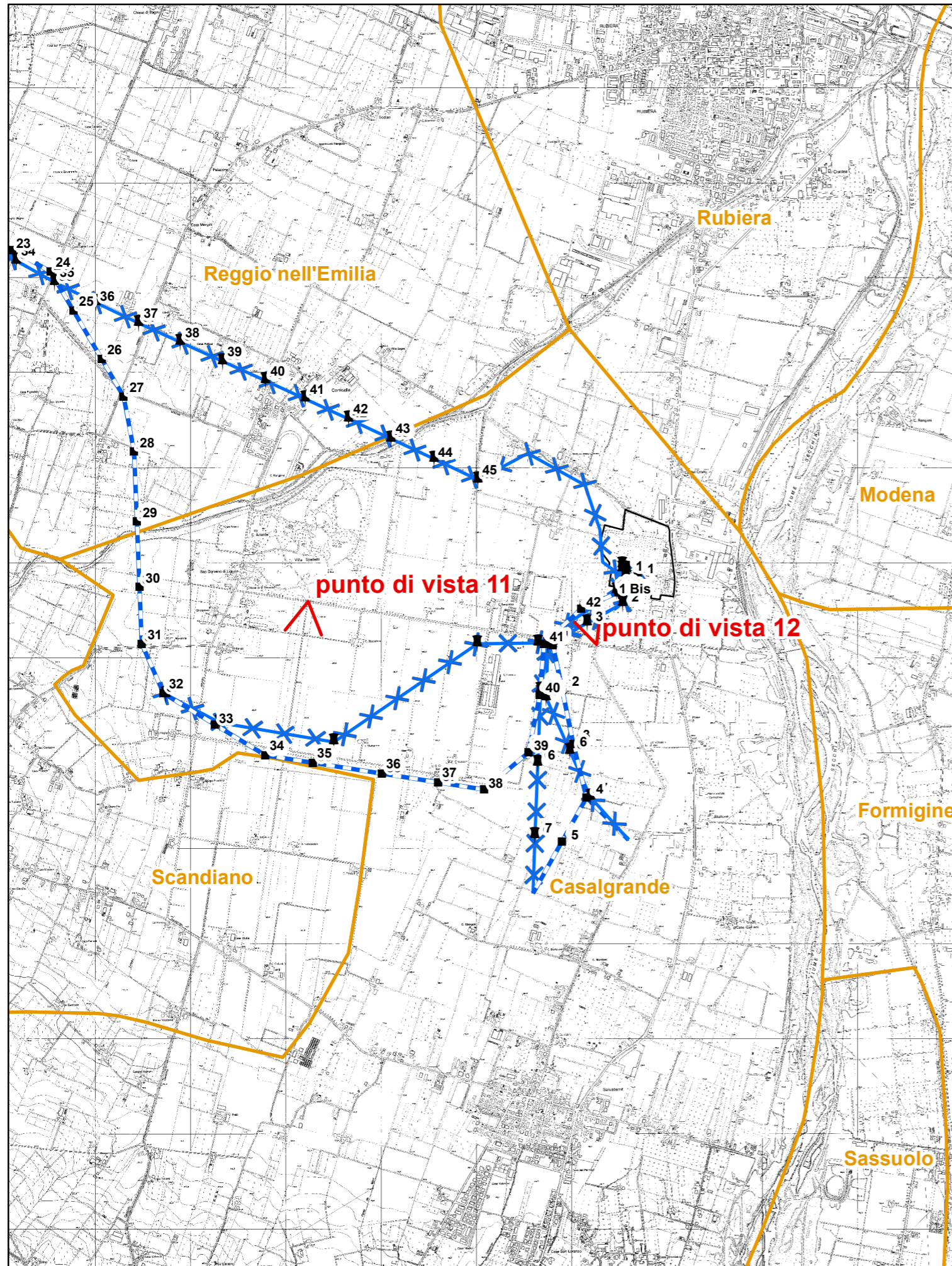


Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

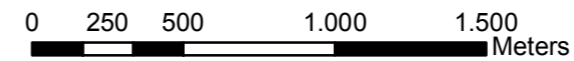
	CODIFICA DELL'ELABORATO		
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2		
PROGETTO	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> Localizzazione dei punti di vista delle simulazioni di inserimento paesaggistico		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			
PUBBLICO			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:25.000	5/18



### Legenda

- Elettrodotto aereo
- Demolizione Linea
- Nuovo sostegno
- Sostegno da demolire
- Stazione elettrica / cabina primaria
- Confini comunali
- Direzione dello scatto del punto di vista



Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> Localizzazione dei punti di vista delle simulazioni di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
PUBBLICO					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:25.000	6/18	

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

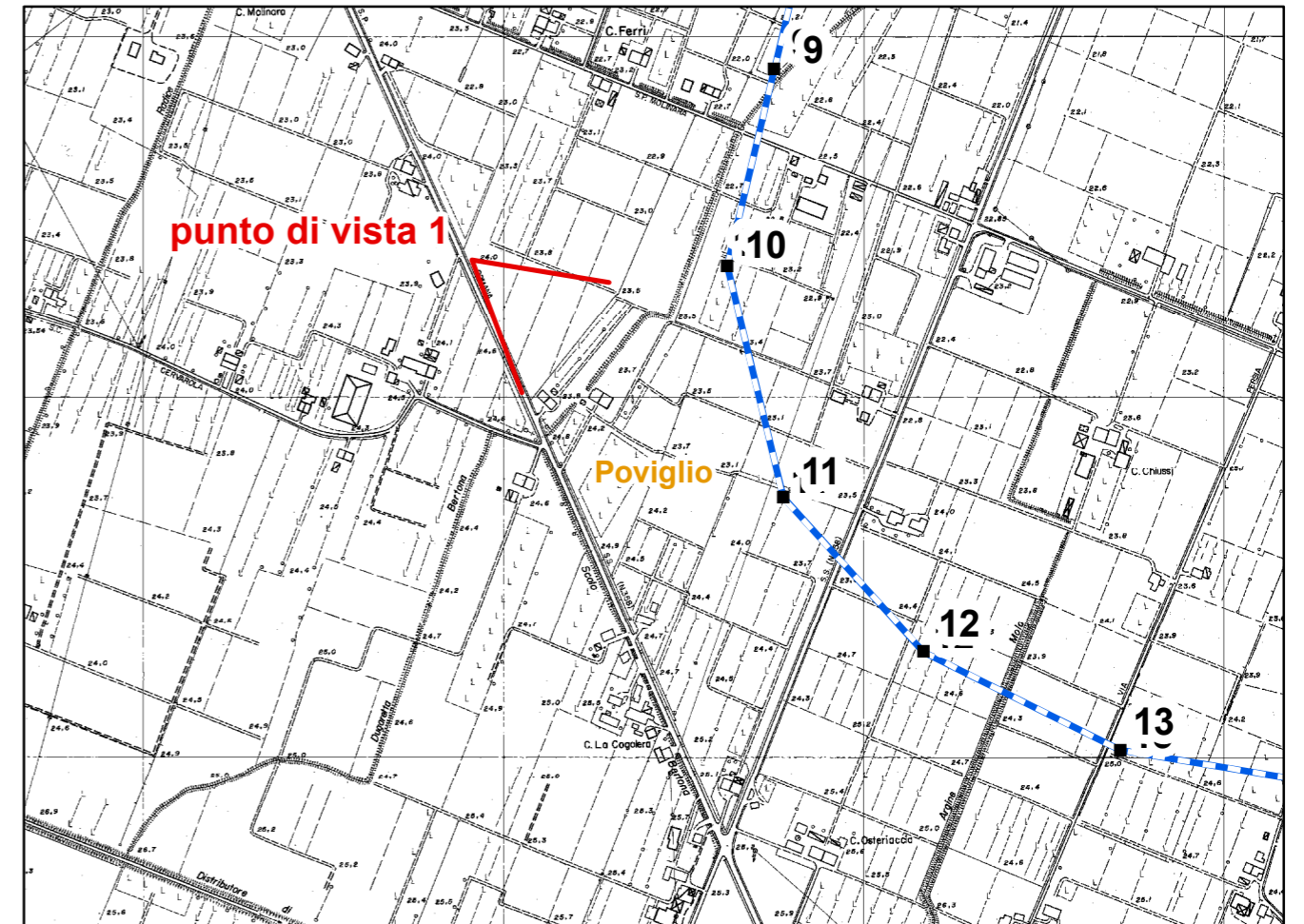




Punto di vista 1: Strada Provinciale n.1 (Strada "Brixellum-Regium Lepidi") - Stato di fatto



Punto di vista 1: Strada Provinciale n.1 (Strada "Brixellum-Regium Lepidi") - Simulazione di inserimento paesaggistico



0 100 200 400 600 Meters

Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>  Punto di vista 1 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
PUBBLICO					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	7/18	

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

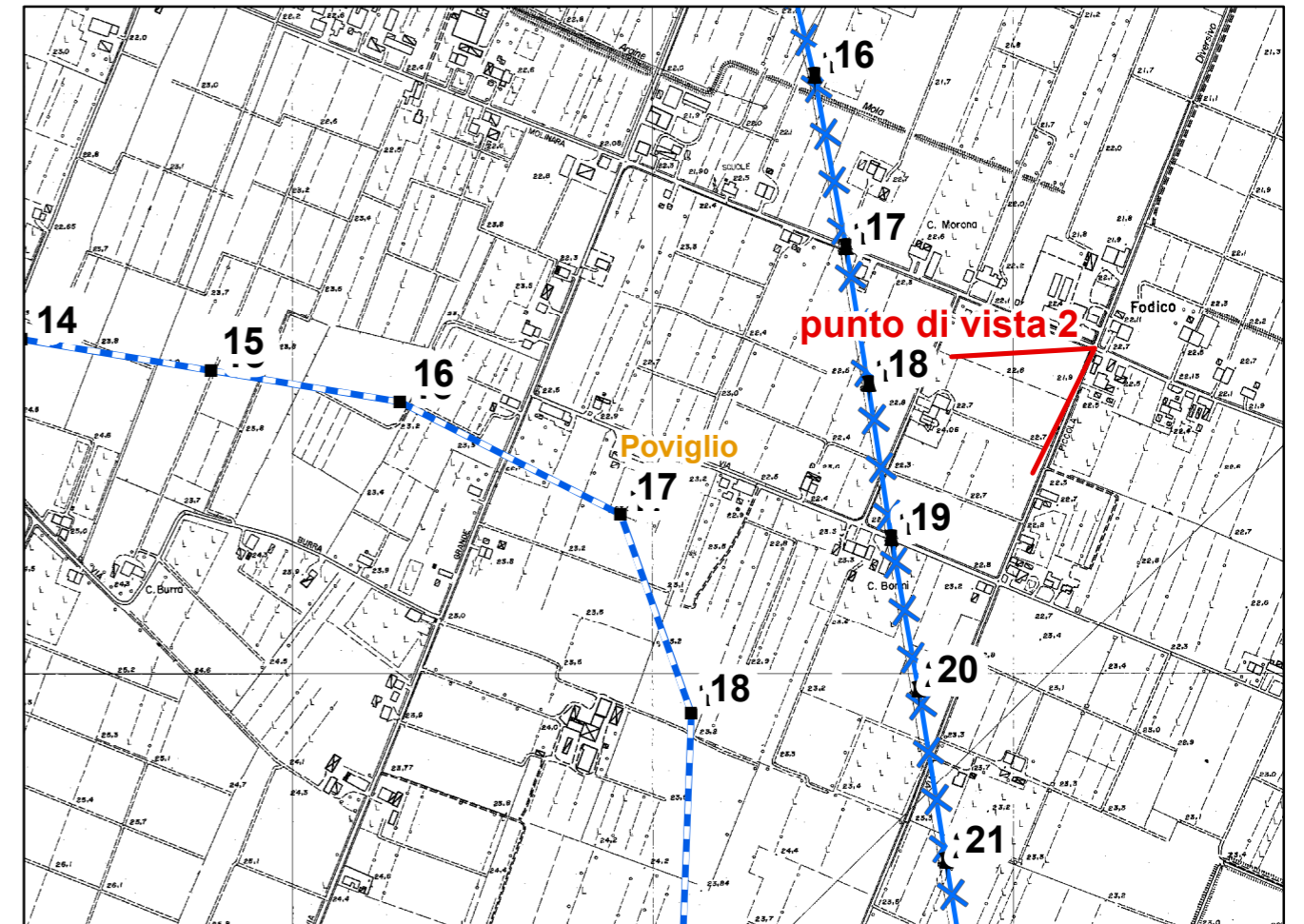




Punto di vista 2: dal fronte abitato di Fodico e via Molinara - Stato di fatto



Punto di vista 2: dal fronte abitato di Fodico e via Molinara - Simulazione di inserimento paesaggistico



0 100 200 400 600 Meters

Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>  Punto di vista 2 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
PUBBLICO					

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	8/18

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



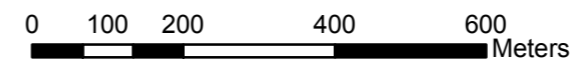
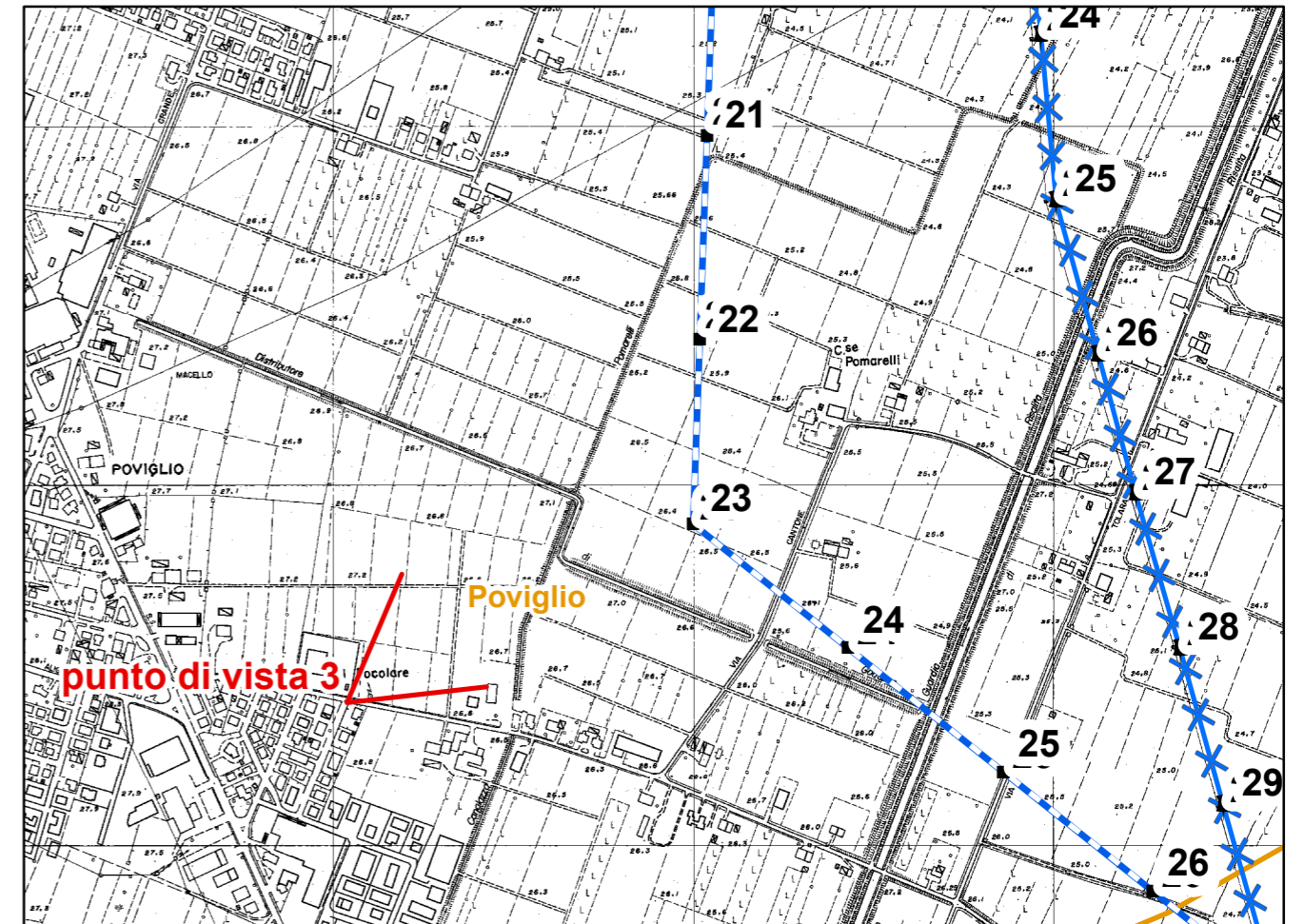




Punto di vista 3: dal fronte abitato di Poviglio e dalla Strada Provinciale 40 - Stato di fatto



Punto di vista 3: dal fronte abitato di Poviglio e dalla Strada Provinciale 40 - Simulazione di inserimento paesaggistico



Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO		
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2		
PROGETTO	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>  Punto di vista 3 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			
PUBBLICO			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	9/18

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

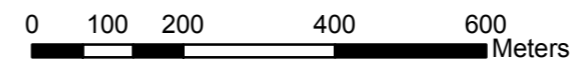
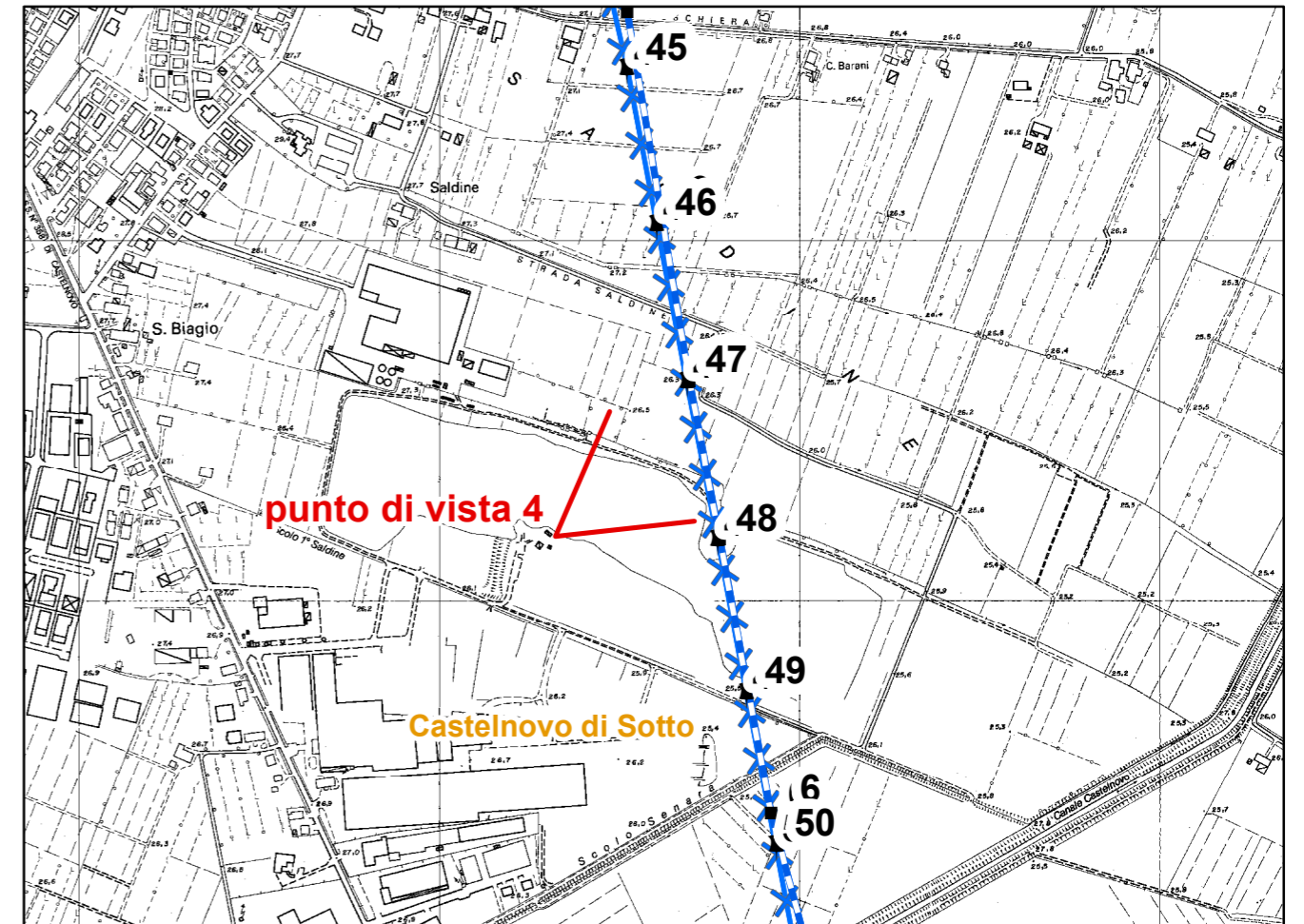




Punto di vista 4: dall'area ricreativa del Lago ex Mattonaia - Stato di fatto




Punto di vista 4: dall'area ricreativa del Lago ex Mattonaia - Simulazione di inserimento paesaggistico



Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	<b>DEDX08205BSA00694_Allegato_2</b>				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>  Punto di vista 4 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
PUBBLICO					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	10/18	

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

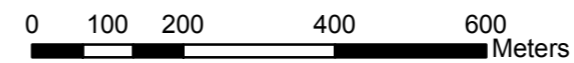
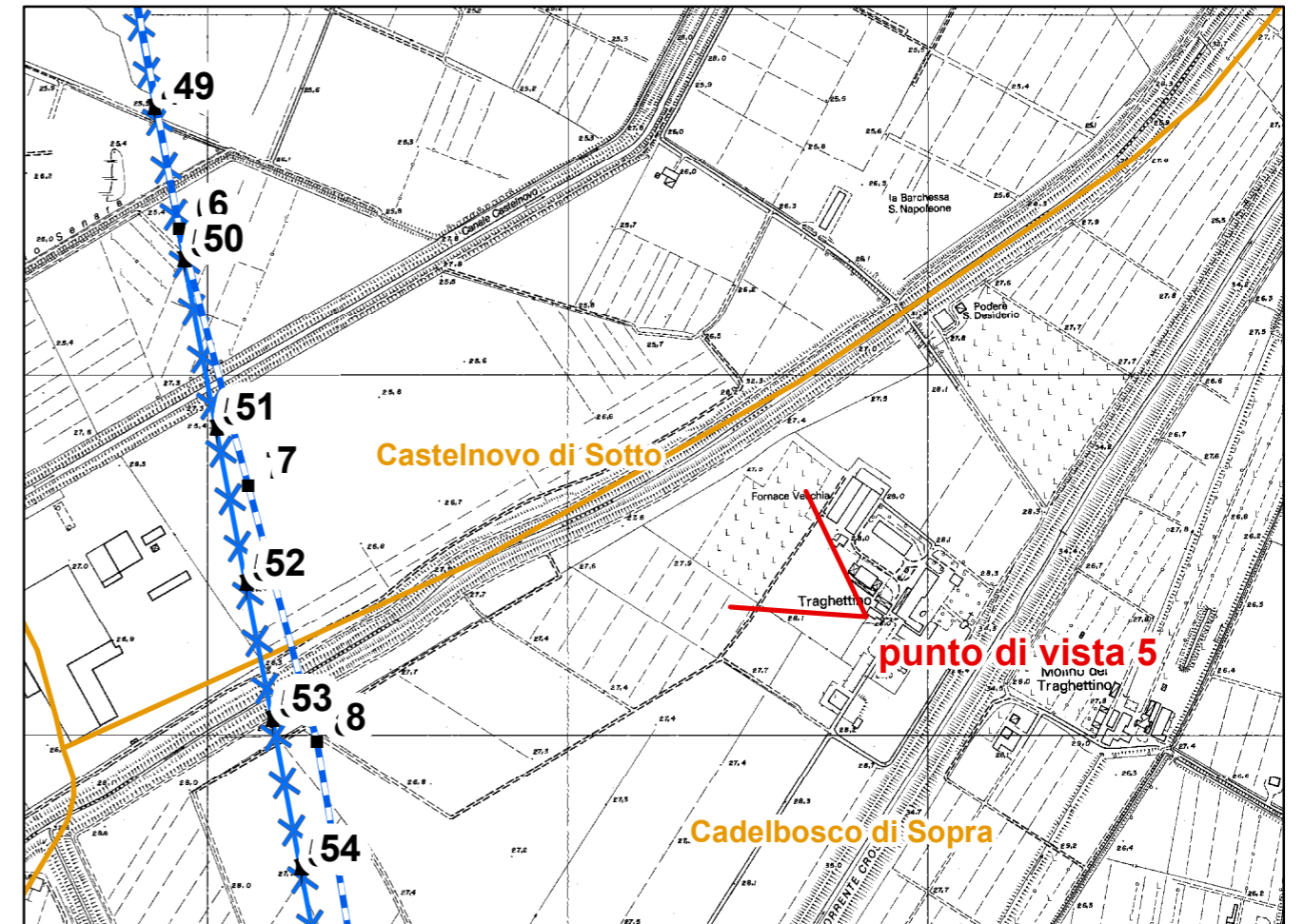




Punto di vista 5: dalla Corte del Traghetino - Stato di fatto





Punto di vista 5: dalla Corte del Traghetino - Simulazione di inserimento paesaggistico



Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	<b>DEDX08205BSA00694_Allegato_2</b>		<b>TITOLO</b>		
<b>PROGETTO</b>		<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>			
<b>RICAVATO DAL DOC. TERNA</b>		<b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>			
<b>CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA</b>		<b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>			
<b>PUBBLICO</b>		<b>Punto di vista 5 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico</b>			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	11/18	

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

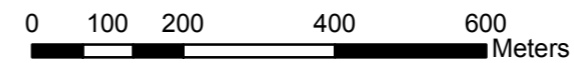
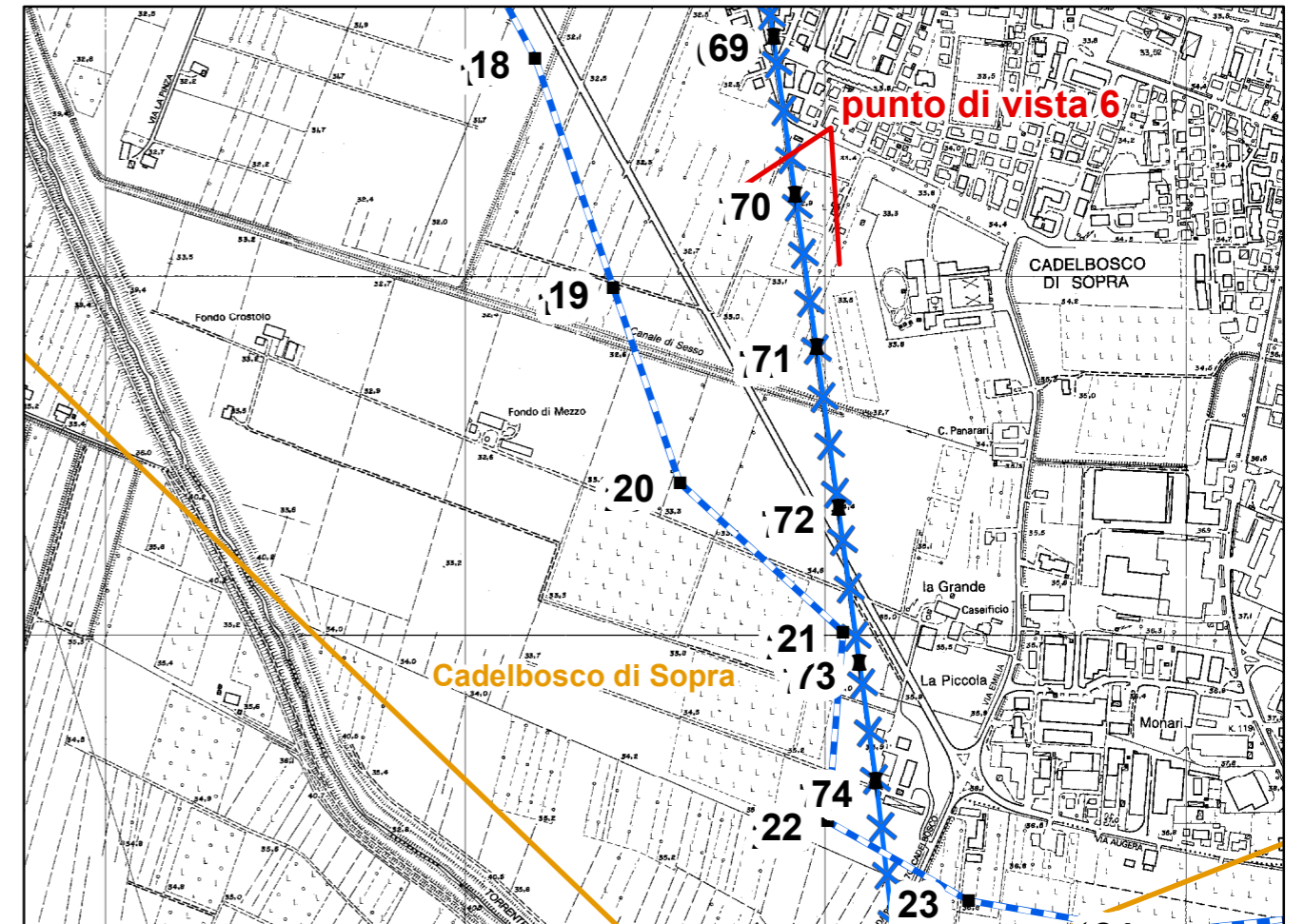




Punto di vista 6: dal fronte abitato di Cadelbosco di Sopra - Stato di fatto





Punto di vista 6: dal fronte abitato di Cadelbosco di Sopra - Simulazione di inserimento paesaggistico



Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI					
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO

	CODIFICA DELL'ELABORATO		
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2		

PROGETTO	TITOLO				
----------	--------	--	--	--	--

RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>  Punto di vista 6 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
PUBBLICO					

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	12/18

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

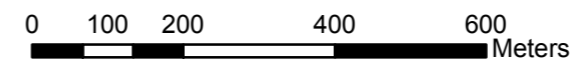
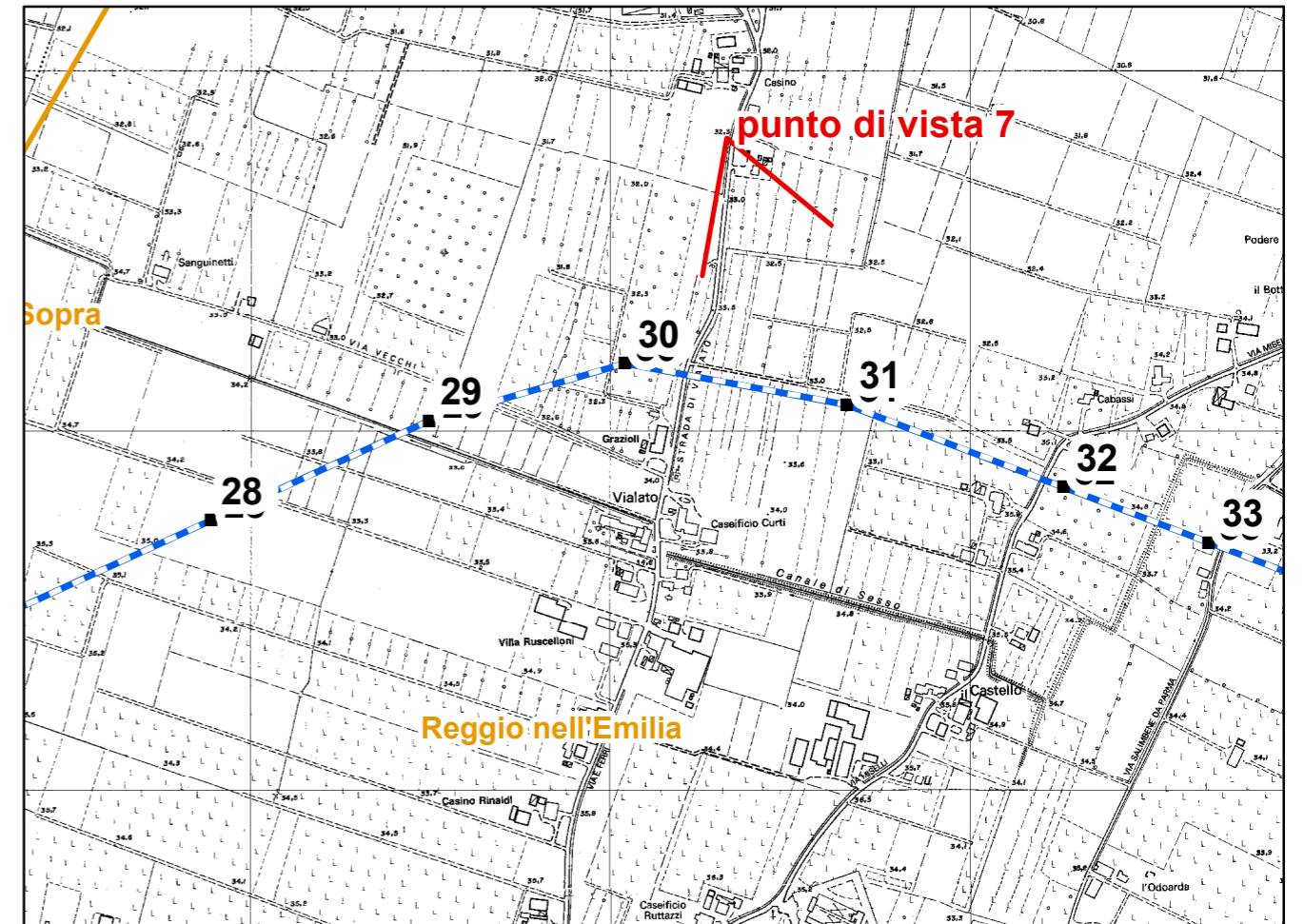




Punto di vista 7: da Via Ferri, in prossimità dell'abitato di Castello di Vialato - Stato di fatto



Punto di vista 7: da Via Ferri, in prossimità dell'abitato di Castello di Vialato - Simulazione di inserimento paesaggistico



Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI					
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO
				A. Laria ING-SI	APPROVATO

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	PROGETTO		DEDX08205BSA00694_Allegato_2		
RICAVALO DAL DOC. TERNA		TITOLO			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA			
PUBBLICO		RELAZIONE PAESAGGISTICA			
		ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI			
		Punto di vista 7 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	13/18

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

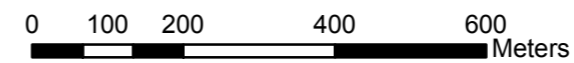
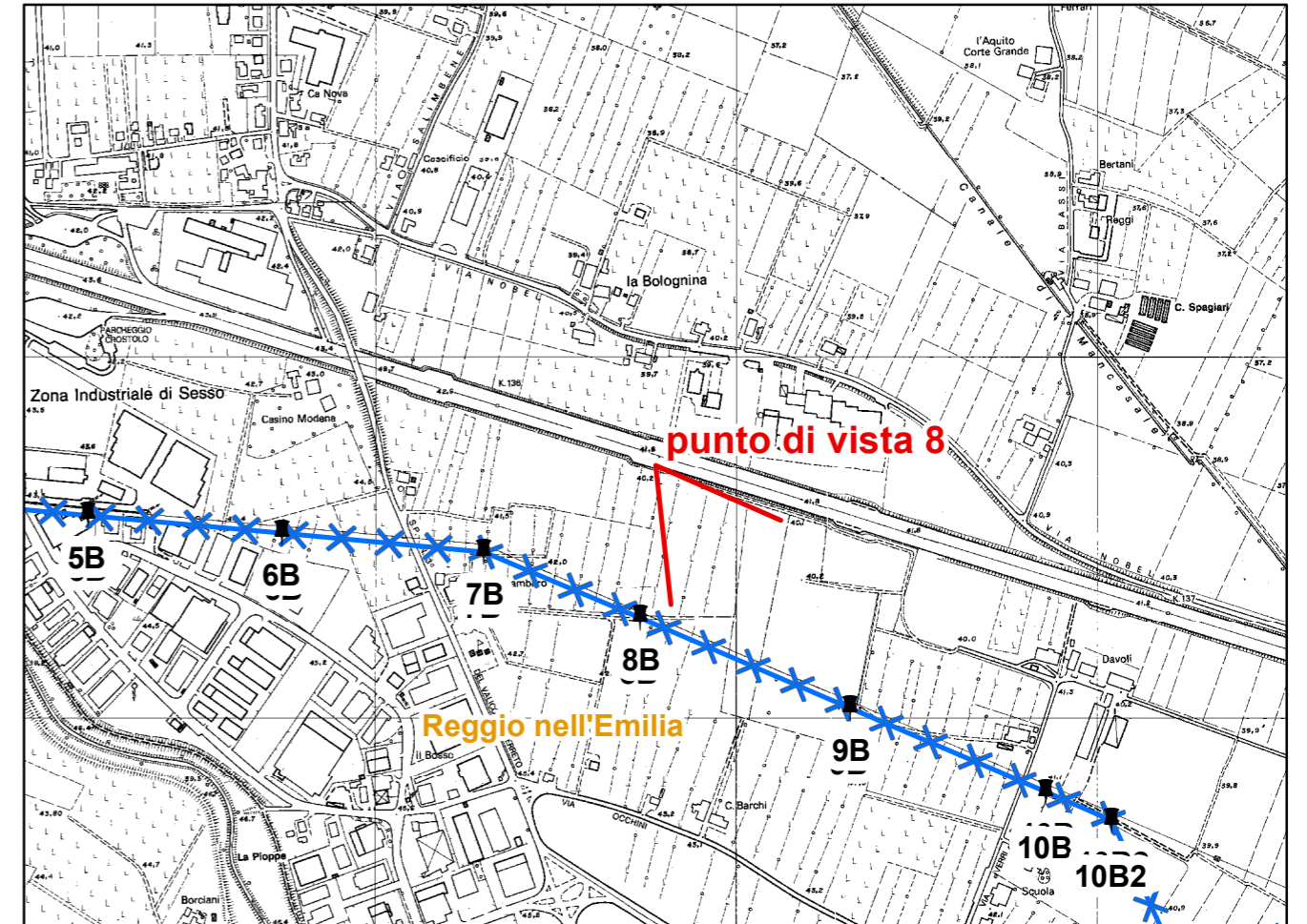




Punto di vista 8: dall'Autostrada A1 - Stato di fatto



Punto di vista 8: dall'Autostrada A1 - Simulazione di inserimento paesaggistico



Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>  Punto di vista 8 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
PUBBLICO					

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	14/18

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

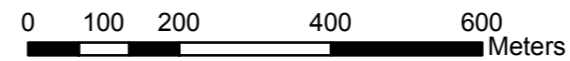
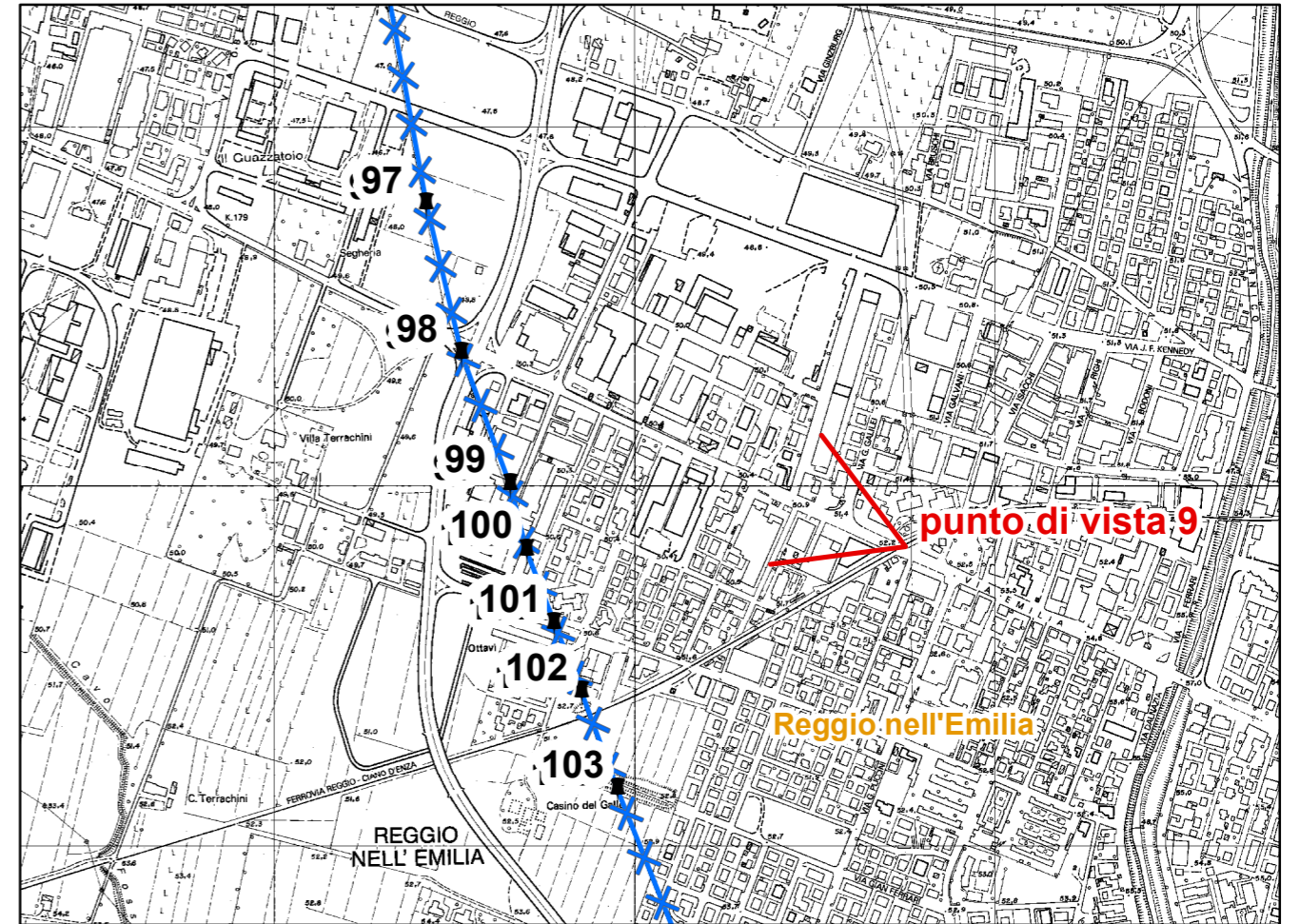




Punto di vista 9: dalla Via Emilia, nel centro abitato di Reggio Emilia - Stato di fatto



Punto di vista 9: dalla Via Emilia, nel centro abitato di Reggio Emilia - Simulazione di inserimento paesaggistico



Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>  Punto di vista 9 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
PUBBLICO					

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	15/18

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

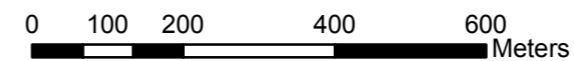
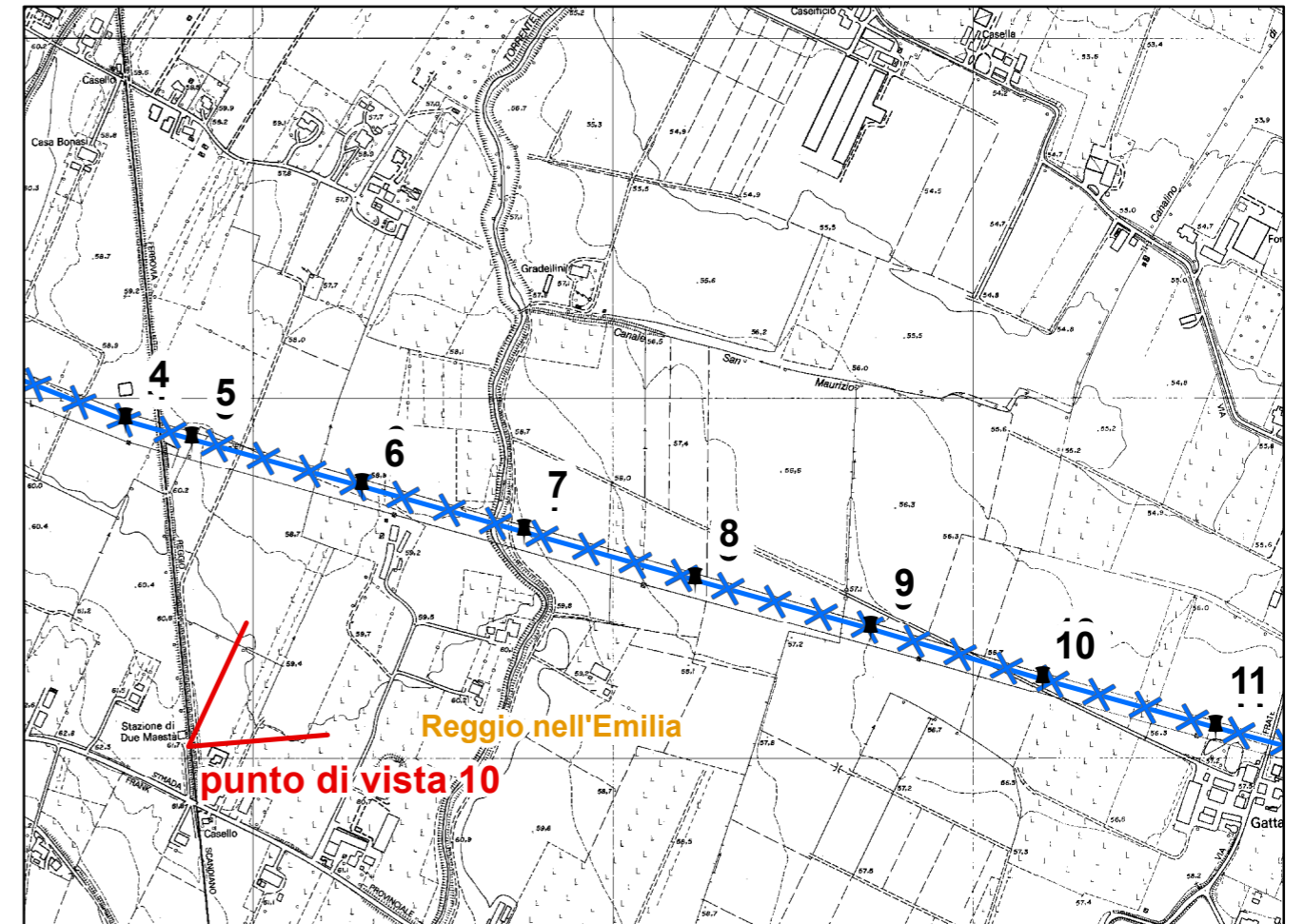




Punto di vista 10: dalla stazione ferroviaria "Due Maestà" - Stato di fatto



Punto di vista 10: dalla stazione ferroviaria "Due Maestà" - Simulazione di inserimento paesaggistico



Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	<b>DEDX08205BSA00694_Allegato_2</b>				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>  Punto di vista 10 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
PUBBLICO					

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	16/18

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



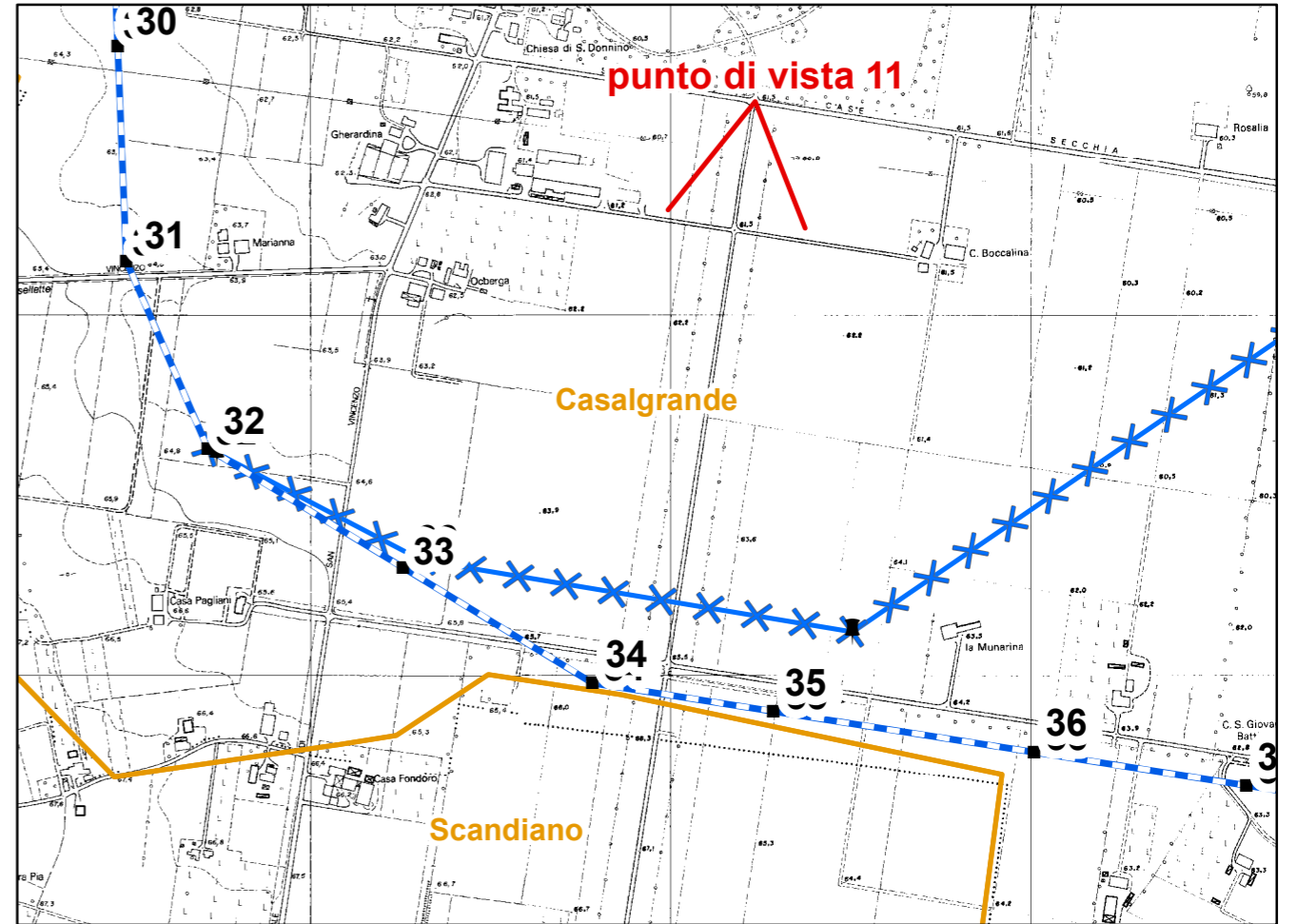




Punto di vista 11: da Villa Spalletti - Stato di fatto



Punto di vista 11: da Villa Spalletti - Simulazione di inserimento paesaggistico



0 100 200 400 600 Meters

Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO		
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2		
PROGETTO	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b> Punto di vista 11 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			
PUBBLICO			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	17/18

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

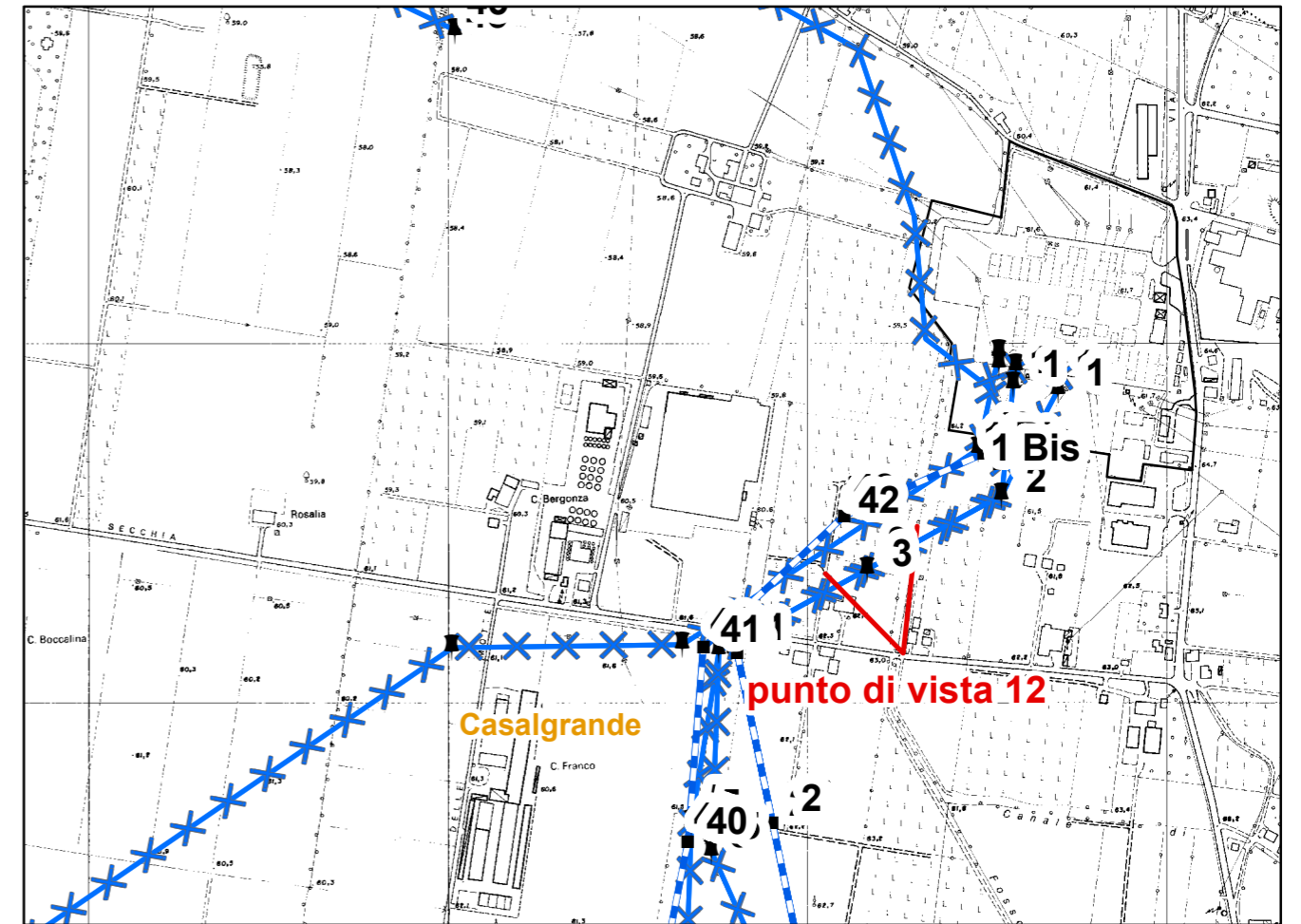




Punto di vista 12: da Via Case Secchia, in prossimità della SE Rubiera - Stato di fatto



Punto di vista 12: da Via Case Secchia, in prossimità della SE Rubiera - Simulazione di inserimento paesaggistico



0 100 200 400 600 Meters

Sistema di riferimento:  
Datum WGS84 Proiezione UTM Fuso 32 Nord

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	29/06/2015	Emissione ad integrazione e sostituzione della versione RU23642B1BDX21088	CESI S.p.A.	N. Rivabene ING-SI/SAM	A. Laria ING-SI

	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	DEDX08205BSA00694_Allegato_2				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	<b>RAZIONALIZZAZIONE RETE ELETTRICA NAZIONALE 132KV NELL'AREA DI REGGIO EMILIA</b>  <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>  <b>ALBUM DEI FOTOINSERIMENTI</b>  Punto di vista 12 - Stato di fatto e simulazione di inserimento paesaggistico				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
PUBBLICO					

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDX08205BSA00694_Allegato_2.pdf	-	A3	1:10.000	18/18

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

