

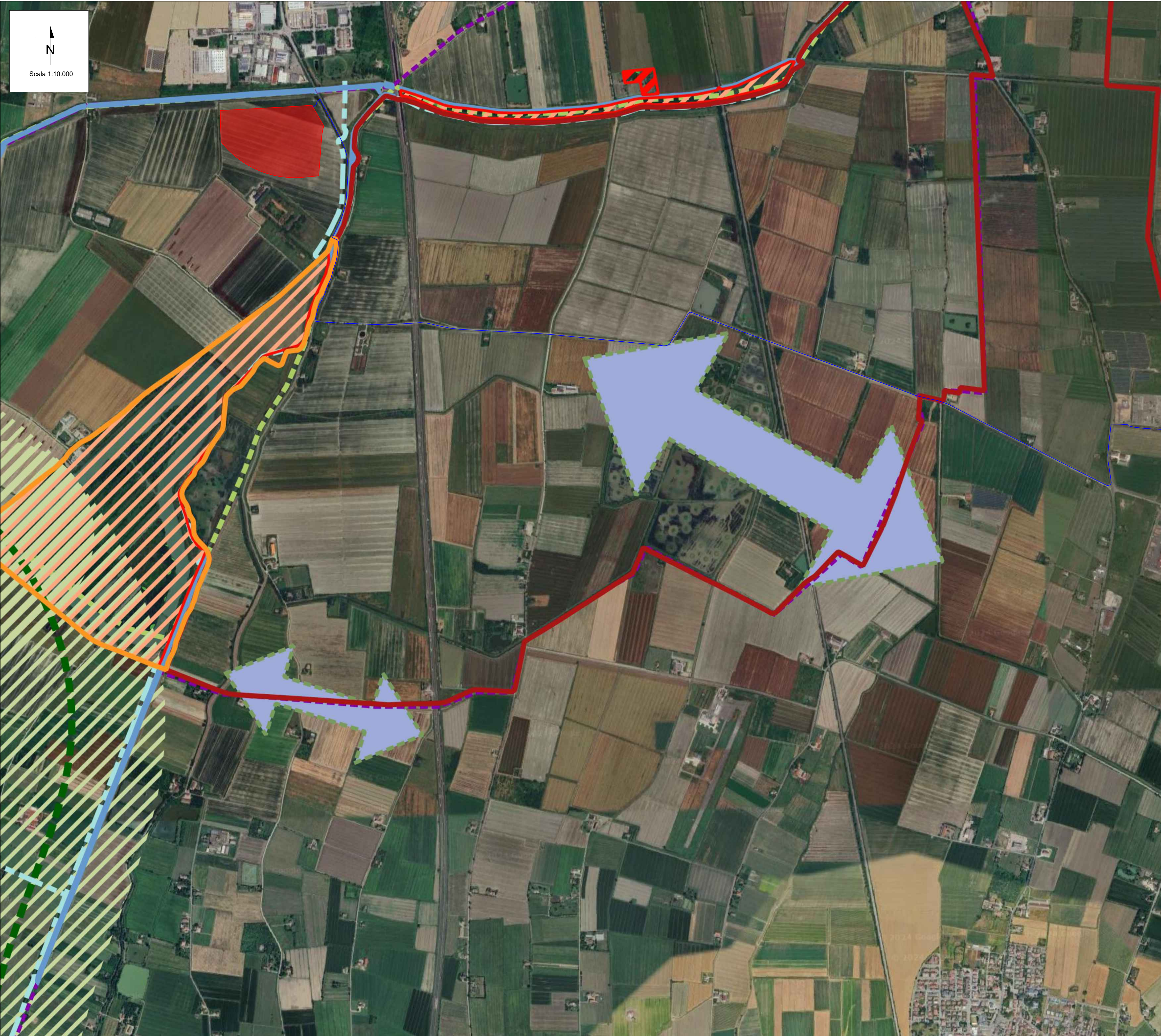
- AREA DI IMPIANTO
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE

- Ambito 1
- Ambito 2
- Ambito 3
- Ambito 4
- Ambito 5
- Ambito 6
- Ambito 7

Fonte: <https://www.provincia.re.it/aree-tematiche/ pianificazione-territoriale/piano-territoriale-di-coordinamento-provinciale-ptcp/progetto-relazione-norme-e-tavole-di-progetto-elaborati-coordinati/>

00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT: <i>Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)</i>			
CLIENT'S LOGO		FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.00_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG			
ATLAS SOLAR 13 SRL		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
		Company	A1	1:25.000	1:1
CLIENT VALIDATION		SHEET: 1 di 10			
		Title: Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale			
VALIDATED BY		UTILIZATION SCOPE: Basic Design		CLIENT CODE	
VERIFIED BY				IMP	GROUP
COLLABORATORS				DOC	PROGRESSIVE
				REVISION	
				FAB ENG TAV	024 00





AREA DI IMPIANTO

CAVIDOTTO DI CONNESSIONE

- A) Elementi della Rete Natura 2000 (art.89)
- Zone di Protezione Speciale - ZPS (A2)
  - SIC e ZPS
- B) Sistema provinciale delle Aree Protette (art.88)
- Riserve Naturali Orientate (B2)
  - Aree di Riequilibrio Ecologico (C4) (art.88)
- C) Altre aree di rilevanza naturalistica riconosciute, segnalate e di progetto
- Parchi Provinciali (C1) (art.5)
  - Oasi Faunistiche (C2) (art.5)
  - Zona di Tutela Naturalistica (C3) (art.44)
  - Aree di reperimento delle Aree di Riequilibrio Ecologico (C4) (art.88)
  - Aree di reperimento per un'area protetta del Fiume Secchia (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)
- D) Corridoi Ecologici Fluviali
- Corridoi fluviali primari (D1) (art.65, art.40, art.41) poligono 2
  - Corridoi fluviali primari (D1) (art.65, art.40, art.41) poligono 1
  - Corridoi fluviali secondari (D2) (art.41)
  - Corsi d'acqua ad uso polivalente (D3) (art.5)

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

Gangli Ecologici planziali (E1)

- Corridoi primari planziali (E2)-linee
- Corridoi primari planziali (E2)-poligono
- Corridoi primari pedocollinari (E3)-poligono 1
- Corridoi primari pedocollinari (E3)-poligono 2
- Corridoi secondari in ambito planziale (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 alla connettività (art.5)

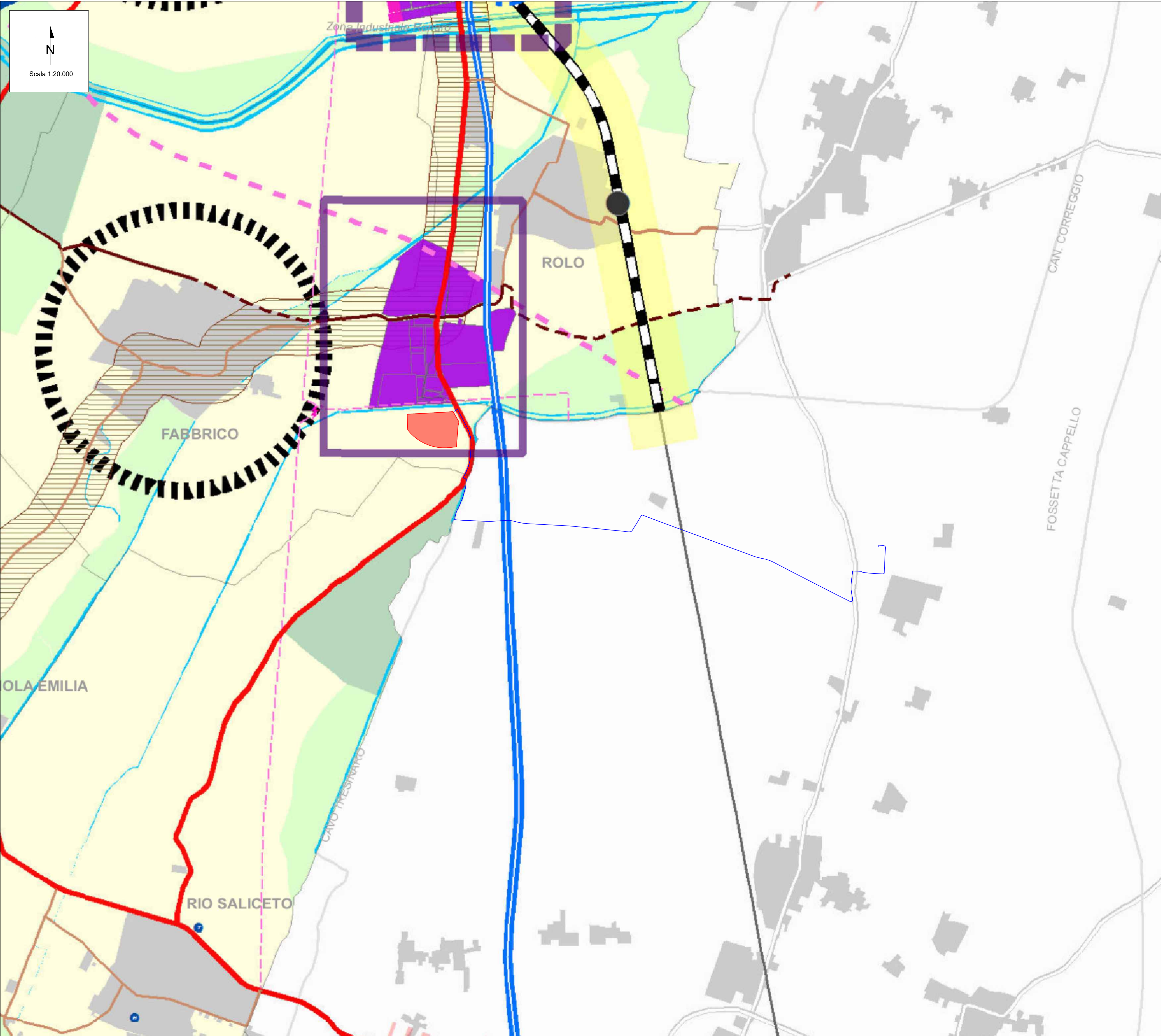
I) Aree funzionali diffuse

Sistema forestale boschivo (I1)

Fonte: <https://www.provincia.re.it/aree-tematiche/planificazione-territoriale/piano-territoriale-di-coordinamento-provinciale-ptcp/progetto-relazione-norme-e-tavole-di-progetto-elaborati-coordinati/>

00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT:			
ATLAS SOLAR 13 SRL		Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)			
		FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.00 - CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG			
CLIENT'S LOGO		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
		Company	A1	1:10.000	1:1
CLIENT VALIDATION		SHEET: 2 di / of 10			
		TITLE: Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale			
VALIDATED BY:		UTILIZATION SCOPE:		CLIENT CODE	
VERIFIED BY:				IMP	GROUP
COLLABORATORS		Basic Design		DOC	PROGRESSIVE
				REVISION	
		FAB ENG TAV 024 00			





AREA DI IMPIANTO

CAVIDOTTO DI CONNESSIONE

territoio rurale (art. 6)

aree di valore naturale e ambientale

aree sottoposte a specifico regime di tutela

invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua

ambiti agricoli di rilievo paesaggistico

ambito agricolo periurbano

ambiti ad alta vocazione produttiva agricola

sistema della mobilita'

rete ferroviaria e nodi di scambio intermodale persone e merci (art. 31)

linea AV/AC

stazione AV/AC Mediopadana

linea ferroviaria RFI

linea ferroviaria FER

linea ferroviaria FER - ACT

corridoi ferroviari europei: "2" Berlino-Palermo

Fonte: <https://www.provincia.re.it/aree-tematiche/pianificazione-territoriale/piano-territoriale-di-coordinamento-provinciale-ptcp/progetto-relazione-norme-e-tavole-di-progetto-elaborati-coordinati/>


00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

CONTRACTOR'S LOGO

CLIENT'S LOGO

PROJECT:

Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)

FILE NAME:

FAB.ENG.TAV.024.00\_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG

CLASSIFICATION:

Company

FORMAT:

A1

SCALE:

1:20.000

PLOT SCALE:

1:1

SHEET:

3 di / of 10

TITLE:

Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale

CLIENT VALIDATION

UTILIZATION SCOPE:

Basic Design

CLIENT CODE

IMP

GROUP

DOC

PROGRESSIVE

REVISION

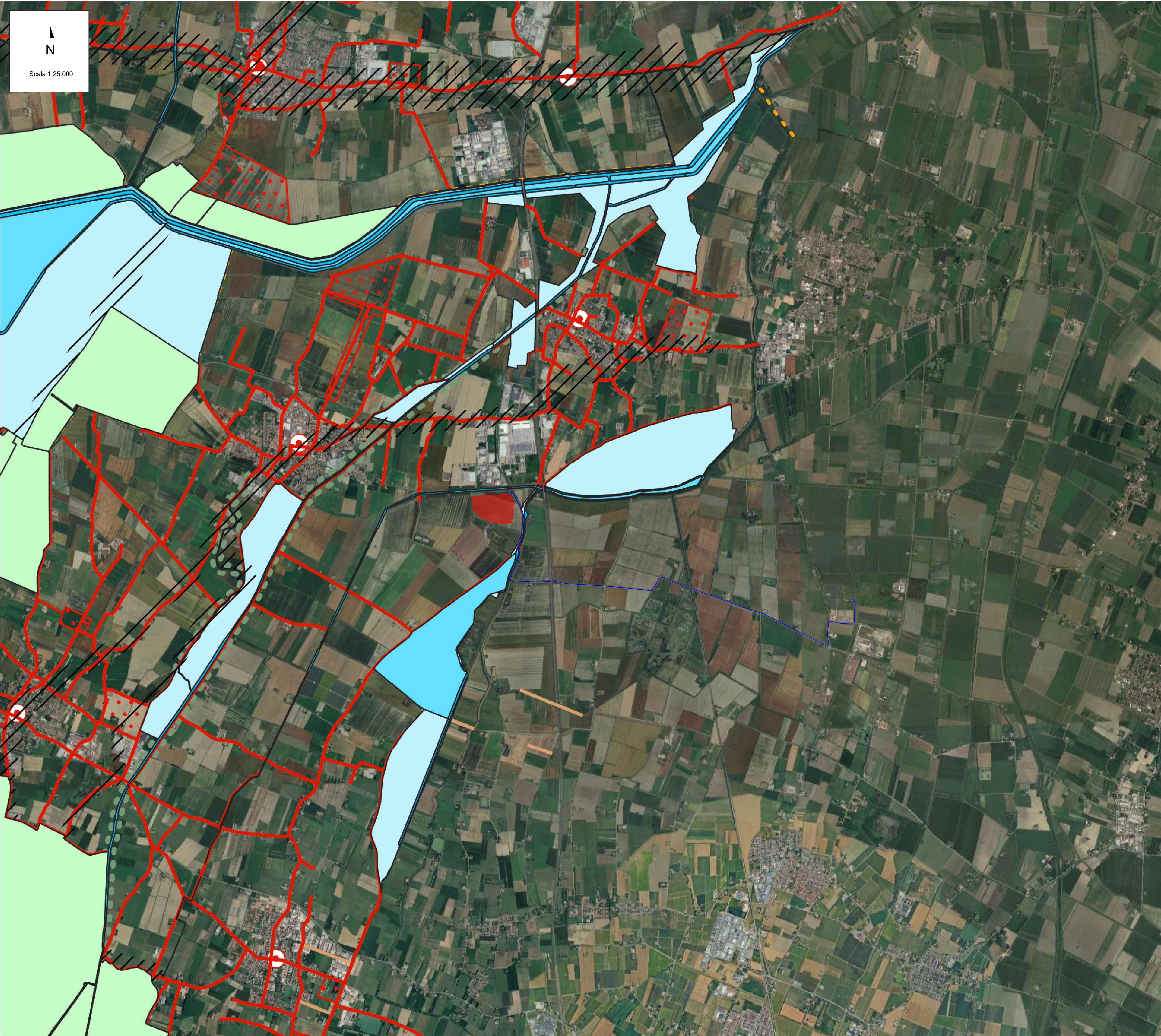
FAB ENG TAV

024

00

This document is property of Atlas Solar 13 S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Atlas Solar 13 S.r.l.





- AREA DI IMPIANTO

CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- Zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (art.42)

Zone di tutela agronaturalistica (art.45)

Zone di tutela naturalistica (art.44)

Invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua (art.41)

Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di pedecollina - pianura (art.82)

Particolari disposizioni di tutela di specifici elementi (art.43) - Dossi di pianura

Sistema dei crinali e sistema collinare (art.47)

Crinali (art.37)

Collina (art.37)

Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, invasi e corsi d'acqua (art.40)

a. Zone di tutela assoluta

b. Zona di tutela ordinaria

c. Zone di tutela delle golene del Po

Tutela delle risorse storiche e archeologiche

Strutture insediative territoriali storiche non urbane (art.50) - aggiornamento variante 2016

Zone ed elementi di interesse storico-archeologico (art.47)

Zone ed elementi di interesse storico-archeologico (art.47) - aggiornamento variante 2016

Via Emilia e strade romane oblique

Acquedotto romano

Viabilità panoramica (art.55)

Viabilità storica (art.51)

Sistema delle bonifiche storiche (art.53)

Centri e nuclei storici (art.49)

Zone ed elementi di tutela dell'impianto storico e della centuriazione (art.48)

Zone di tutela della struttura centuriata

Elementi della centuriazione

Strumenti Attuativi

Progetti e Programmi integrati di valorizzazione del paesaggio (art.101)

Aree Protette

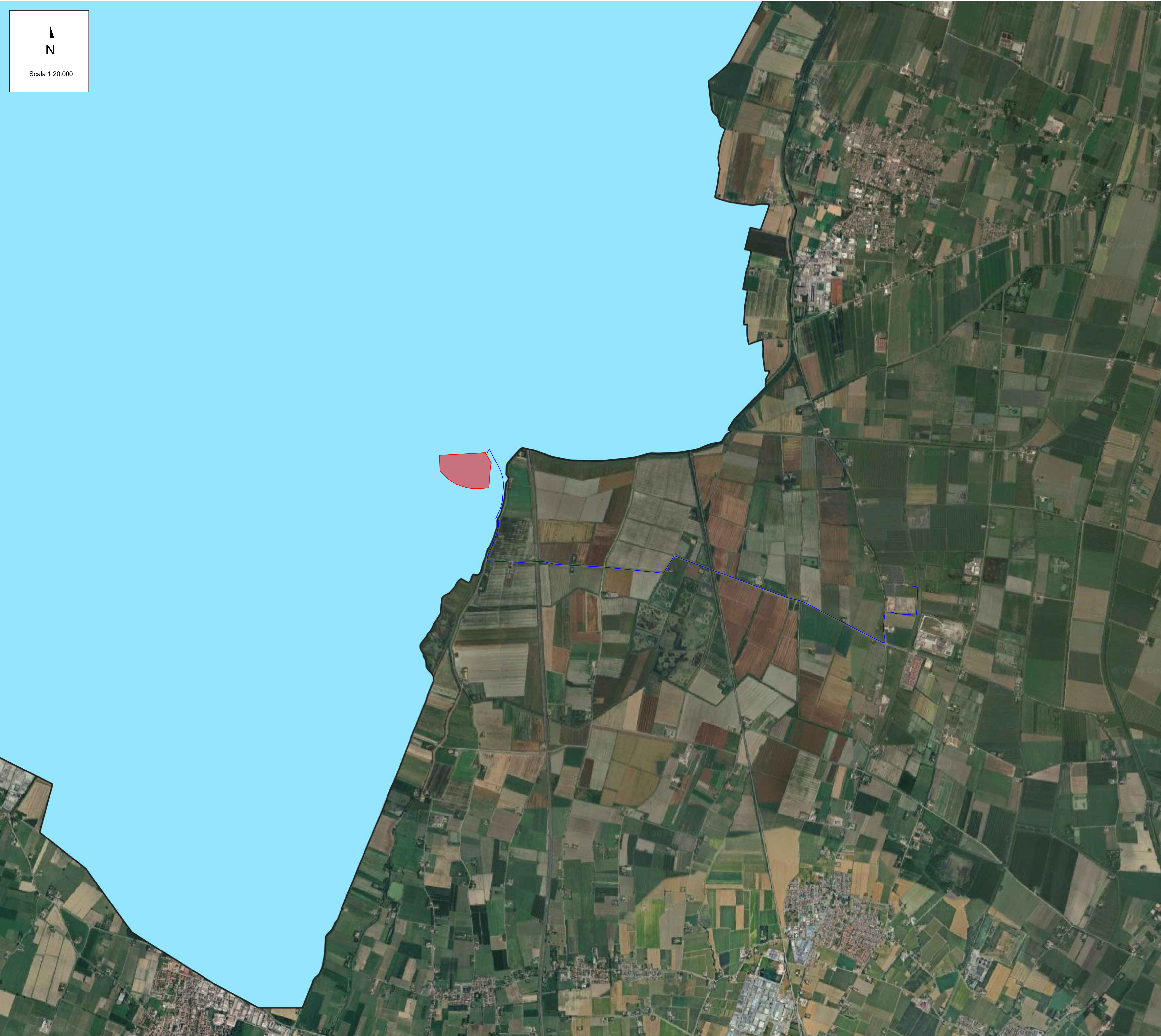
Sistema provinciale delle Aree Protette (art.88) - Riserve Naturali Regionali - aggiornamento variante 2016

Sistema provinciale delle aree protette - Parco Nazionale (art.88) - aggiornamento variante 2016

Fonte: <https://www.provincia.re.it/aree-tematiche/pianificazione-territoriale/piano-territoriale-di-coordinamento-provinciale-ptcp/progetto-relazione-norme-e-tavole-di-progetto-elaborati-coordinati/>

00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonfati	L.Spaccino
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT:			
ATLAS SOLAR 13 SRL		Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)			
		FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.00_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG			
CLIENT'S LOGO	CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
	Company	A1	1:25.000	1:1	4 di / of 10
TITLE:		Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale			
CLIENT VALIDATION		UTILIZATION SCOPE:			
VALIDATED BY:		CLIENT CODE			
VERIFIED BY:		IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE
COLLABORATORS		REVISION			
		FAB ENG TAV 024 00			





N

Scala 1:20.000

- AREA DI IMPIANTO

CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- Fascia A (art.66) - aggiornamento variante 2016

Fascia B (art.67) - aggiornamento variante 2016

Fascia C (art.68) - aggiornamento variante 2016

Zone potenzialmente interessabili da dissesto idraulico esterne alle Fasce A e B

Fascia B progetto - limite di progetto tra la Fascia B e la Fascia C (art.68)

Reticolo Collinare Secondario Montano




Ee Aree potenzialmente allagabili con pericolosità molto elevata – aggiornamento variante 2016

Eb Aree potenzialmente allagabili con pericolosità elevata – aggiornamento variante 2016

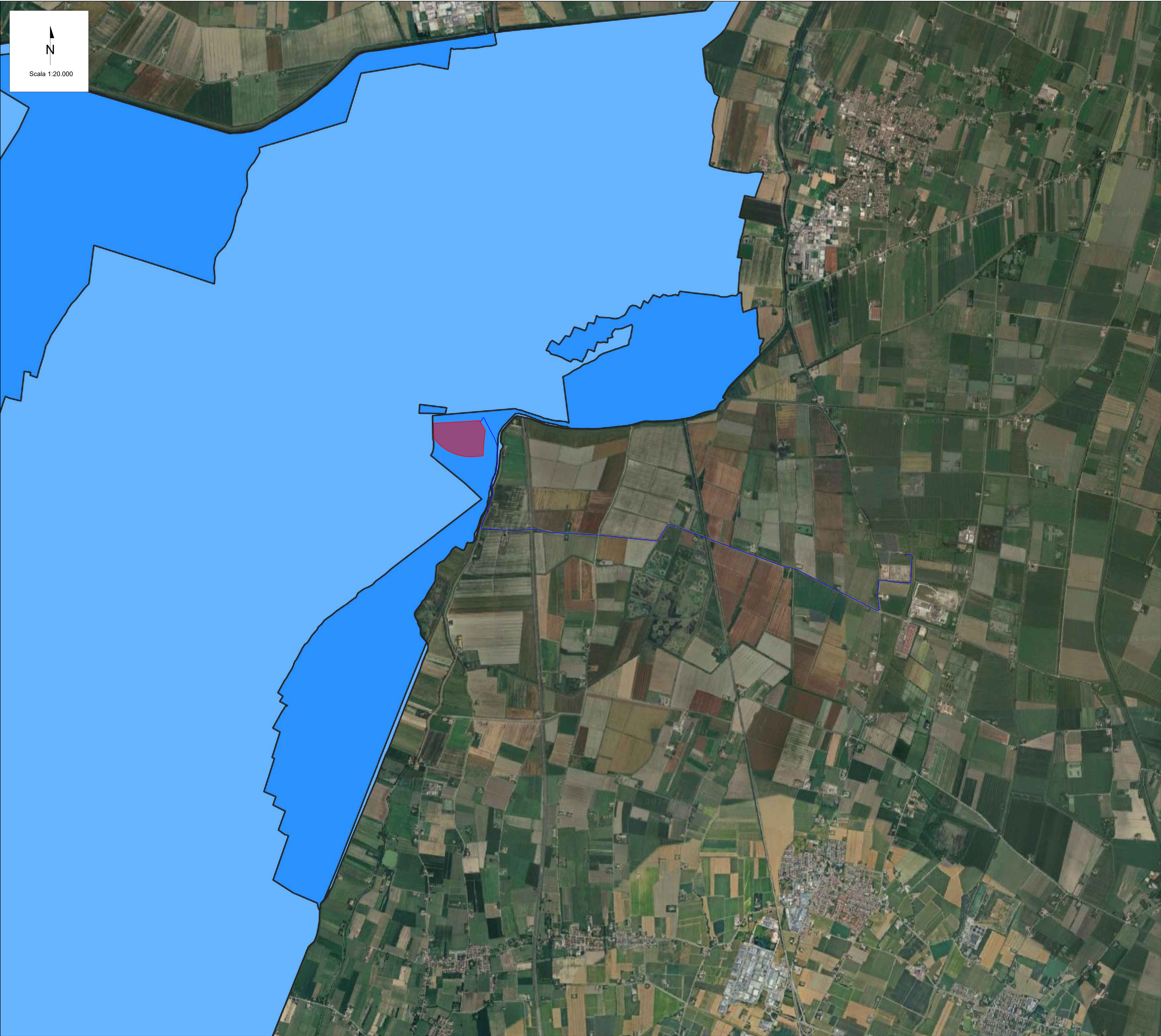
Em Aree potenzialmente allagabili con pericolosità media o moderata – aggiornamento variante 2016

Limite di cui all'art. 58, comma 2

Fonte <https://www.provincia.re.it/aree-tematiche/pianificazione-territoriale/piano-territoriale-di-coordinamento-provinciale-ptcp/progetto-relazione-norme-e-tavole-di-progetto-elaborati-coordinati/>

00	31/01/2025	Emissione definitiva			
REV.	DATE	DESCRIPTION	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino
			PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT: Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)			
		FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.00_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG			
CLIENT'S LOGO		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
		Company	A1	1:20.000	1:1
		SHEET: 5 di / of 10			
		TITLE: Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale			
CLIENT VALIDATION					
VALIDATED BY		UTILIZATION SCOPE: Basic Design		CLIENT CODE	
VERIFIED BY				IMP	GROUP
COLLABORATORS				DOC	PROGRESSIVE
				REVISION	
		FAB ENG TAV 024 00			
This document is property of Atlas Solar 13 S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Atlas Solar 13 S.r.l.					







N

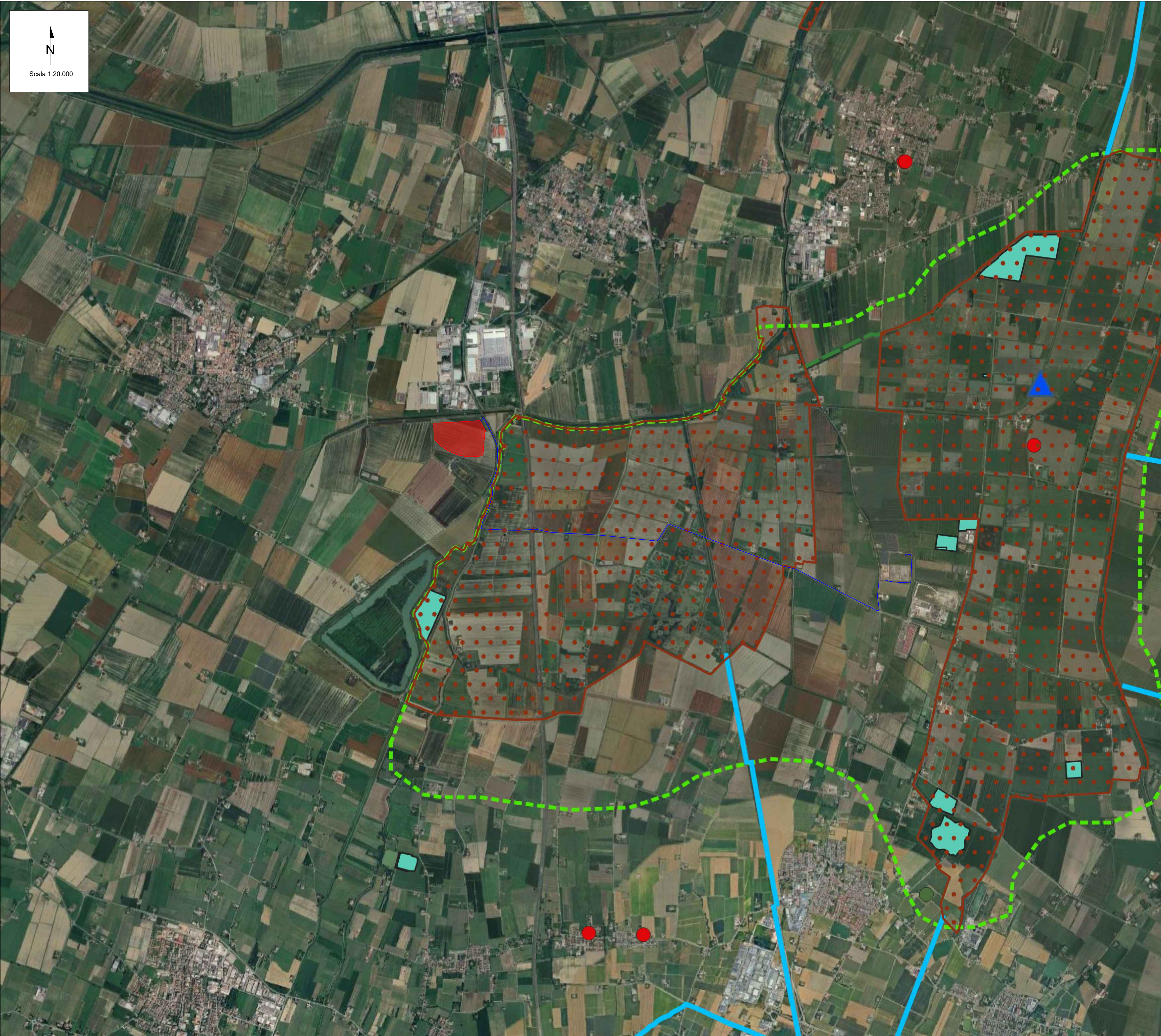
Scala 1:20.000

- AREA DI IMPIANTO
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- P3 - H (Alluvioni frequenti: tempo di ritorno tra 20 e 50 anni - elevata probabilità) (art.68bis)
- P2 - M (Alluvioni poco frequenti: tempo di ritorno tra 100 e 200 anni - media probabilità) (art.68bis)

Fonte: <https://www.provincia.re.it/aree-tematiche/pianificazione-territoriale/piano-territoriale-di-coordinamento-provinciale-ptcp/progetto-relazione-norme-e-tavole-di-progetto-elaborati-coordinati/>

00	31/01/2025	Emissione definitiva						
REV.	DATE	DESCRIPTION	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino			
			PREPARED	CHECKED	APPROVED			
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT: <b>Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)</b>						
								
CLIENT'S LOGO		FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.00_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG						
		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	SHEET:			
		Company	A1	1:20.000	1:1	6 di / of 10		
ATLAS SOLAR 13 SRL		TITLE:						
		Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale						
CLIENT VALIDATION								
VALIDATED BY		UTILIZATION SCOPE: Basic Design		CLIENT CODE				
VERIFIED BY				IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE	REVISION
COLLABORATORS				FAB		ENG TAV		024
This document is property of Atlas Solar 13 S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Atlas Solar 13 S.r.l.								





AREA DI IMPIANTO

CAVIDOTTO DI CONNESSIONE

Sistema provinciale di tutela del patrimonio naturale

Siti rete natura 2000

Aree protette esistenti (Parchi Regionali e Riserve naturali)

Parchi Regionali

Rete Ecologica di progetto

corridoi ecologici\_li

collegamento ecologico\_li

Zone Umide

Principali ambiti paesaggistici

Ambiti del paesaggio

Crinale

Fluviale Alta Pianura

Quinta collinare

Valli della Bassa Pianura

Beni Culturali

Monumentali

Archeologici

Alberi monumentali

Difesa Idraulica

Nodi di criticità idraulica

Opere idrauliche puntuali

Esistenti

Previste

Opere di difesa idraulica previste (lineare)

Opere idrauliche (areali)

Esistenti

Previste

Ricarica idrica

Sorgenti

Pozzi idropotabili

Captazioni

Area di ricarica diretta della falda - Zona A

Area di possibile alimentazioni delle sorgenti

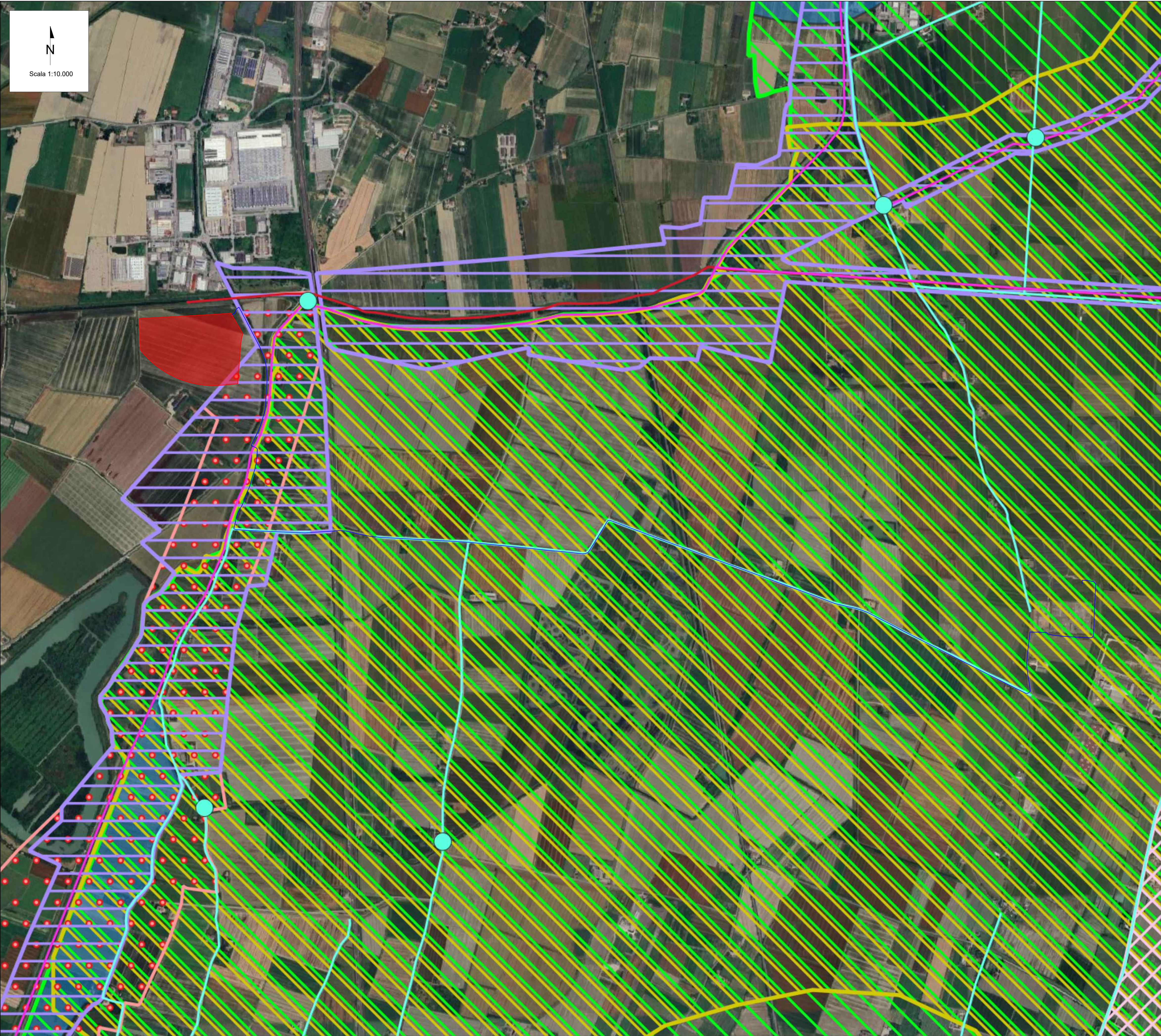
Principali itinerari ciclabili

Itinerari ciclabili

Fonte: <https://www.provincia.modena.it/beni-e-funzioni/territorio/ pianificazione-territoriale-e-difesa-del-suolo-p-t-c-p/>

00	31/01/2025	Emissione definitiva			
REV.	DATE	DESCRIPTION	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino
			PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT: <b>Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)</b>			
CLIENT'S LOGO		FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.00_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG			
ATLAS SOLAR 13 SRL		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
		Company	A1	1:20.000	1:1
		SHEET: 7 di / of 10			
		TITLE:  Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale			
CLIENT VALIDATION					
VALIDATED BY		UTILIZATION SCOPE:  Basic Design		CLIENT CODE	
VERIFIED BY				IMP	GROUP
COLLABORATORS				DOC	PROGRESSIVE
				REVISION	
		FAB ENG TAV 024 00			





- AREA DI IMPIANTO

CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- Art. 44 D - strutture di interesse storico testimoniale

Art. 23D Patrimonio geologico

Art. 10 Invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua

Art. 41B comma 2 lettera b "elementi della centuriazione"

Art. 44C Elementi di interesse storico-testimoniale: canali storici e maceri, comma 1

Art. 44A Elementi di interesse storico-testimoniale: viabilità storica

Art. 23C comma 1 lettera b "crinali minori"

Art. 40 Zone di particolare interesse paesaggistico e ambientale soggette a vincolo

Art. 9 comma 2 lettera b "Zone di tutela ordinaria"

Art. 32 Progetti di tutela, recupero e valorizzazione ed "Aree Studio", comma 1

Art. 43A Sistema dei terreni interessati dalle "partecipanze"

Art. 39 Zone di particolare interesse paesaggistico-ambientale

Calanchi

A

B

C

Art. 34 Principali ambiti di paesaggio

34, comma 4a

34, comma 4b

34, comma 4c

34, comma 4d

Art. 43B Terreni interessati da bonifiche storiche di pianura

Art. 41A Zone ed elementi di interesse storico-archeologico

41A, comma 2, lettera a

41A, comma 2, lettera b1

41A, comma 2, lettera b2

41A, comma 5

Art. 44 D - strutture di interesse storico testimoniale

Art. 23A comma 2 lettera a "paleodossi di accertato interesse percettivo e/o storico testimoniale e/o idraulico"

Art. 42 Insediamenti urbani storici e strutture insediative storiche non urbane

Art. 32 Progetti di tutela, recupero e valorizzazione ed "Aree Studio", comma 4

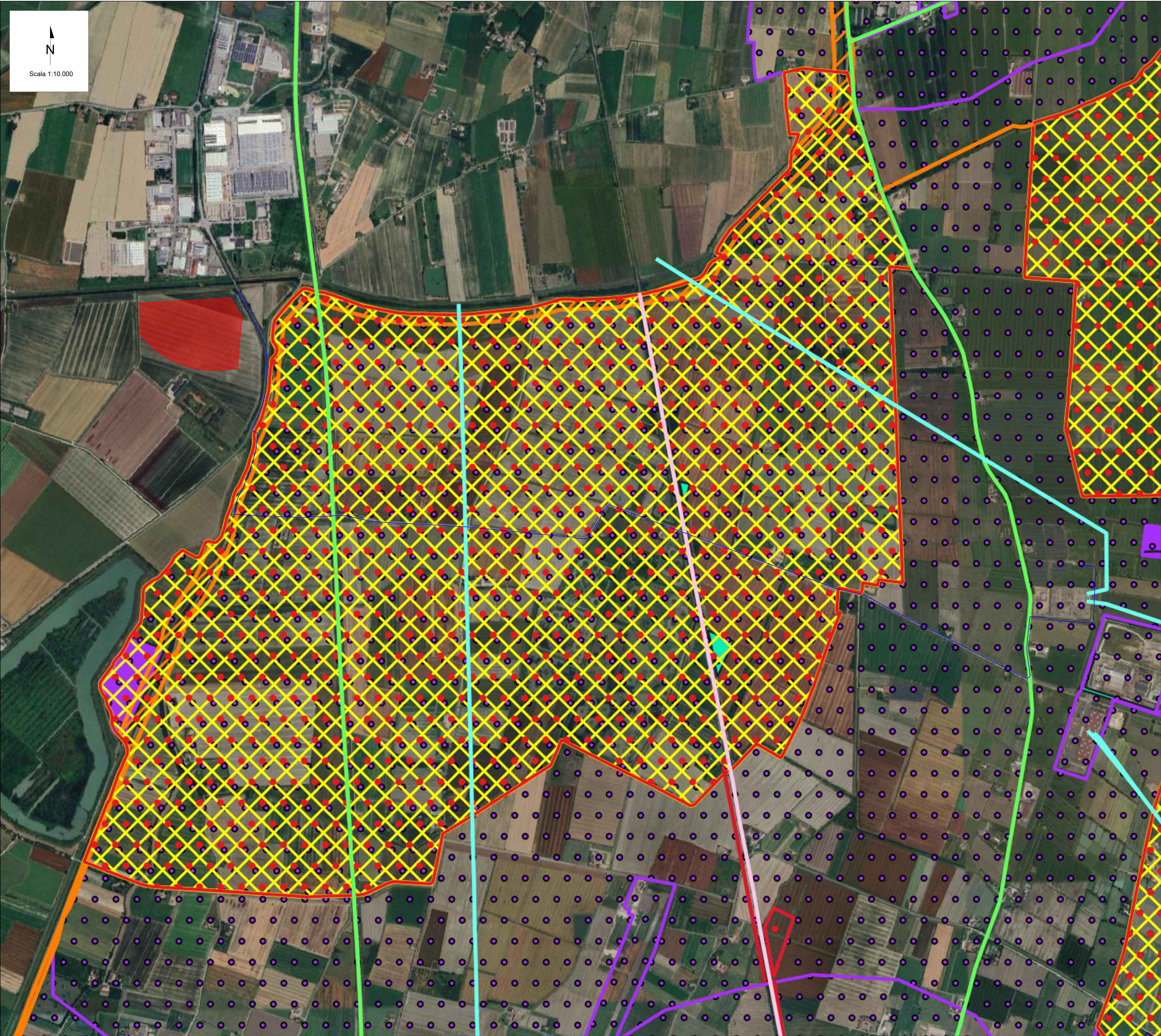
Art. 24 Zone di tutela naturalistica

Tutela idrologica

Art. 20 Sistema dei crinali e sistema collinare

Art. 41B comma 2 lettera a "zone di tutela della centuriazione"
- Fonte: <https://www.provincia.modena.it/temi-e-funzioni/territorio/pianificazione-territoriale-e-difesa-del-suolo/p-t-c-p/>
- |                    |            |   |          |             |             |
|--------------------|------------|---|----------|-------------|-------------|
|                    |            |   |          |             |             |
|                    |            |   |          |             |             |
|                    |            |   |          |             |             |
|                    |            |   |          |             |             |
| 00                 | 31/01/2025 | Emissione definitiva  | V.Nardo  | V.Bonifati  | L.Spaccino  |
| REV.               | DATE       | DESCRIPTION   | PREPARED | CHECKED     | APPROVED    |
| CONTRACTOR'S LOGO  |            | PROJECT:  |          |             |             |
| CLIENT'S LOGO      |            | Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO) |          |             |             |
|                    |            | FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.00 - CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG   |          |             |             |
| ATLAS SOLAR 13 SRL |            | CLASSIFICATION:   | FORMAT:  | SCALE:      | PLOT SCALE: |
|                    |            | Company   | A1       | 1:10.000    | 1:1         |
| CLIENT VALIDATION  |            | SHEET: 8 di / of 10   |          |             |             |
|                    |            | Titolo: Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale   |          |             |             |
| VALIDATED BY       |            | UTILIZATION SCOPE:  |          | CLIENT CODE |             |
| VERIFIED BY        |            |   |          | IMP         | GROUP       |
| COLLABORATORS      |            | Basic Design  |          | DOC         | PROGRESSIVE |
|                    |            |   |          | REVISION    |             |
|                    |            | FAB ENG TAV 024 00  |          |             |             |
- This document is property of Atlas Solar 13 S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Atlas Solar 13 S.r.l.





AREA DI IMPIANTO

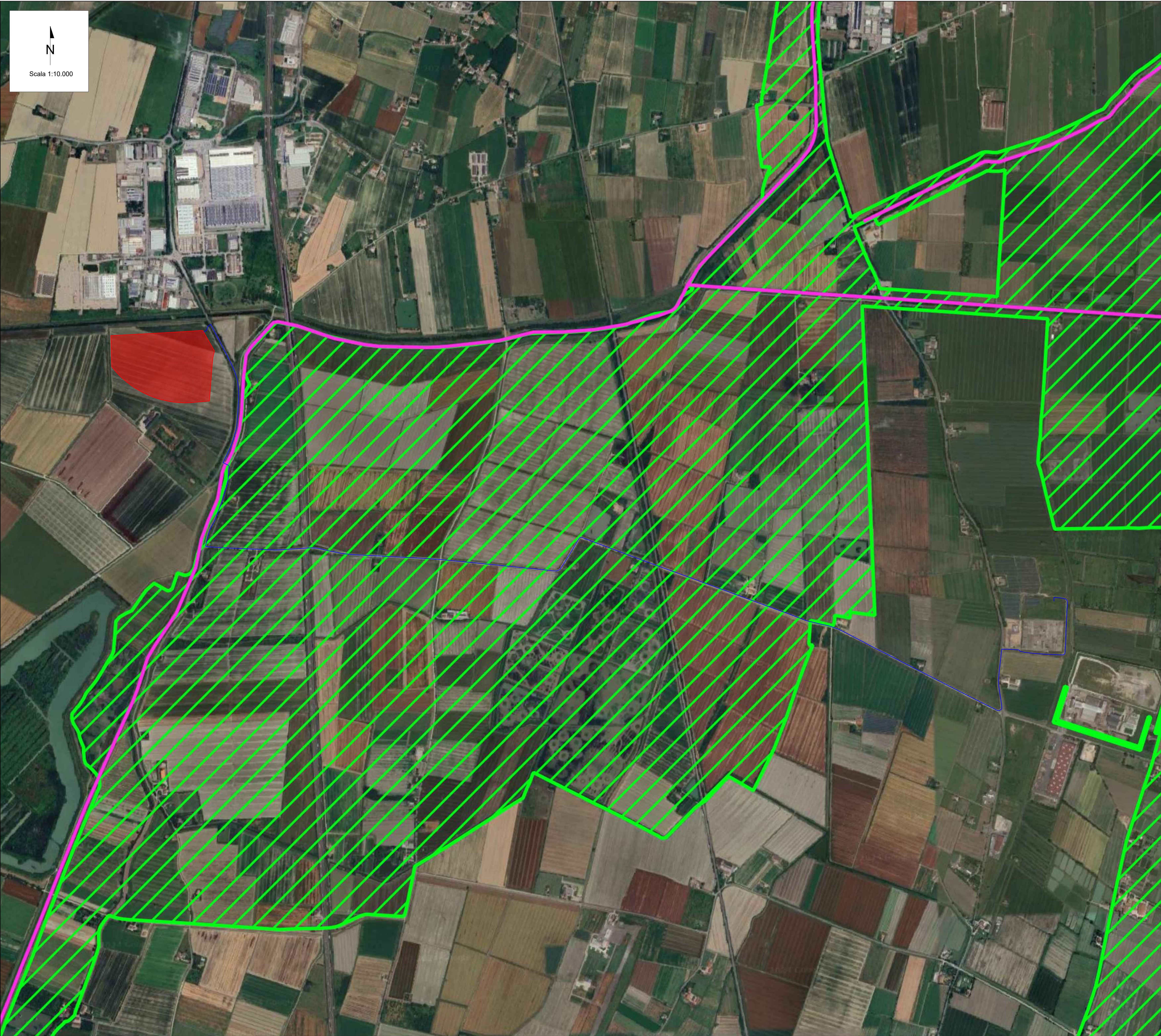
CAVIDOTTO DI CONNESSIONE

- Regimazione idraulica
- Linee AT
- Ferrovia
- Viabilità
- Art. 29 corridoi ecologici
- Art. 28 comma 3 collegamento ecologico
- Art. 28 comma 3 sarchi ecologici
- Art. 28 comma 2 nodi ecologici
- Art. 30 Rete Natura 2000 sic zps
- Art. 28 comma 2 nodi ecologici
- Art. 71 Ambiti ad alta vocazione produttiva agricola
- Art. 28 comma 2 nodi ecologici
- Art. 12A Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di pedecollina – pianura
- Art. 31 Il sistema provinciale delle Aree protette
- Art. 12A Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio di pedecollina – pianura
- Art. 31 Il sistema provinciale delle Aree protette
- Zone umide
- Forestale
- Art. 31 Il sistema provinciale delle Aree protette
- Mitigazione
- Escavazione inerti
- Art. 31 Il sistema provinciale delle Aree protette

Fonte: <https://www.provincia.modena.it/temi-e-funzioni/territorio/ pianificazione-territoriale-e-difesa-del-suolo/p-t-c-p/>

00	31/01/2025	Emissione definitiva			
REV.	DATE	DESCRIPTION	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino
			PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT: Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)			
CLIENT'S LOGO		FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.00_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG			
ATLAS SOLAR 13 SRL		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
		Company	A1	1:10.000	1:1
CLIENT VALIDATION		SHEET: 9 di / of 10			
		TITLE:  Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale			
VALIDATED BY		UTILIZATION SCOPE: Basic Design		CLIENT CODE	
VERIFIED BY				IMP	GROUP
COLLABORATORS				REVISION	
				FAB ENG TAV 024 00	
This document is property of Atlas Solar 13 S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Atlas Solar 13 S.r.l.					





- AREA DI IMPIANTO
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- Art. 81 Disposizioni inerenti la localizzazione di impianti di smaltimento e recupero di rifiuti
- Art. 81 Disposizioni inerenti la localizzazione di impianti di smaltimento e recupero di rifiuti

Fonte: <https://www.provincia.modena.it/temi-e-funzioni/territorio/pianificazione-territoriale-e-difesa-del-suolo/p-t-c-p/>

00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT: Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Fabbrico" da realizzarsi nel comune di Fabbrico (RE), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Fabbrico (RE), Rio Saliceto (RE) e Carpi (MO)			
CLIENT'S LOGO		FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.00_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG			
ATLAS SOLAR 13 SRL		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
		Company	A1	1:10.000	1:1
		SHEET: 10 di / of 10			
		TITLE: Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale			
CLIENT VALIDATION					
VALIDATED BY		UTILIZATION SCOPE: Basic Design		CLIENT CODE	
VERIFIED BY				IMP	GROUP
COLLABORATORS				DOC	PROGRESSIVE
				REVISION	
				FAB ENG TAV	024 00
This document is property of Atlas Solar 13 S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Atlas Solar 13 S.r.l.					