

**Ambito 1**

**Ambito 4**

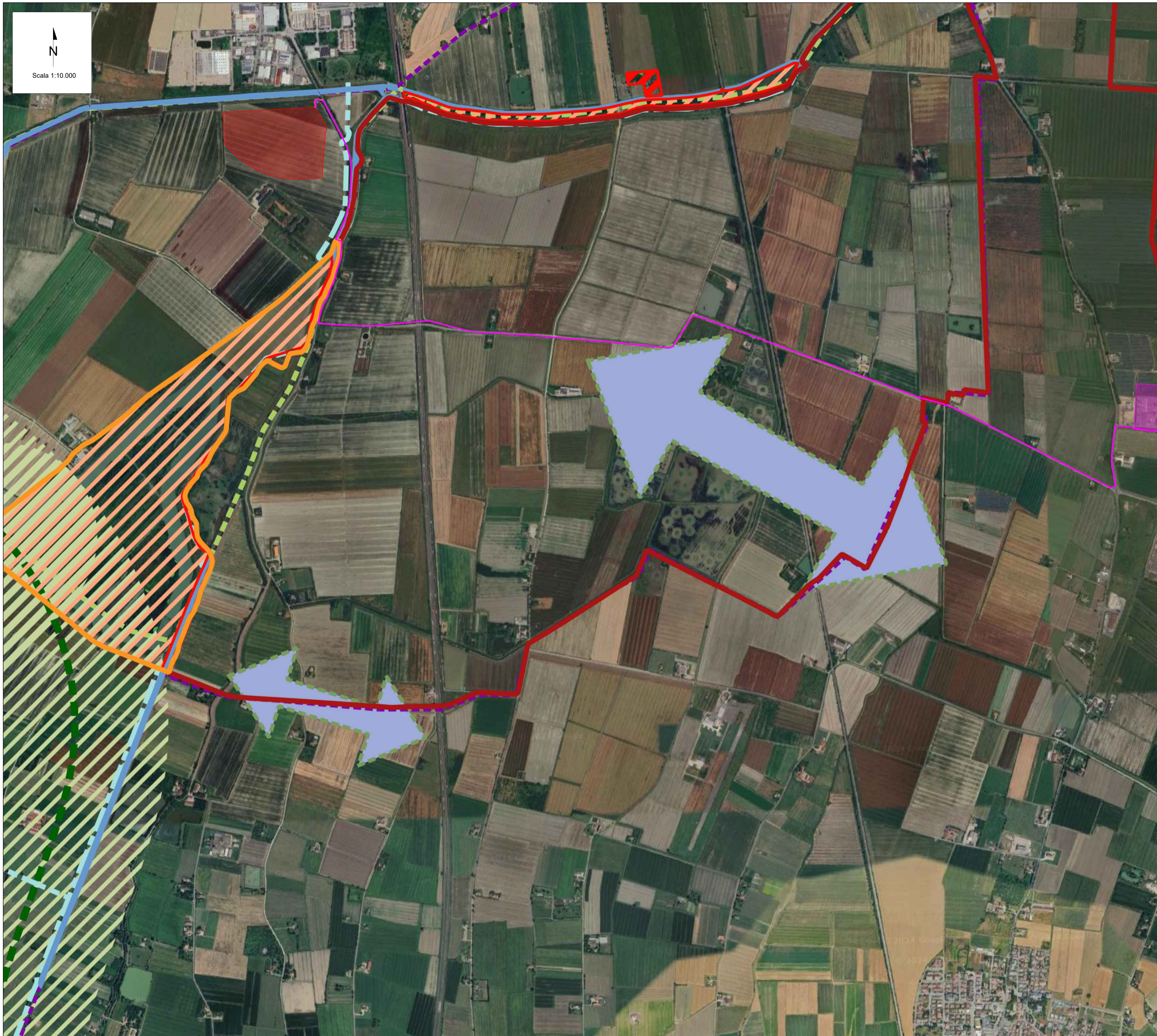
- AREA DI IMPIANTO
- SE TERNA 380/132 KV "CARPI-FOSSOLI"
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- VIABILITA' DI ACCESSO

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

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/>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	23/01/2026	Rev.01	V.Nardo	F.Trovati	L.Spaccino
00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino

	<b>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)				
	FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.01_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG				
	CLIENTS LOGO	CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
		Company	A1	1:25.000	1:1
SHEET: 1 di / of 10					
<b>CLIENT VALIDATION</b>					
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE:		CLIENT CODE		
VERIFIED BY:	Basic Design		IMP	GROUP	DOC
COLLABORATORS:			<b>FAB ENG TAV 024 01</b>		

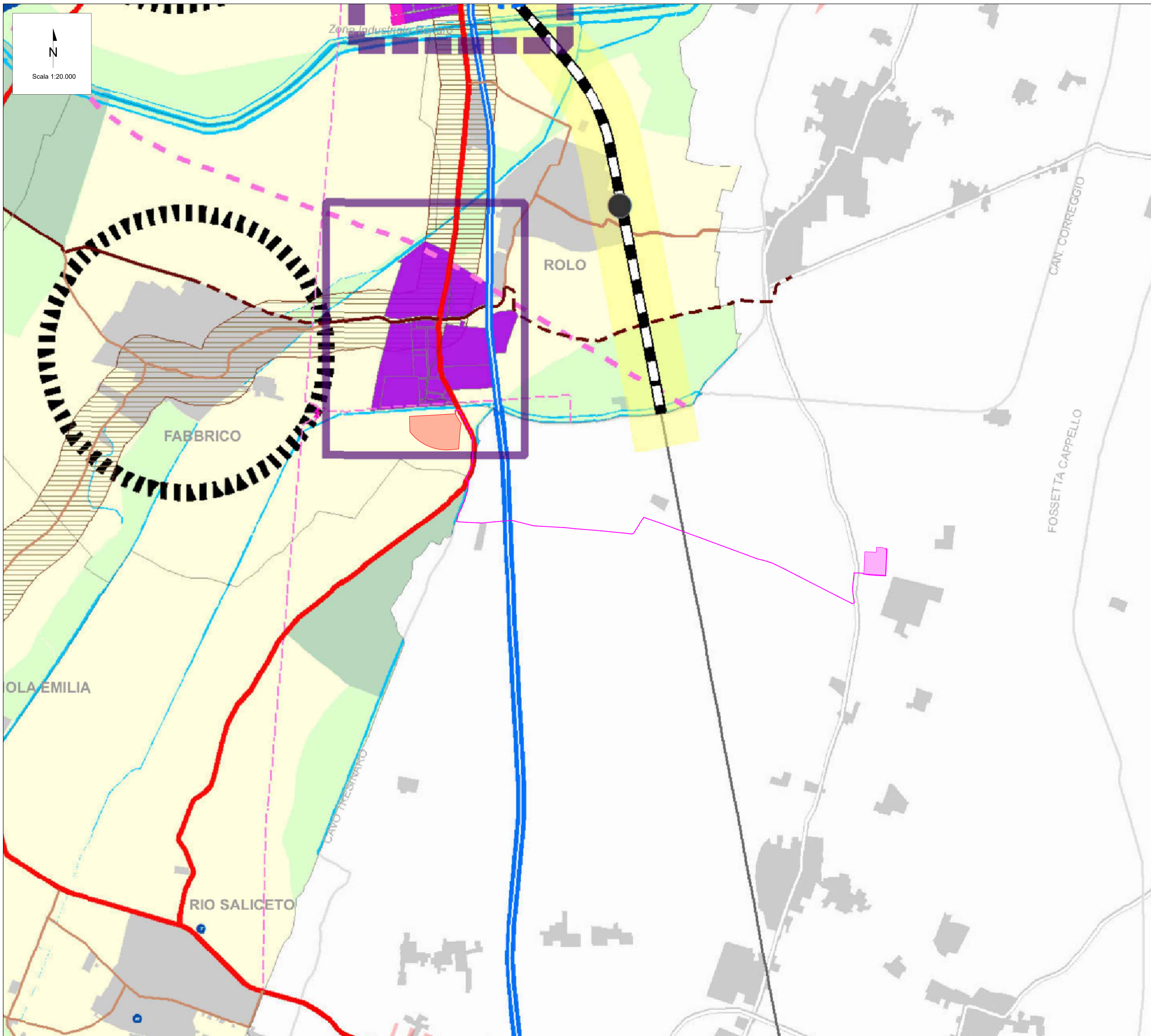


- AREA DI IMPIANTO
- SE TERNA 380/132 KV "CARPI-FOSSOLI"
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- VIABILITA' DI ACCESSO
  
- A) Elementi della Rete Natura 2000 (art.89)
  - Zone di Protezione Speciale - ZPS (A2)
  - SIC e ZPS
- B) Sistema provinciale delle Aree Protette (art.88)
  - Riserve Naturali Orientate (B2)
  - 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 pianziali da consolidare e/o potenziare (art.5)
  - Gangli Ecologici pianziali (E1)
  - Corridoi primari pianziali (E2)-linee
  - Corridoi primari pianziali (E2)-poligono
  - Corridoi primari pedocollinari (E3)-poligono 1
  - Corridoi primari pedocollinari (E3)-poligono 2
  - Corridoi secondari in ambito pianziale (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/pianificazione-territoriale/piano-territoriale-di-coordinamento-provinciale-ptcp/progetto-relazione-norme-e-tavole-di-progetto-elaborati-coordinati/>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	23/01/2026	Rev.01	V.Nardo	F.Trovati	L.Spaccino
00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino

	<b>PROGETTO:</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)				
	FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.01_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG				
CLIENTS LOGO	CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
ATLAS SOLAR 13 SRL	Company	A1	1:10.000	1:1	2 di / of 10
Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale					
CLIENT VALIDATION					
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE:		CLIENT CODE		
VERIFIED BY:	Basic Design		IMP	GROUP	DOC
COLLABORATORS:	FAB ENG TAV		024	01	01



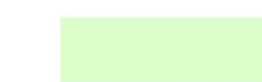
- AREA DI IMPIANTO
- SE TERNA 380/132 KV "CARPI-FOSSOLI"
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- VIABILITA' DI ACCESSO

**territorio 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**



**ambiti ad alta vocazione produttiva agricola**



**ambito agricolo periurbano**



**sistema della mobilità'**

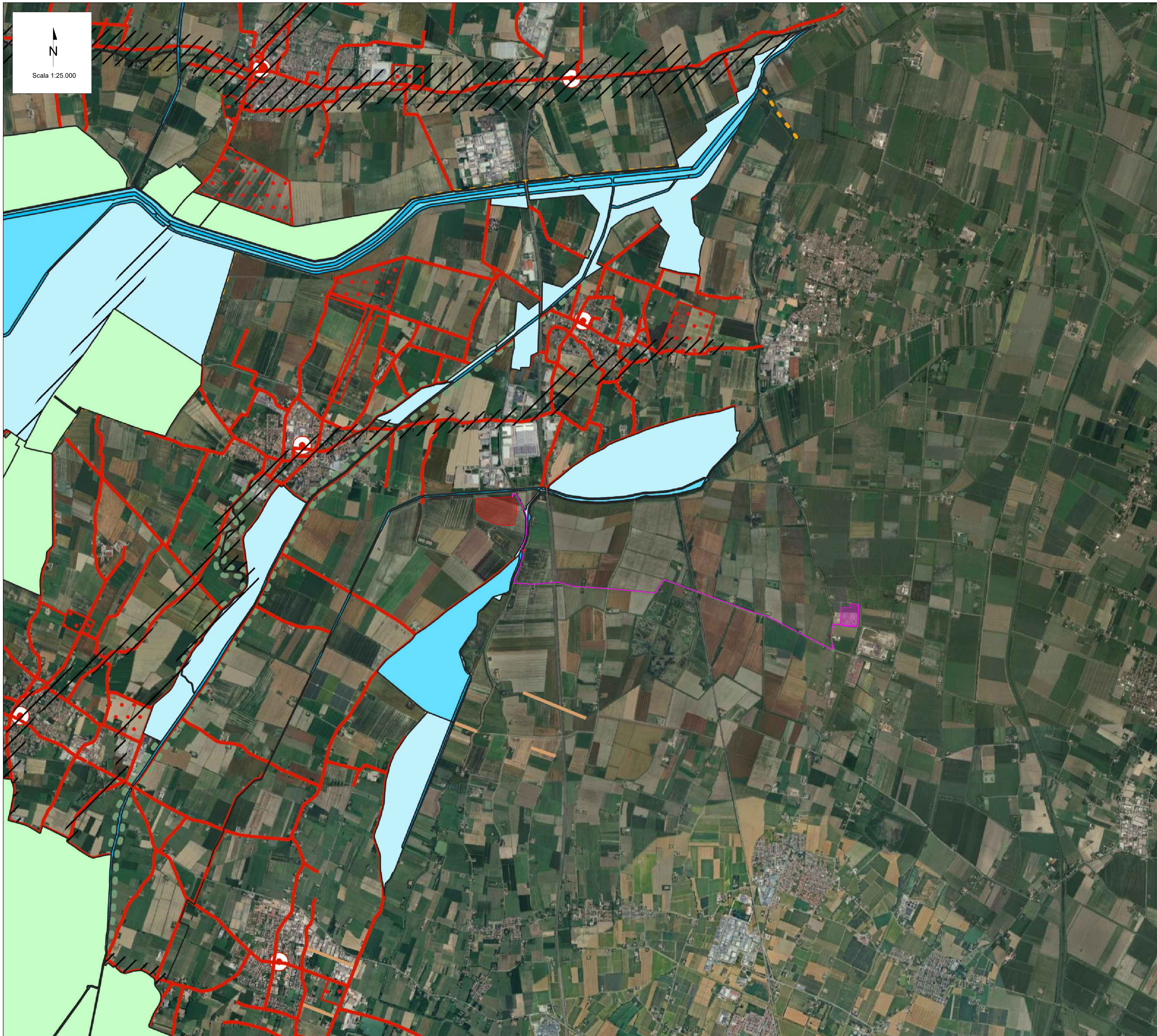
**rete ferroviaria e nodi di scambio intermodale persone e merci (art. 31)**

- 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/>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	23/01/2026	Rev.01	V.Nardo	F.Trovati	L.Spaccino
00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino

	<b>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)				
	FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.01_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG				
CLIENTS LOGO: 	CLASSIFICATION: <b>Company</b>	FORMAT: <b>A1</b>	SCALE: <b>1:20.000</b>	PLOT SCALE: <b>1:1</b>	SHEET: <b>3 di / of 10</b>
<b>Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale</b>					
<b>CLIENT VALIDATION</b>					
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE: <b>Basic Design</b>		CLIENT CODE		
VERIFIED BY:			IMP	GROUP	DOC
COLLABORATORS:			<b>FAB ENG TAV 024 01</b>		

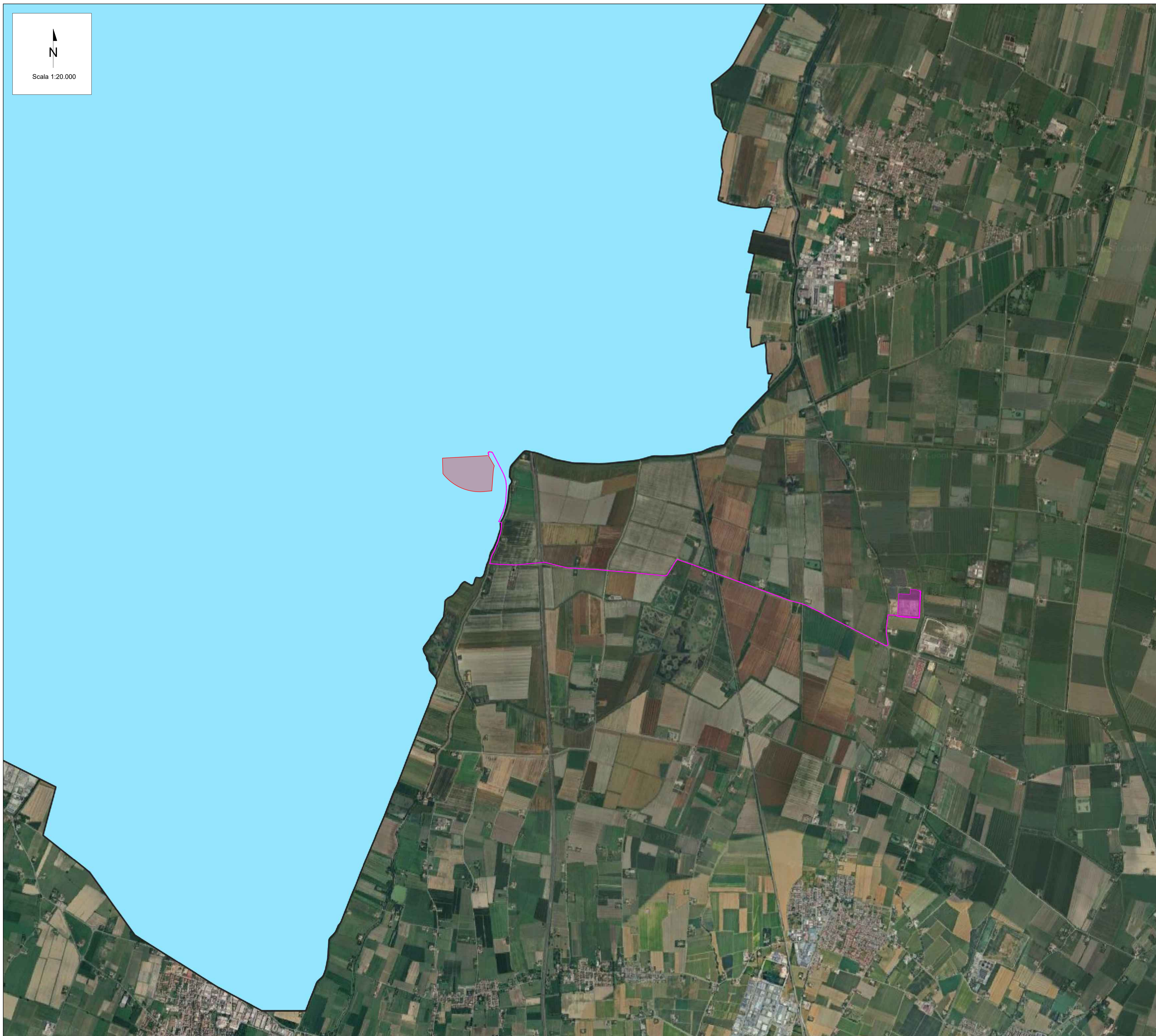
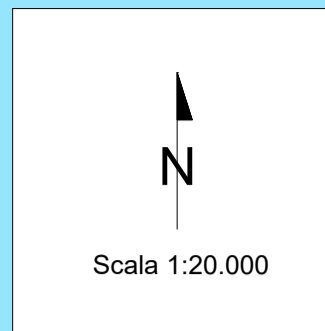


- AREA DI IMPIANTO
- SE TERNA 380/132 KV "CARPI-FOSSOLI"
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- VIABILITA' DI ACCESSO
  
- Zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (art.42)
- Zone di tutela agronaturalistica (art.45)
- Zone di tutela naturalistica (art.44)
- Invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi 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. Zona di tutela assoluta
- b. Zona di tutela ordinaria
- c. Zona 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/>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	23/01/2026	Rev.01	V.Nardo	F.Trovati	L.Spaccino
00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonfati	L.Spaccino

	<b>PROGETTO:</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)														
	FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.01_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG														
CLIENTS LOGO  <b>ATLAS SOLAR 13 SRL</b>	CLASSIFICATION: <b>Company</b>	FORMAT: <b>A1</b>	SCALE: <b>1:25.000</b>	PLOT SCALE: <b>1:1</b>	SHEET: <b>4 di / of 10</b>										
<b>CLIENT VALIDATION</b> CARTE del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale															
VALIDATED BY: VERIFIED BY: COLLABORATORS:	UTILIZATION SCOPE: <b>Basic Design</b>	CLIENT CODE <table border="1"> <tr> <td>IMP</td> <td>GROUP</td> <td>DOC</td> <td>PROGRESSIVE</td> <td>REVISION</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;"><b>FAB ENG TAV 024 01</b></td> </tr> </table>				IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE	REVISION	<b>FAB ENG TAV 024 01</b>				
IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE	REVISION											
<b>FAB ENG TAV 024 01</b>															

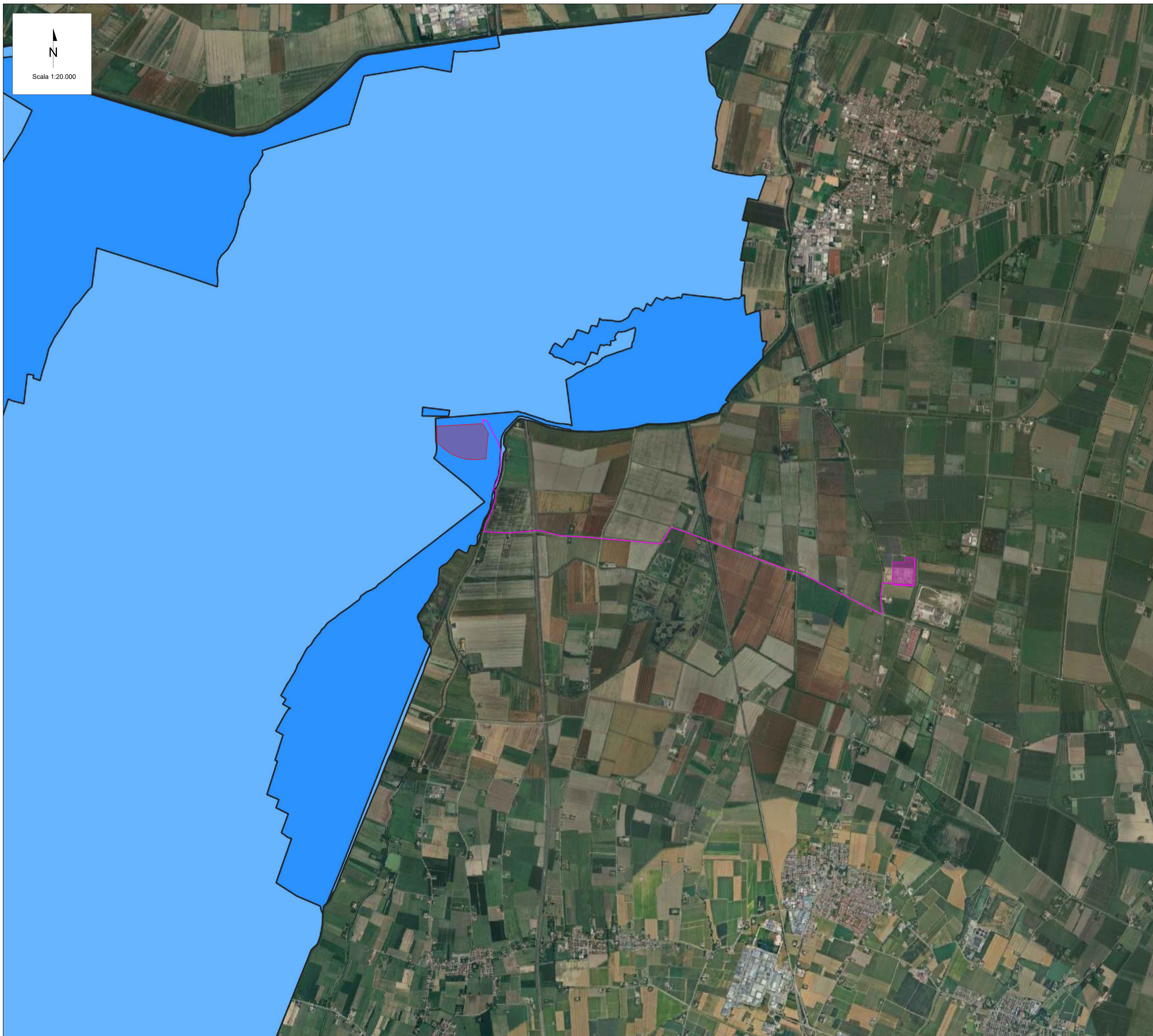


- AREA DI IMPIANTO
- SE TERNA 380/132 KV "CARPI-FOSSOLI"
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- VIABILITA' DI ACCESSO
  
- Fascia A (art.66) - aggiornamento variante 2016
- Fascia B (art.67) - aggiornamento variante 2016
- Fascia C (art.68) - aggiornamento variante 2016
- Zone potenzialmente interessabili da dissesto 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-lavole-di-progetto-elaborati-coordinati/>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	23/01/2026	Rev.01	V.Nardo	F.Trovati	L.Spaccino
00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino

	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>				
	FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.01_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG				
CLIENTS LOGO	CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
<b>ATLAS SOLAR 13 SRL</b>	<b>Company</b>	<b>A1</b>	<b>1:20.000</b>	<b>1:1</b>	<b>5 di / of 10</b>
<b>CLIENT VALIDATION</b>					
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE:		CLIENT CODE		
VERIFIED BY:	<b>Basic Design</b>		IMP	GROUP	DOC
COLLABORATORS:			<b>FAB ENG TAV 024 01</b>		

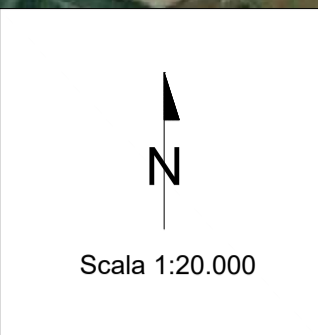
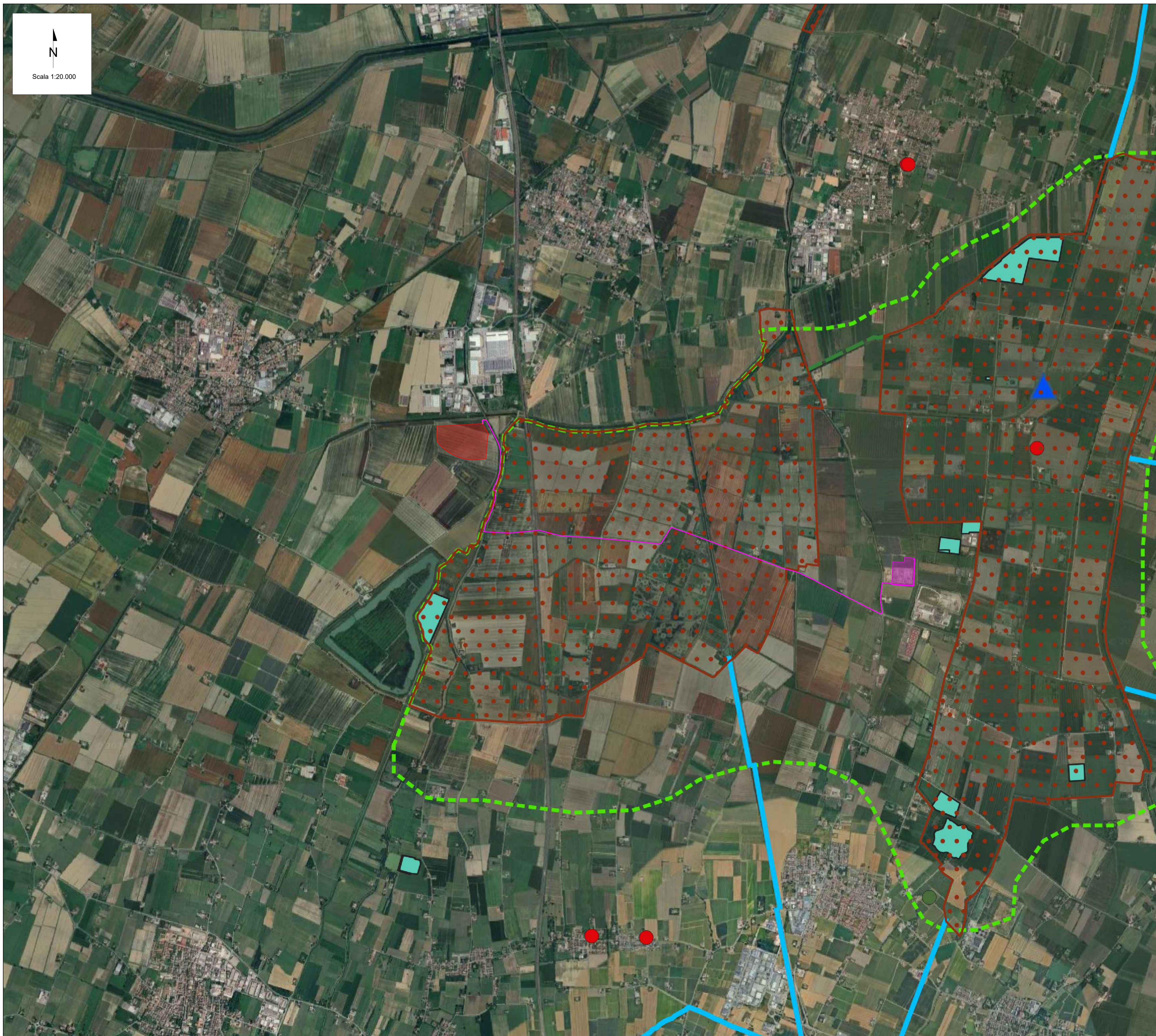


- AREA DI IMPIANTO
- SE TERNA 380/132 KV "CARPI-FOSSOLI"
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- VIABILITA' DI ACCESSO
- P3 - H (Alluvioni frequenti: tempo di ritorno tra 20 e 50 anni - elevata probabilità) (art.68bis)
- P2 - M (Alluvioni poco frequenti: tempo di ritorno tra 100 e 200 anni - media probabilità) (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/>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	23/01/2026	Rev.01	V.Nardo	F.Trovati	L.Spaccino
00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino

<b>CONTRATTORI LOGO</b>	<b>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>CLIENTS LOGO</b>	<b>FILE NAME:</b> FAB.ENG.TAV.024.01_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG				
<b>ATLAS SOLAR 13 SRL</b>	<b>CLASSIFICATION:</b> Company	<b>FORMAT:</b> A1	<b>SCALE:</b> 1:20.000	<b>PLOT SCALE:</b> 1:1	<b>SHEET:</b> 6 di / of 10
<b>TITLE:</b> Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale					
<b>CLIENT VALIDATION</b>					
<b>VALIDATED BY:</b>	<b>UTILIZATION SCOPE:</b> Basic Design		<b>CLIENT CODE</b>		
<b>VERIFIED BY:</b>			IMP	GROUP	DOC
<b>COLLABORATORS:</b>			FAB ENG TAV 024 01		



**AREA DI IMPIANTO**

**SE TERNA 380/132 KV "CARPI-FOSSOLI"**

**CAVIDOTTO DI CONNESSIONE**

**VIABILITA' DI ACCESSO**

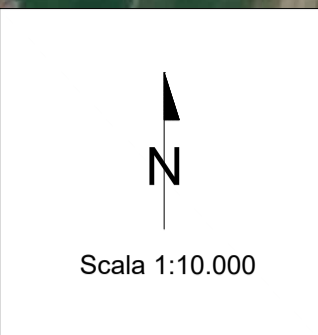
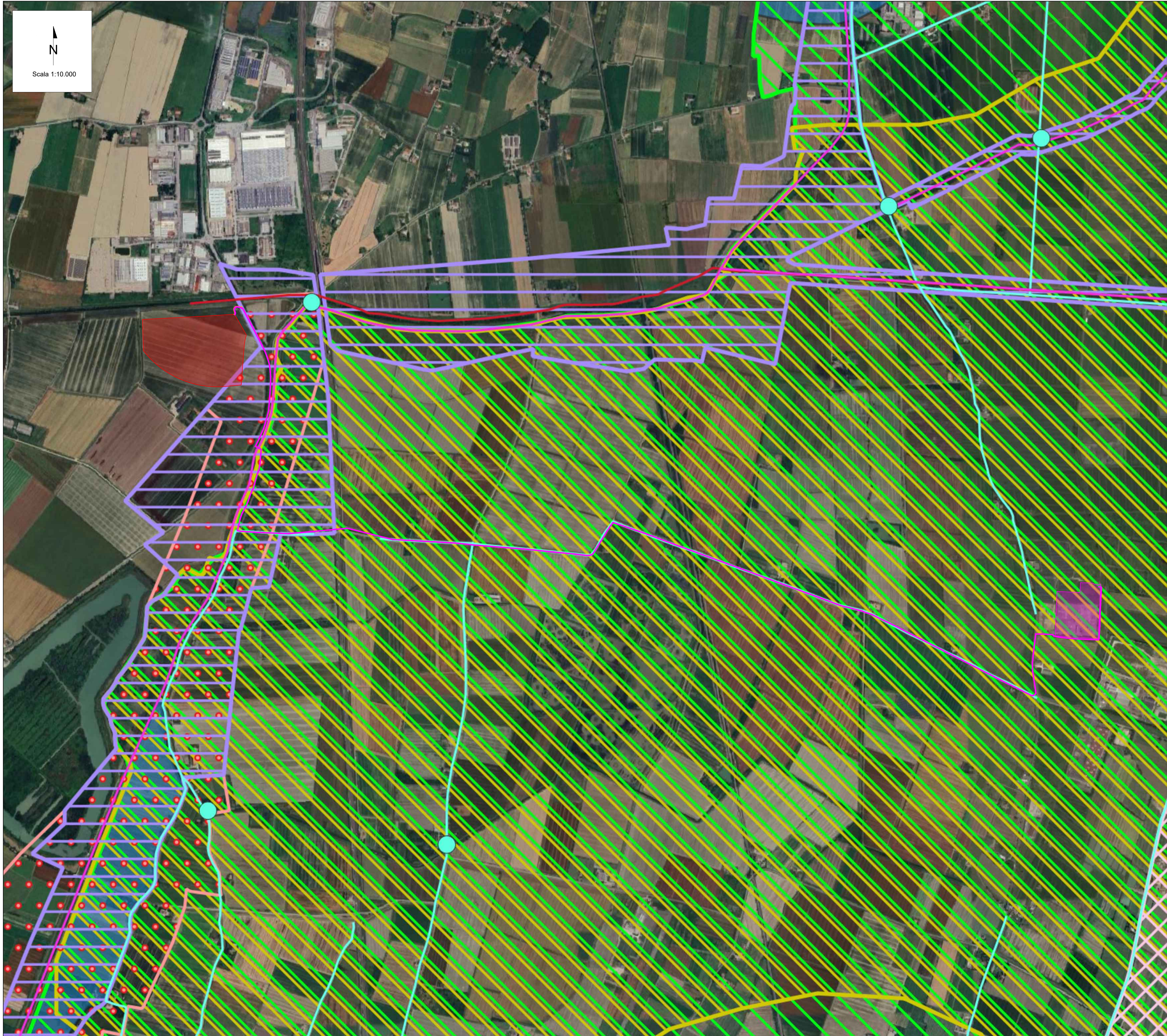
Sistema provinciale di tutela del patrimonio naturale

- 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-c-p/>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	23/01/2026	Rev.01	V.Nardo	F.Trovati	L.Spaccino
00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonfati	L.Spaccino

	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>				
	FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.01_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG				
CLIENTS LOGO <b>ATLAS SOLAR 13 SRL</b>	CLASSIFICATION: <b>Company</b>	FORMAT: <b>A1</b>	SCALE: <b>1:20.000</b>	PLOT SCALE: <b>1:1</b>	SHEET: <b>7 di / of 10</b>
TITLE: <b>Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale</b>					
<b>CLIENT VALIDATION</b>					
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE: <b>Basic Design</b>		CLIENT CODE		
VERIFIED BY:			IMP	GROUP	DOC
COLLABORATORS:			<b>FAB ENG TAV 024 01</b>		



**AREA DI IMPIANTO**

**SE TERNA 380/132 KV "CARPI-FOSSOLI"**

**CAVIDOTTO DI CONNESSIONE**

**VIABILITA' DI ACCESSO**

● 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/beni-e-funzioni/territorio/ pianificazione-territoriale-e-difesa-del-suolo-p-c-p/>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	23/01/2026	Rev.01	V.Nardo	F.Trovati	L.Spaccino
00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino

**CONTRATTORI LOGO**

**PROGETTO:**  
**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)**

**CLIENTS LOGO**

**ATLAS SOLAR 13 SRL**

**CLIENT VALIDATION**

VALIDATED BY: \_\_\_\_\_

VERIFIED BY: \_\_\_\_\_

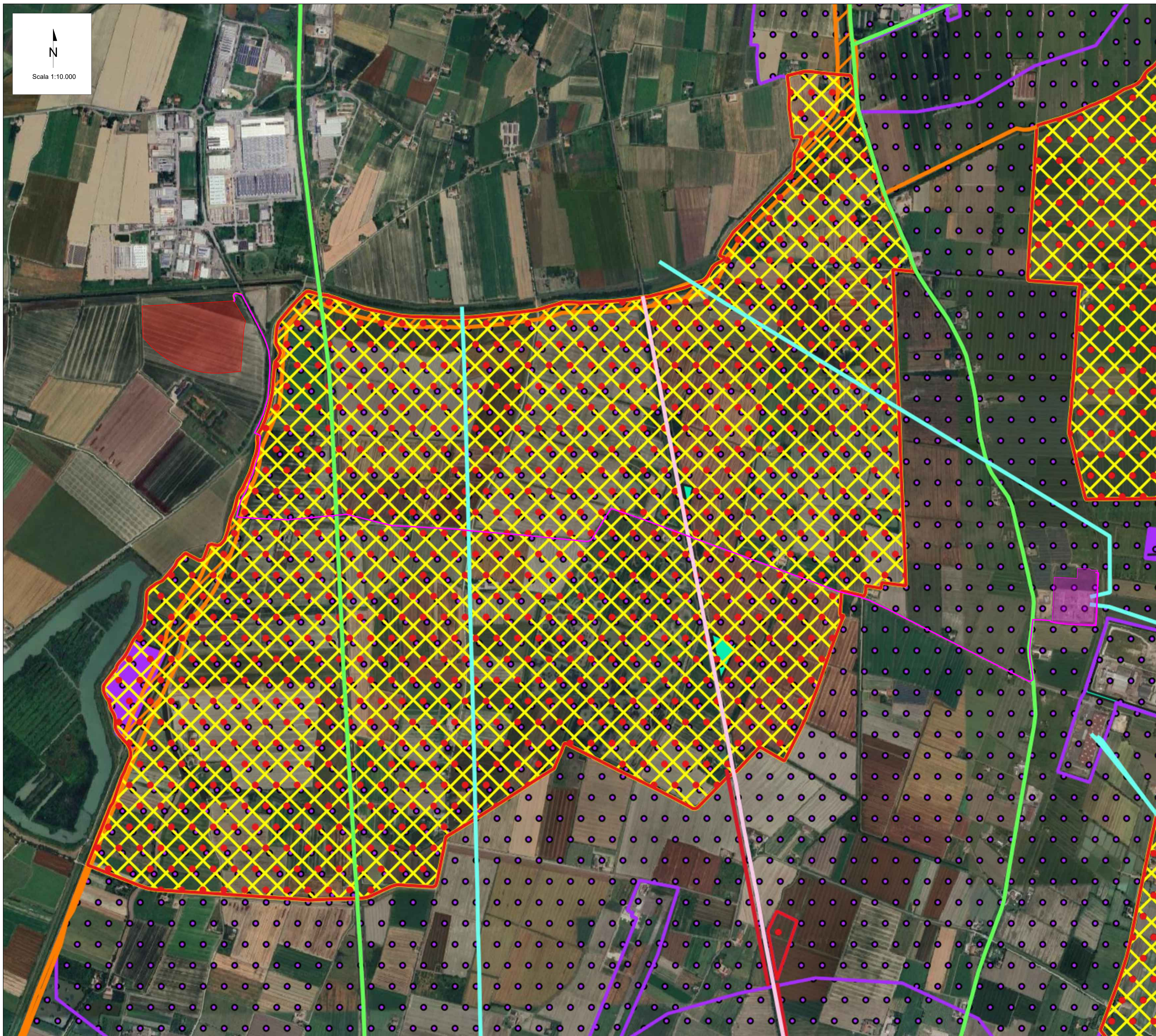
COLLABORATORS: \_\_\_\_\_

**UTILIZATION SCOPE:**  
**Basic Design**

**CLIENT CODE**

IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE	REVISION
<b>FAB ENG TAV 024 01</b>				

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.



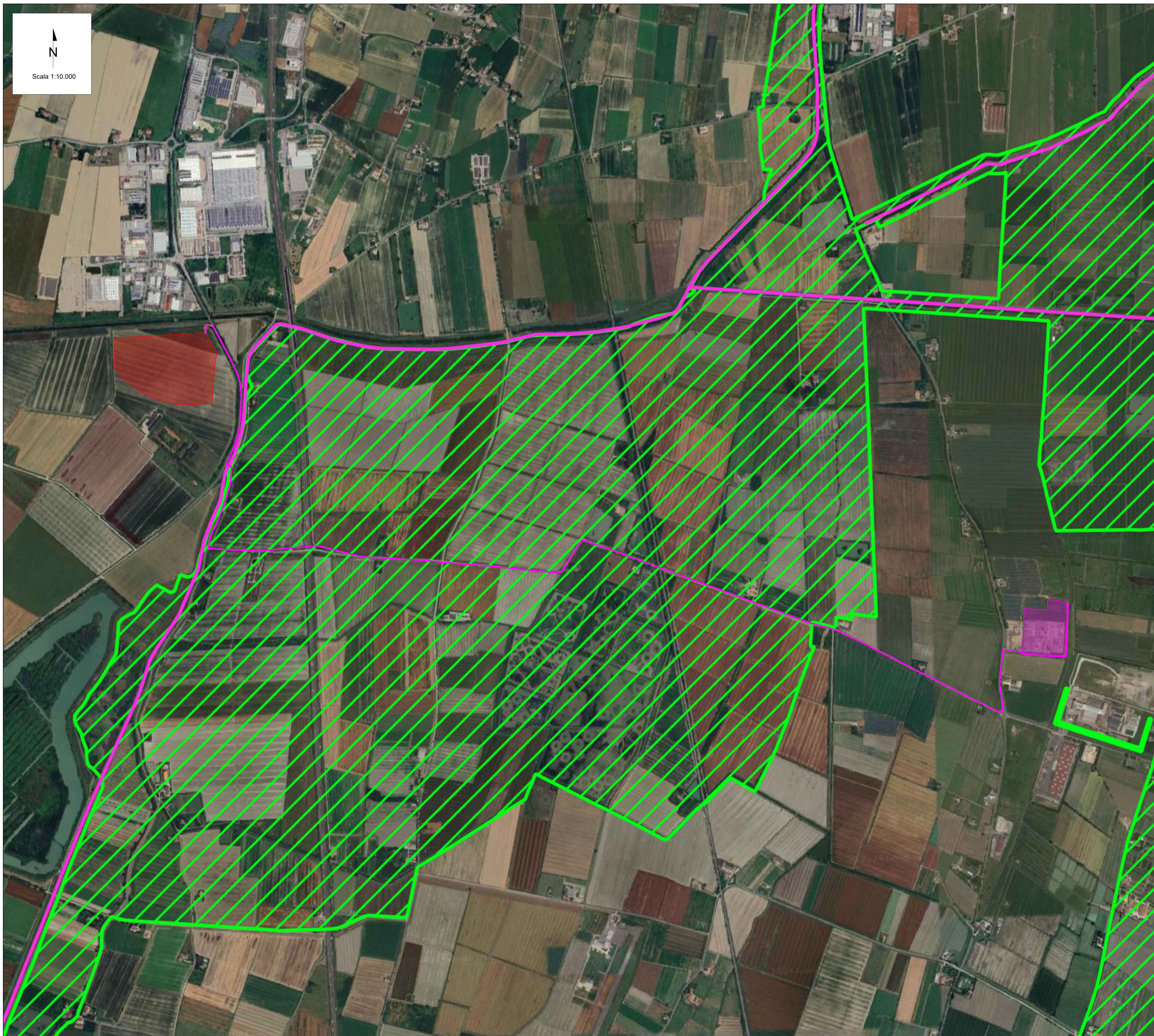
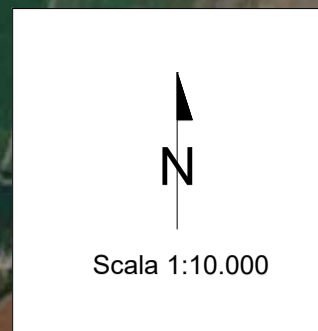
- AREA DI IMPIANTO
- SE TERNA 380/132 KV "CARPI-FOSSOLI"
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
- VIABILITA' DI ACCESSO

- Regimazione idraulica
- Linee AT
- Ferrovia
- Viabilità
- Art. 29 corridoi ecologici
- Art. 28 comma 3 collegamento ecologico
- Art. 28 comma 2 varchi 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/beni-e-funzioni/territorio/ pianificazione-territoriale-e-difesa-del-suolo-p-c-p/>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	23/01/2026	Rev.01	V.Nardo	F.Trovati	L.Spaccino
00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino

	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>				
	FILE NAME: FAB.ENG.TAV.024.01_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG				
CLIENTS LOGO: <b>ATLAS SOLAR 13 SRL</b>	CLASSIFICATION: <b>Company</b>	FORMAT: <b>A1</b>	SCALE: <b>1:10.000</b>	PLOT SCALE: <b>1:1</b>	SHEET: <b>9 di / of 10</b>
TITLE: <b>Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale</b>					
CLIENT VALIDATION					
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE: <b>Basic Design</b>				
VERIFIED BY:	CLIENT CODE				
COLLABORATORS:	IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE	REVISION
<b>FAB ENG TAV 024 01</b>					



- AREA DI IMPIANTO
  - SE TERNA 380/132 KV "CARPI-FOSSOLI"
  - CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
  - VIABILITA' DI ACCESSO
- 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/beni-e-funzioni/territorio/ pianificazione-territoriale-e-difesa-del-suolo-p-t-c-p/>

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	23/01/2026	Rev.01	V.Nardo	F.Trovati	L.Spaccino
00	31/01/2025	Emissione definitiva	V.Nardo	V.Bonifati	L.Spaccino

	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>				
CLIENTS LOGO	FILE NAME:	CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
<b>ATLAS SOLAR 13 SRL</b>	FAB.ENG.TAV.024.01_CARTE DEL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG	<b>Company</b>	<b>A1</b>	<b>1:10.000</b>	<b>1:1</b>
TITLE: <b>Carte del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale</b>					
<b>CLIENT VALIDATION</b>					
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE:	CLIENT CODE			
VERIFIED BY:	<b>Basic Design</b>	IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE
COLLABORATORS:		<b>FAB ENG TAV 024 01</b>			