

AREA DI IMPIANTO (Red rectangle)

STAZIONE ELETTRICA TERNA (Green rectangle)

SOTTOSTAZIONE CONDIVISA (Cyan rectangle)

STRADA DI ACCESSO ALLA SEU (Yellow rectangle)

CAVIDOTTO INTERRATO (Blue line)

CAVIDOTTO AEREO (Red line)

LEGENDA P.T.P.R. - CARTA DELLE TUTELE

Sistemi e zone strutturanti la forma del territorio

SISTEMI

- Crinale (Art. 9)
- Collina (Art. 9)
- Costa (Art. 12)

COSTA

- Zone di salvaguardia della morfologia costiera (Art. 14)
- Zone di riqualificazione della costa e dell'arenile (Art. 13)
- Zone di tutela della costa e dell'arenile (Art. 15)

LAGHI, CORSI D'ACQUA E ACQUE SOTTERRANEE

- Zone di tutela dei caratteri ambientali di laghi, bacini e corsi d'acqua (Art. 17)
- Invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua (Art. 18)
- Zone di tutela dei corpi idrici superficiali e sotterranei (Art. 28)

Zone ed elementi di interesse paesaggistico ambientale

AMBITI DI TUTELA

- Zone di particolare interesse paesaggistico-ambientale (Art. 19)
- Zone di tutela naturalistica (Art. 25)

Bonifiche (Art. 23)

Dossi (Art. 20)

Zone ed elementi di particolare interesse storico

ZONE ED ELEMENTI DI PARTICOLARE INTERESSE STORICO-ARCHEOLOGICO

- Complessi archeologici (Art. 21a)
- Aree di accertata e rilevante consistenza archeologica (Art. 21b₁)
- Aree di concentrazione di materiali archeologici (Art. 21b₂)
- Zone di tutela della struttura centuriata (Art. 21c)
- Zone di tutela di elementi della centuriazione (Art. 21d)

INSEDIAMENTI STORICI

- Insempi urbani storici e strutture insediative storiche non urbane (Art. 22)

ZONE ED ELEMENTI DI INTERESSE STORICO E TESTIMONIALE

- Zone di interesse storico testimoniale (Art. 23)
- Città delle colonie (Art. 16)

Progetti di valorizzazione

AREE DI VALORIZZAZIONE

- Parchi regionali Legge regionale n. 11/1988 e n. 27/1988 (Art. 30)
- Programma dei parchi regionali (Art. 30)
- Progetti di tutela, recupero e valorizzazione (Art. 32)
- Aree studio (Art. 32)

Fonte: <https://territorio.regione.emilia-romagna.it/paesaggio/ptpr/strumenti-di-gestione-del-piano/cartografia>

00	24/04/2026	Emissione Definitiva	M. Savino	F. Trovati	L. Spaccino
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

CONTRACTOR'S LOGO

CLIENT'S LOGO

PROJECT:
Impianto di generazione da fonte rinnovabile (Agrivoltaico avanzato) con potenza nominale pari a 89 MW e relative opere di connessione alla RTN - "Ceta"
Crevalcore (BO)

FILE NAME:
CET.ENG.TAV.026.00_CARTA DEI VINCOLI REGIONALI.DWG

CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A1	SCALE: 1:20.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 4
-----------------------------------	----------------------	---------------------------	---------------------------	-------------------------

TITLE:
Carta dei vincoli regionali

UTILIZATION SCOPE: Definitive Design	CLIENT CODE			
	IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE
	CET ENG TAV 026 00			



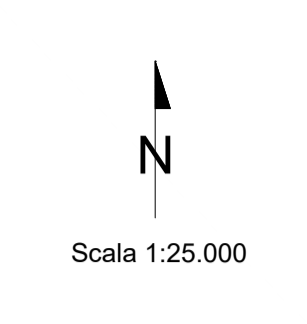
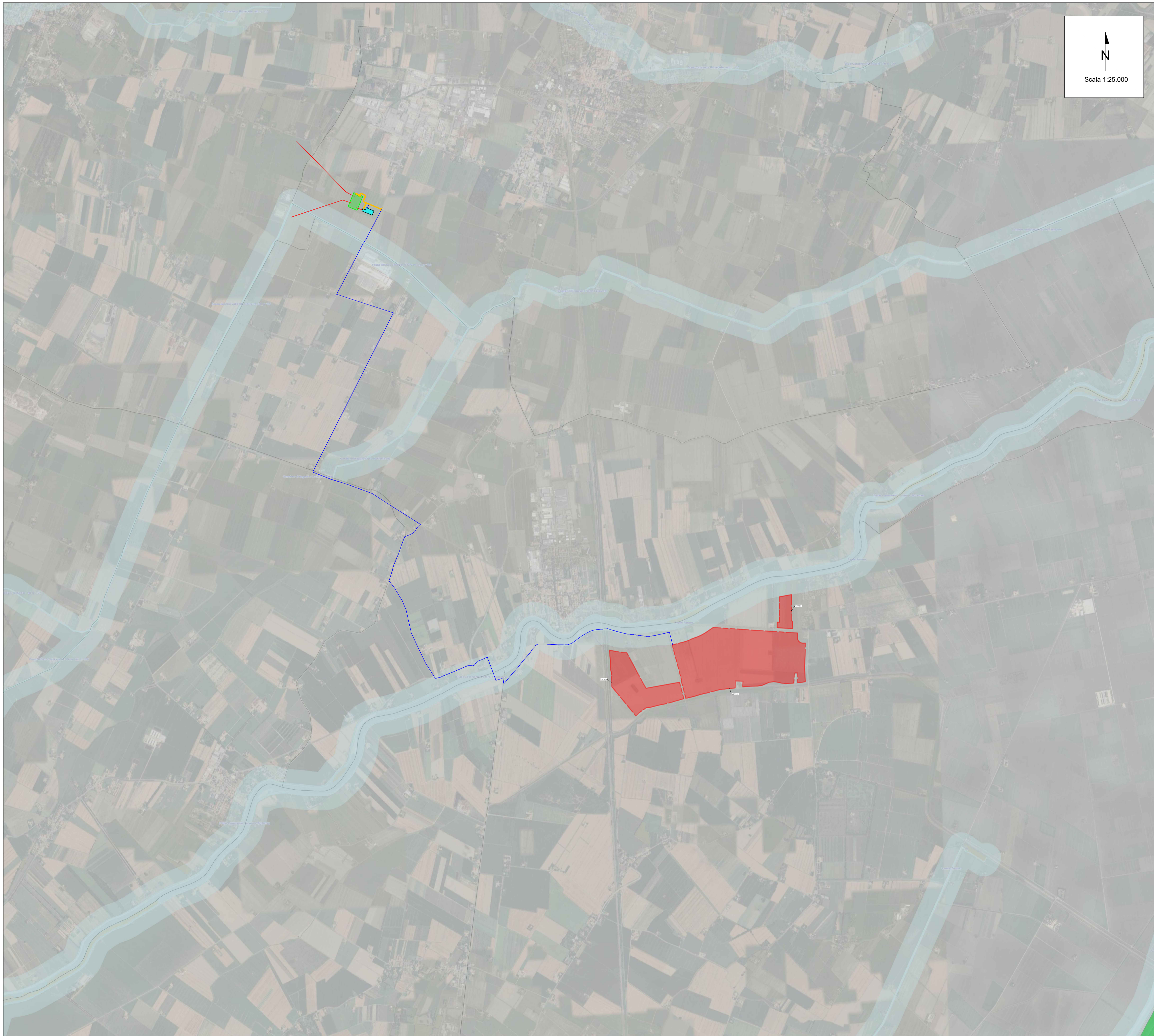
- AREA DI IMPIANTO
- STAZIONE ELETTRICA TERNA
- SOTTOSTAZIONE CONDIVISA
- STRADA DI ACCESSO ALLA SEU
- CAVIDOTTO INTERRATO
- CAVIDOTTO AEREO
- CONFINI COMUNALI

Legenda Aree di collegamento ecologico di rango regionale

- Aree_riequilibrio_ecologico**
 - SIC_ZPS_regionali**
 - Tipologia
 - SIC/ZSC
 - SIC/ZSC-ZPS
 - ZPS
- 3130 - Acque stagnanti da oligotrofe a mesotrofe con Littorelletea uniflora e/o Isoetes-Najasplaceta
 - 3140 - Acque oligomesotrofe calcaree con vegetazione bentica di chara
 - 3150 - Laghi e stagni naturali con vegetazione del tipo Magnopotamion o Hydrocharition
 - 3160 - Laghi e stagni distrofici naturali
 - 3170 - Stagni temporanei mediterranei
 - 3220 - Fiumi alpini con vegetazione riparia erbacea
 - 3230 - Fiumi alpini e loro vegetazione riparia legnosa di Myricaria germanica
 - 3240 - Fiumi alpini e loro vegetazione riparia legnosa di Salix elaeagnos
 - 3260 - Vegetazione sommersa di ranuncoli dei fiumi submontani e delle pianure
 - 3270 - Chenopodietum rubri dei fiumi submontani
- 9180 - Foreste di valloni del Tilio-Acerion
 - 91AA - Boschi orientali di quercia bianca
 - 91E0 - Foreste alluvionali residue del Alnion glutinoso-incanae
 - 91F0 - Boschi misti di quercia, olmo e frassino di grandi fiumi
 - 91L0 - Quercio-carpineti d'impaluso (adriatico o orientale)
 - 9210 - Faggi degli Appennini con Taxus e Ilex
 - 9220 - Faggi degli Appennini con Abies alba
 - 9260 - Castagneti
 - 92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba
 - 9340 - Foreste di Quercus ilex
 - 9430 - Foreste di Pinus uncinata
 - Ac - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Prati umidi ad Angelica sylvestris e Cirsium palustre (Angelico-Cirsietum palustre)
 - Co - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Torbiere acide montano-subalpine (Caretum nigrae)
 - Fu - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Prati e pascoli igrofili del Filipendulion ulmariae
 - Ge - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Formazioni a sfiorite delle acque correnti (Glycyrrho-Sparganium)
 - Me - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Cariceti e Cipereti a grandi Carex e Cyperus (Magnocaricion)
 - Pa - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Carneti palustri: fragmiteti, tifeti e scirpetti d'acqua dolce (Phragmition)
 - Py - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Pinete appenniniche di pino silvestre
 - Sc - Habitat di rilevanza naturalistica nell'ambito locale: Saliceti a Salix cinerea (Salicetum cinerea)

Fonte: https://servizimoka.regione.emilia-romagna.it/mokaApp/apps/parchi_01HTM5/index.html

00	24/04/2026	Emissione Definitiva	M. Savino			
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED	
			V.Nardo	V.Bonfati	L.Spaccino	
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT: Impianto di generazione da fonte rinnovabile (Agrivoltaico avanzato) con potenza nominale pari a 89 MW e relative opere di connessione alla RTN - "Ceta" Crevalcore (BO)				
		FILE NAME: CET.ENG.TAV.026.00_CARTA DEI VINCOLI REGIONALI.DWG				
		CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A1	SCALE: 1:20.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 2 di 2
CLIENT'S LOGO		TITLE: Carta dei vincoli regionali				
		UTILIZATION SCOPE: Definitive Design		CLIENT CODE		
				IMP	GROUP	DOC
				CET ENG TAV 026 00		



- AREA DI IMPIANTO
 - STAZIONE ELETTRICA TERNA
 - SOTTOSTAZIONE CONDIVISA
 - STRADA DI ACCESSO ALLA SEU
 - CAVIDOTTO INTERRATO
 - CAVIDOTTO AEREO
 - CONFINI COMUNALI
- Art 136-142
- Articolo 136 (punti)**
 - Perimetrazione verificata dal CTS
 - Perimetrazione in corso di verifica
 - Articolo 136 (aree)**
 - Perimetrazione verificata dal CTS
 - Perimetrazione in corso di verifica
 - Art. 142, c.1, i) Zone umide**
 - Zona umida
 - Art. 142, c.1, h) Aree assegnate alle università agrarie e zone gravate da usi civici - Territori comunali**
 - Comuni con assenza di usi civici dimostrata da relativo decreto commissariale di inesistenza
 - Comuni con presenza di usi civici accertati o da accertare
 - Art. 142, c.1, h) Aree assegnate alle università agrarie e zone gravate da usi civici - esistenza e consistenza certa**
 - Accertata esistenza e consistenza ma assenza di mappe di riferimento
 - Accertata esistenza e non ufficiale consistenza
 - Accertata esistenza e consistenza provvisoria con perimetri da misura catastale
 - Art. 142, c.1, f) Parchi e riserve**
 - Parco/riserva
 - Art. 142, c.1, e) Circhi glaciali**
 - Circo glaciale
 - Art. 142, c.1, d) Montagne**
 - Montagna
 - Art. 142, c.1, g) Territori coperti da foreste e da boschi**
 - Bosco
 - Art. 142, c.1, h) Aree assegnate alle università agrarie e zone gravate da usi civici - esistenza e consistenza certa**
 - Vincolo paesaggistico applicabile
 - Art. 142, c.1, c) Fiumi, torrenti, corsi d'acqua**
 - Corso d'acqua
 - Art. 142, c.1, b) Territori contermini ai laghi**
 - Art. 142, c.1, a) Territori costieri**
 - Costa

Fonte: https://servizimoka.regione.emilia-romagna.it/mokaApp/apps/parchi_01HTM5/index.html

00	24/04/2026	Emissione Definitiva	M. Savino	V.Nardo	V.Bonifati
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

PROGETTO:
Impianto di generazione da fonte rinnovabile (Agrivoltaico avanzato) con potenza nominale pari a 89 MW e relative opere di connessione alla RTN - "Ceta"

Crevalcore (BO)

FILE NAME:
CET.ENG.TAV.026.00_CARTA DEI VINCOLI REGIONALI.DWG

CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A1	SCALE: 1:25.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 3 di 4
-----------------------------------	----------------------	---------------------------	---------------------------	-------------------------

TITLE:
Carta dei vincoli regionali

UTILIZATION SCOPE: <i>Definitive Design</i>	CLIENT CODE			
	IMP	GROUP	DOC	PROGRESSIVE
CET ENG TAV		026 00		



- AREA DI IMPIANTO
- STAZIONE ELETTRICA TERNA
- SOTTOSTAZIONE CONDIVISA
- STRADA DI ACCESSO ALLA SEU
- CAVIDOTTO INTERRATO
- CAVIDOTTO AEREO

Patrimonio culturale Tourer.it

- Luoghi di culto
- Fortificazioni
- Case e Palazzi
- Ville e Giardini
- Luoghi pubblici
- Edifici produttivi
- Edifici pubblici

Edifici non tutelati

- Provvedimento di tutela revocato o annullato
- Edificio verificato di non interesse - art. 12

Beni architettonici tutelati

- Provvedimento
- Declaratoria
- Vigente ope legis
- Provvedimento da rivedere

Beni archeologici

- Vincolo diretto
- Vincolo indiretto
- Declaratoria
- Area demaniale

Sedi di conservazione archivi

- Sede
- Sede trasferita per Sisma 2012

Interventi di scavo puntuali

- Interventi senza ritrovamenti
- Siti con ritrovamenti

Interventi di scavo poligonali

- Interventi senza ritrovamenti
- Siti con ritrovamenti

Interventi di scavo lineari

- Interventi senza ritrovamenti
- Siti con ritrovamenti

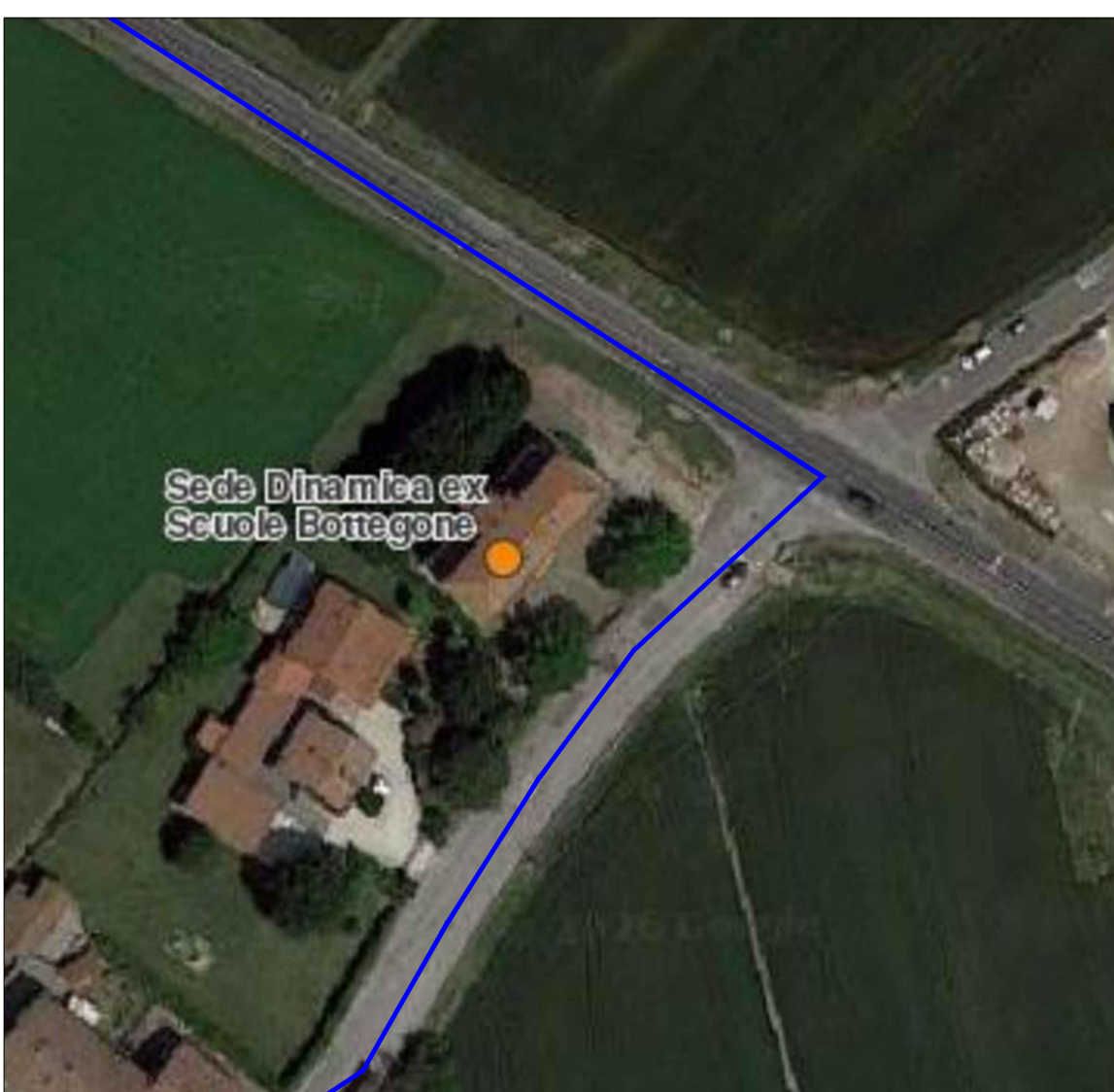
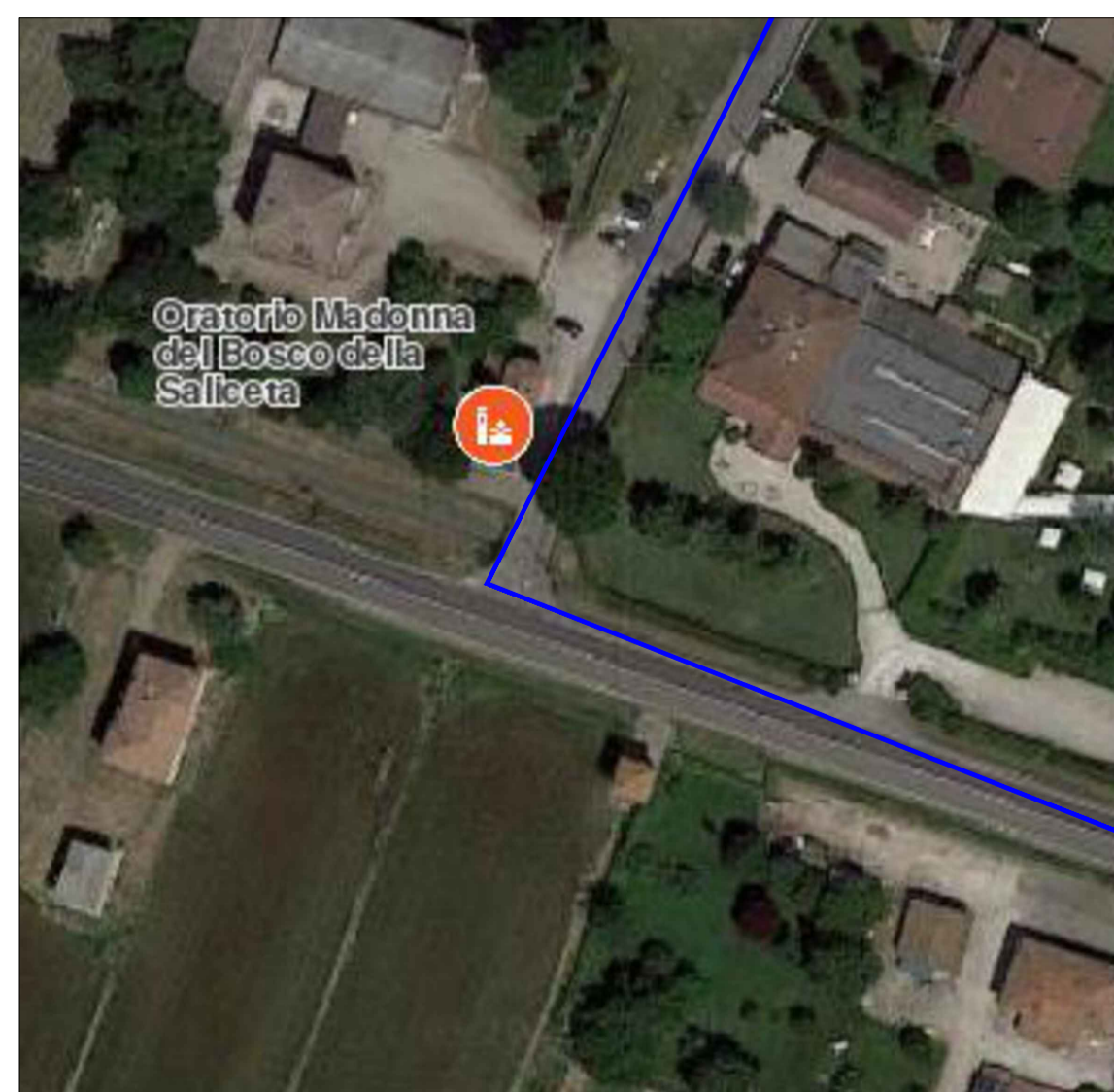
Alberi monumentali

- Albero monumentale

DETTAGLIO 1

DETTAGLIO 2

DETTAGLIO 3



Fonte: https://servizimoka.regione.emilia-romagna.it/mokaApp/apps/parchi_01HTM5/index.html

00	24/04/2026	Emissione Definitiva	M. Savino	V.Nardo	V.Bonifati
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
		PROJECT: Impianto di generazione da fonte rinnovabile (Agrivoltaico avanzato) con potenza nominale pari a 89 MW e relative opere di connessione alla RTN - "Ceta" Crevalcore (BO)			
CLIENTS LOGO 		FILE NAME: CET.ENG.TAV.026.00_CARTA DEI VINCOLI REGIONALI.DWG	CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A1	SCALE: 1:20.000
		PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 4 di 4		
TITLE: Carta dei vincoli regionali					
		UTILIZATION SCOPE: Definitive Design	CLIENT CODE IMP GROUP DOC PROGRESSIVE REVISION		
		CET ENG TAV 026 00			