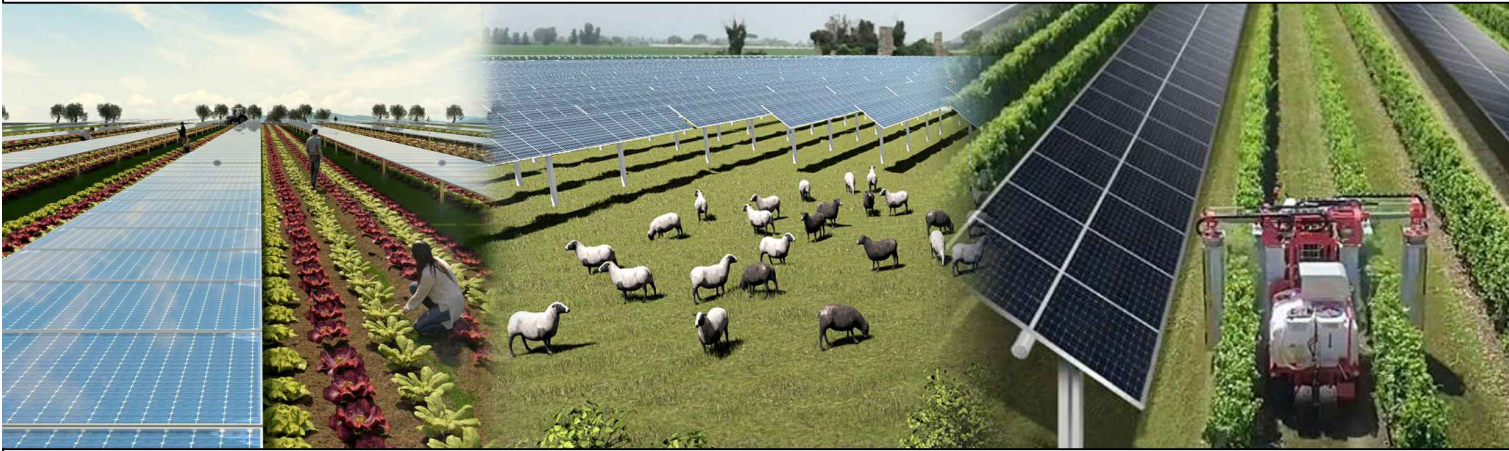




REGIONE EMILIA ROMAGNA  
PROVINCIA DI MODENA  
COMUNE DI CASTELFRANCO EMILIA

Progetto di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica ubicato nel Comune di Castelfranco Emilia (MO) loc. Podere Bargellina Vecchia, strada Chiesa di Riolo della potenza nominale di 17640 kW (n. 2 lotti di impianto da 8820 kWp ciascuno) dotato di un sistema di accumulo dell'energia (energy storage system) comprensivo delle opere di rete per la connessione dell'impianto alla rete elettrica nazionale.



PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE  
COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

ELABORATO

QUADRO DEI VINCOLI  
AREE PROTETTE

DATA: Settembre 2023

Scala: varie

Nome file: NPD12\_CTF\_E5\_QUADRO DEI VINCOLI - AREE PROTETTE

PROPONENTE

NPD Italia II S.r.l.

Via San Marco n. 21, 20121 Milano (MI)

Partita IVA 11987560965

PEC: npditaliai@legalmail.it

NPD Italia II S.r.l.

Galleria Pissaretti, 2

40122 MODENA

P.IVA n. 03159820365

ELABORATO DA:

Entropie Srl

Dott. Sc. Amb. Enrico Forcucci

Via per Vittorito Zona PIP

65026 Popoli (PE)

Tel/Fax 085986763

PIVA 01819520683

Arch. Pasqualino Grifone

Piazza Sirena, 8

66023 - Francavilla al Mare

Agronomo Nicola Pierfranco Venti

Via A. Volta, 1

65026 Popoli (PE)

revisione

descrizione

data

Elab. n.  
**E5**

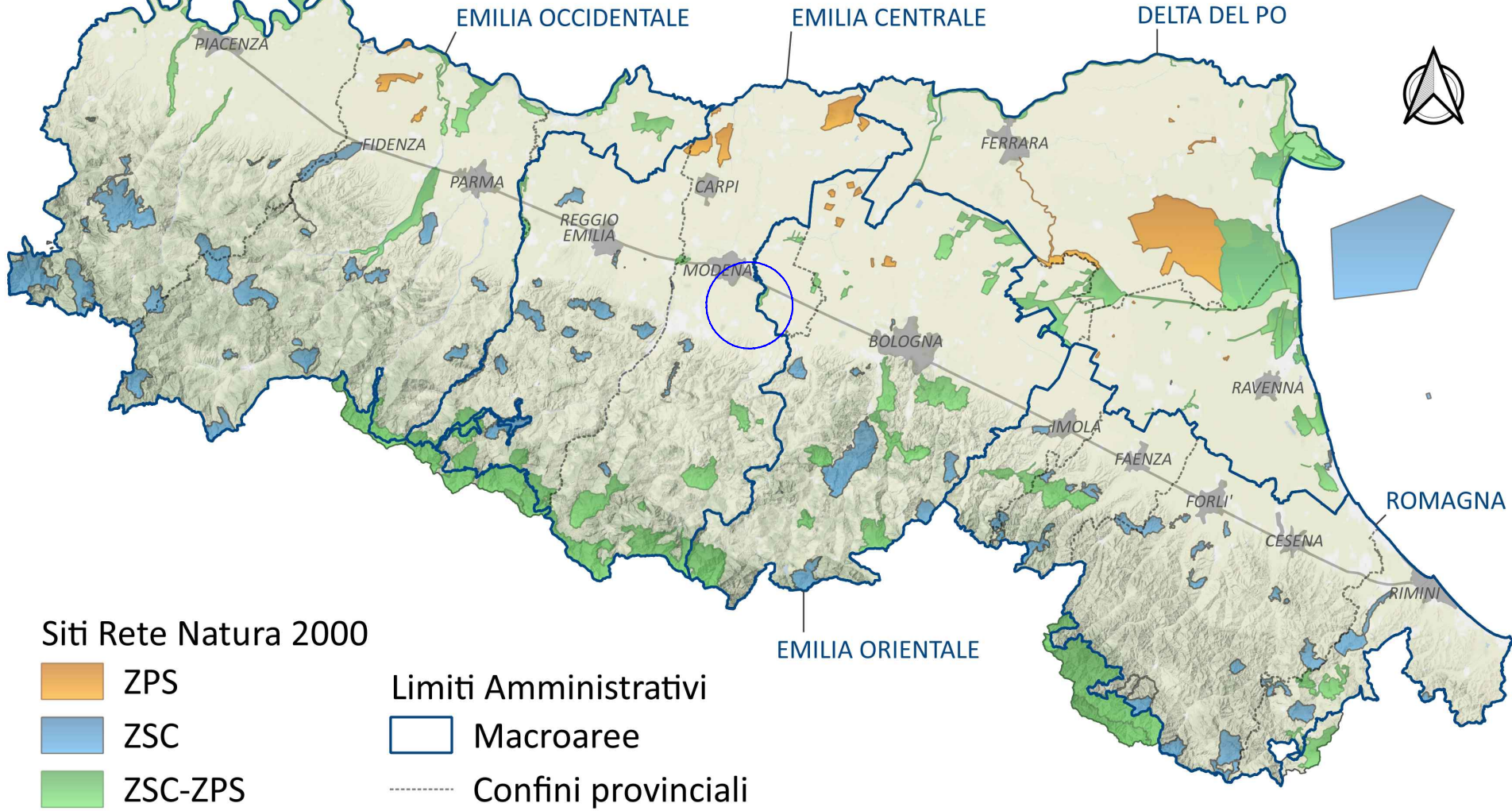
A

B

C

Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato

SITI RETE NATURA 2000



AREE PROTETTE



SCALA 1:50000



SCALA 1:100000

