



NOME PROGETTO:

Costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico avanzato avente potenza installata pari a 21,86MWp e potenza in immissione pari a 17,60MW sito nel Comune di Copparo con opere di connessione insistenti nel Comune di Copparo (Fe), Jolanda di Savoia (Fe), Codigoro (Fe) e Fiscaglia (Fe) - Impianto "COPPARO"

RICHIEDENTE:

VESPERA DEVELOPMENT 05 SRL

società di



Sede legale: Via Diaz, 74/A

74023 Grottaglie (TA)

P.IVA: 03328830736

pec: vesperadevelopment05@legalmail.it

TITOLO ELABORATO:

3.16-SPAEG Inquadramento su Istituti faunistici

SCALA:

1:40.000



PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO

Arato Srl
Dott. Ing. Giada Stella Maria Bolignano
Ordine degli Ingegneri,
Prov. di Reggio Calabria, n. A 2508
Via Diaz, 74 - 74023 Grottaglie (TA)
info@aratosrl.com

Dott. Ing. Giada Stella BOLIGNANO
Iscrizione all'Albo n° A 2508
alla Sezione degli Ingegneri (Sez. A)

- Settore civile e ambientale
- Settore industriale
- Settore dell'informazione



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

N. REV.

DATA

REVISIONE

ELABORATO

VERIFICATO

VALIDATO

0

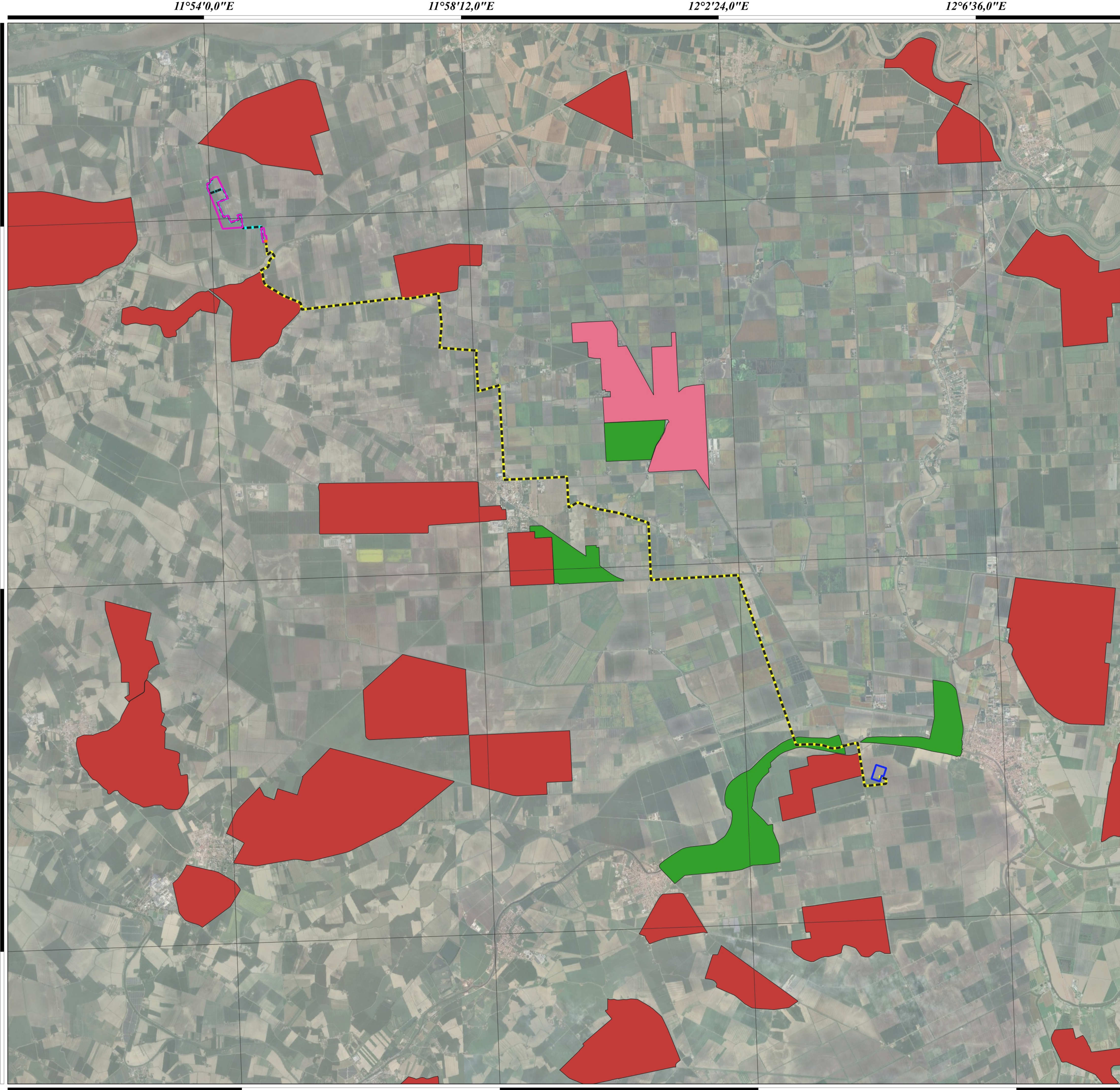
09-2024

Prima emissione

Campanella

Ing. Bolignano

Ing. Bolignano




LEGENDA

- Recinzione impianto
- Recinzione SU
- SE Terna Fiscaglia
- Connessione AT 36kV
- Connessione AT 36kV alla SE

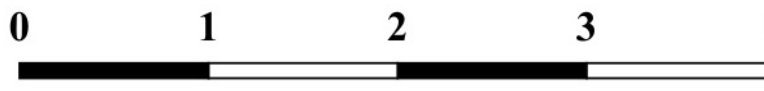
Emilia Romagna
Cartografia per Istituti faunistici
D.G.R. n. 1702 del 9 Ottobre 2023 (territorio di Ferrara)

- Oasi di Protezione della fauna
- Zone di rifugio
- ZRC

Rappresentazione in coordinate cartografiche
nel sistema di riferimento UTM, Datum WGS84, Fuso
32 nord



Scala 1:40000



0 1 2 3 4 km