



LEGENDA

- Recinzione impianto agrivoltaico
- Cancelli di accesso impianto agrivoltaico
- Area impianto agrivoltaico
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Strade e piazzali di nuova realizzazione
- Cavidotto 36 kV - Da impianto agrivoltaico a Cabina Utente
- Cavidotto 36 kV - Da Cabina Utente - Stazione RTN
- Nuova SE RTN "Portomaggiore" 380/132/36 kV
- Cabina Utente 36 kV
- Linea esistente 380 kV "Ferrara Focomorto - Ravenna Canala"
- Nuovi raccordi aerei 380 kV
- Pali di nuova realizzazione per nuovi raccordi 380 kV
- Linea esistente 132 kV "CP Portomaggiore - CP Bando"
- Nuovi raccordi aerei 132 kV
- Pali di nuova realizzazione per nuovi raccordi 132 kV
- Tratte linee 380 kV e 132 kV esistenti da dismettere
- Confini comunali

COMMITTENTE
Newagro S.r.l.
 Via Sebastiano Caboto, 15
 20094 Corsico (MI)

wood. PROGETTISTA

SCM
 INGEGNERIA

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DC	MA	RM
0	Apr-24	EMISSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

Impianto agrivoltaico "Consandolo" da 57.002,4 kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA

TAV. 03
Inquadramento generale su Ortofoto

Questo documento è di proprietà di Newagro S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente.
 Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Newagro S.r.l.

N° PROGETTO	08N1024A
SCALA	1:10000