



LEGENDA

- Recinzione impianto agrivoltaiico
- Cancello di accesso impianto agrivoltaiico
- Area impianto agrivoltaiico
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Strade e piazzali di nuova realizzazione
- Strade esistenti
- Ponte di nuova realizzazione per accesso alla Stazione Utente
- Cavidotto 132 kV
- Nuova SE RTN "Portomaggiore" 380/132/36 kV
- Stallo arrivo produttore - Stazione RTN
- Stazione Utente 132/30 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

COMITENTE
Orosolare S.r.l.
 Via Sebastiano Caboto, 15
 20094 Corsico (MI)

wood. STUDIO DI PROGETTAZIONE

SCM INGEGNERIA

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DC	LD	APP.
0	SET-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

Impianto agrivoltaiico "Argenta 2" da 168.461,3 kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili
Comuni di Argenta, Portomaggiore e Comacchio (FE)
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE ELETTRICHE DI UTENZA

TAV. 02
Inquadramento CTR

Questo documento è di proprietà di Orosolare 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 Orosolare S.r.l.

N° PROGETTO: 08N1016A
 SCALA: 1:10000