



**LEGENDA**

- Recinzione impianto agrivoltaico
- Cancelli di accesso impianto agrivoltaico
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Strade di nuova realizzazione impianto agrivoltaico
- Ponte di nuova realizzazione per accesso alla Stazione Utente
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 26x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 13x2
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Magazzino/Sala controllo
- Cabina di raccolta cavi
- Cavidotto 30 kV
- Stazione Utente 132/30kV
- Cavidotto 132 kV
- Linea BT esistente da dismettere
- Palo BT esistente da dismettere

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

**wood.** STUDIO DI PROGETTAZIONE

**SCM** INGEGNERIA

*Donato CAVALLI*  
 Ing. Donato CAVALLI  
 n° 1209

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

**Impianto agrivoltaico "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. 37b**  
**Identificazione e risoluzione interferenze interne - Opere progettuali con linea esistente**

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

N° PROGETTO: 00N106A  
 SCALA: 1:2000