



**Dati generali impianto agrivoltaico**

Numero totale power stations	43
Numero totale di cabine servizi ausiliari	43
Numero totale di stringhe	8999
Numero totale di moduli FV	233974
Numero moduli per stringa	26
Numero strutture porta moduli tipo A - 26x2	4398
Numero strutture porta moduli tipo B - 13x2	203
Potenza nominale modulo FV	720 W
Potenza nominale impianto	168.461,3 kWp

**LEGENDA**

- Recinzione impianto agrivoltaico
- Cancello di accesso impianto agrivoltaico
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Strade di nuova realizzazione impianto agrivoltaico
- Strada esistente
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 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

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

**STUDIO DI PROGETTAZIONE**

0	SET.23	EMISSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DESCRIZIONE	DC	LD	FP
REV.	DATA	REVISIONE		BY	CHK	APP.

**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. 18**  
**Planimetria impianto agrivoltaico con identificazione sottocampi**

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

N° PROGETTO: 08N916A  
 SCALA: 1:2000