



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

**COMMITTENTE** wood. STUDIO DI PROGETTAZIONE

Oro Rinnovabile S.r.l.  
Via Sebastiano Caboto, 15  
20094 Corsico (MI)

**SCM INGENGERIA**

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA

**TAV. 36b**  
Identificazione interferenze - Dorsali di collegamento 36 kV (base carta IGM)

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DC	IP	RM
0	2023-08-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
NO.	DESCRIPTION	DWG. REV.	DATE
1	Impianto agrivoltico "Argenta 1" da 68.309,3kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili. Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)		

SCALE: 1:10000

CAD FILE NAME: 1300x841