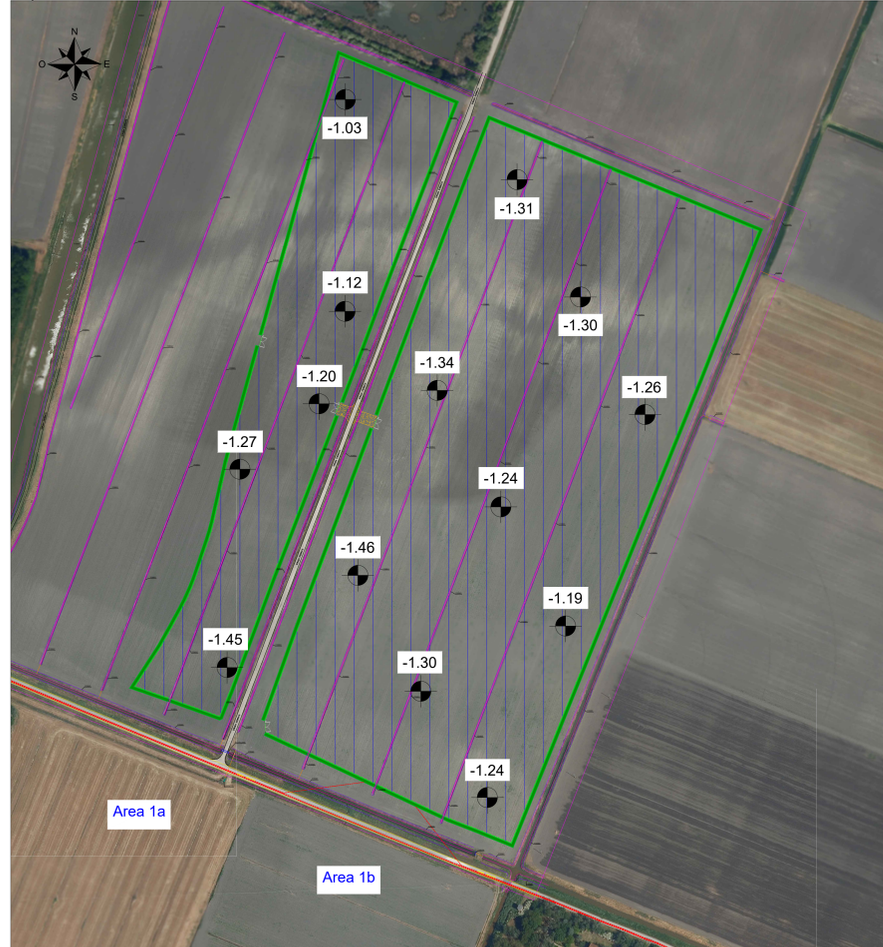


Inquadramento generale - Scala 1:50000



Inquadramento area 1 - Scala 1:2000



Inquadramento cabina 36 kV - Scala 1:500



Inquadramento area 2 e area 3 - Scala 1:2000



LEGENDA

- Recinzione impianto agrivoltico
- Cancelli di accesso impianto agrivoltico
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Strade di nuova realizzazione impianto agrivoltico
- Caviodotto 36 kV - Da impianto agrivoltico a Cabina Utente
- Quota altimetrica da rilievo

COMMITTENTE **wood.** STUDIO DI PROGETTAZIONE
 Oro Rinnovabile S.r.l.
 Via Sebastiano Caboto, 15
 20094 Corsico (MI)

SCM
 INGEGNERIA

Scalabrini

Q	SET-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FP	RM
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
REVISIONS					
Impianto agrivoltico "Argenta 1" da 68.309,3kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili. Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)			APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N°		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA			SUPPLIER CONTRACT N° 02N1025A SUBPROJECT CODE:		
TAV. 37 Rilievo pianaltimetrico aree d'impianto agrivoltico e opere connesse			THIS DWG. SUPERSEDES BY SCALE FM DWG. N° REV.		
Questo documento è di proprietà di Oro Rinnovabile S.r.l. e il datatore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Oro Rinnovabile S.r.l.			SHEET OF 1300x841		