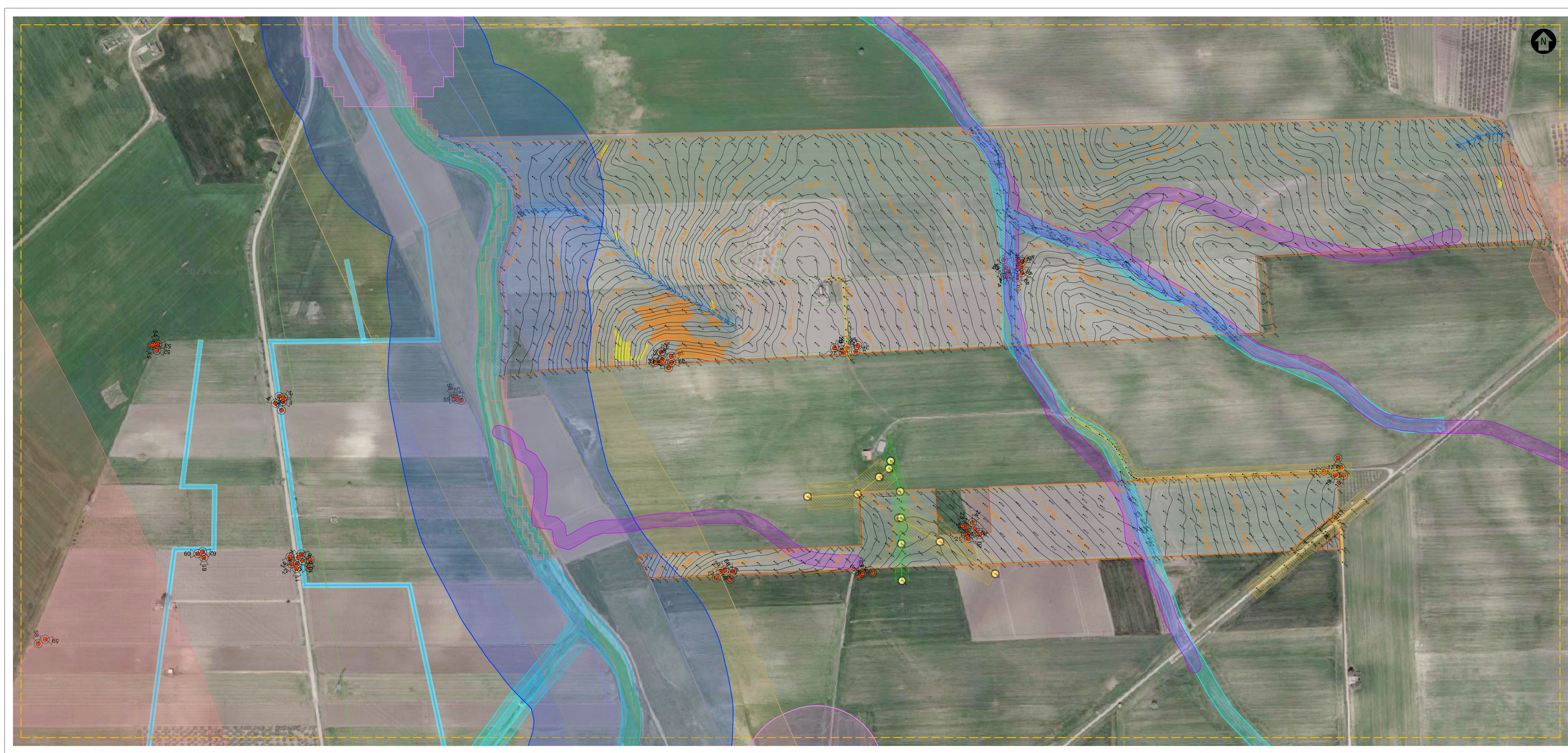


PLAN
 SCALA 1:25000 - 1 cm = 250 m
 0 250 500 1250 m
 0 1 2 5 cm

- LEGENDA**
- SITO CATASTALE
 - FASE DI RISPETTO
 - CORSI D'ACQUA - 150 M
 - CORSI D'ACQUA - 10M
 - PAI - MP
 - CONI VISUALI - RAGGIO 4, 6, 10 KM
 - BENI STORICO CULTURALI
 - TRATTURI
 - IBA
 - BOSCHI
 - SITI DI RILEVANZA NATURALISTICA
 - FORMAZIONI ABBUSTIVE
 - VINCULO IDROGEOLOGICO
 - VERSANTI
 - RILIEVO TOPOGRAFICO
 - PUNTO DI PRESA
 - RILIEVO TOPOGRAFICO PUNTO RILEVATO
 - RILIEVO TOPOGRAFICO CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI - EQUIDISTANZA 5 m
 - RILIEVO TOPOGRAFICO CURVE DI LIVELLO SECONDARIE - EQUIDISTANZA 1 m
 - STRUTTURE - SISTEMA IRRIGAZIONE
 - STRUTTURE - SOSTEGNO LINEA ELETTRICA AEREA
 - LINEA ELETTRICA AEREA - AT
 - LINEA ELETTRICA AEREA - MT
 - LINEA ELETTRICA AEREA - BT
 - CANALE
 - CONFINI
 - EDIFICI
 - STRADE ASFALTATE
 - STRADE STERTE
 - FASE DI RISPETTO - RILIEVO TOPOGRAFICO
 - RILIEVO TOPOGRAFICO - CORSO D'ACQUA
 - LINEA ELETTRICA AEREA - MT
 - LINEA ELETTRICA AEREA - BT
 - RISPETTO STRADALE - STRADE PRINCIPALI
 - RISPETTO STRADALE - STRADE SECONDARIE
 - EDIFICI
 - COLTURE
 - RISPETTO RETE IRRIGUA CONSORTILE
 - PENDENZA MAGGIORE 17% DIREZIONE NORD-SUD
 - PENDENZA MAGGIORE 20% DIREZIONE EST-OVEST



SCALA 1:25000 - 1 cm = 25 m
 0 25 50 125 m
 0 1 2 5 cm

REV.	DESCRIZIONE	SA.	CP.	LE.	15/03/21
0					
1					

		Via Montanara 10 41012 Montecchiello (PR) Tel. 0521/240001 www.montana.it	Via S. Maria 10 41012 Montecchiello (PR) Tel. 0521/240002 www.montana.it
SOLAR CAPITAL 5 S.R.L. VIA REINELLA SNC 71017 - TORREMAGIORE (FG)			
ING. LAURA CONTI Sotto il Tribunale degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1736			
IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 44 MW COMUNE DI TORREMAGIORE PROGETTO DEFINITIVO			
STATO DI FATTO PLANIMETRIA CON RILIEVO PLANALTIMETRICO DETTAGLIO CARTOGRAFICO - AREA NORD-OVEST		n. 2.1 scala 1:2500	

REGOLAMENTO: STRALCO CARTOGRAFICO ORTOFOTOCO CARTOGRAFICO TEMICA REGIONI PUGLIA; SEZIONI CARTOGRAFICHE: 394073, 394074, 395111, 395114
 INGEGNERAMENTO: STRALCO ORTOFOTOGRAFICO IRRAWIDE SATELLITARE