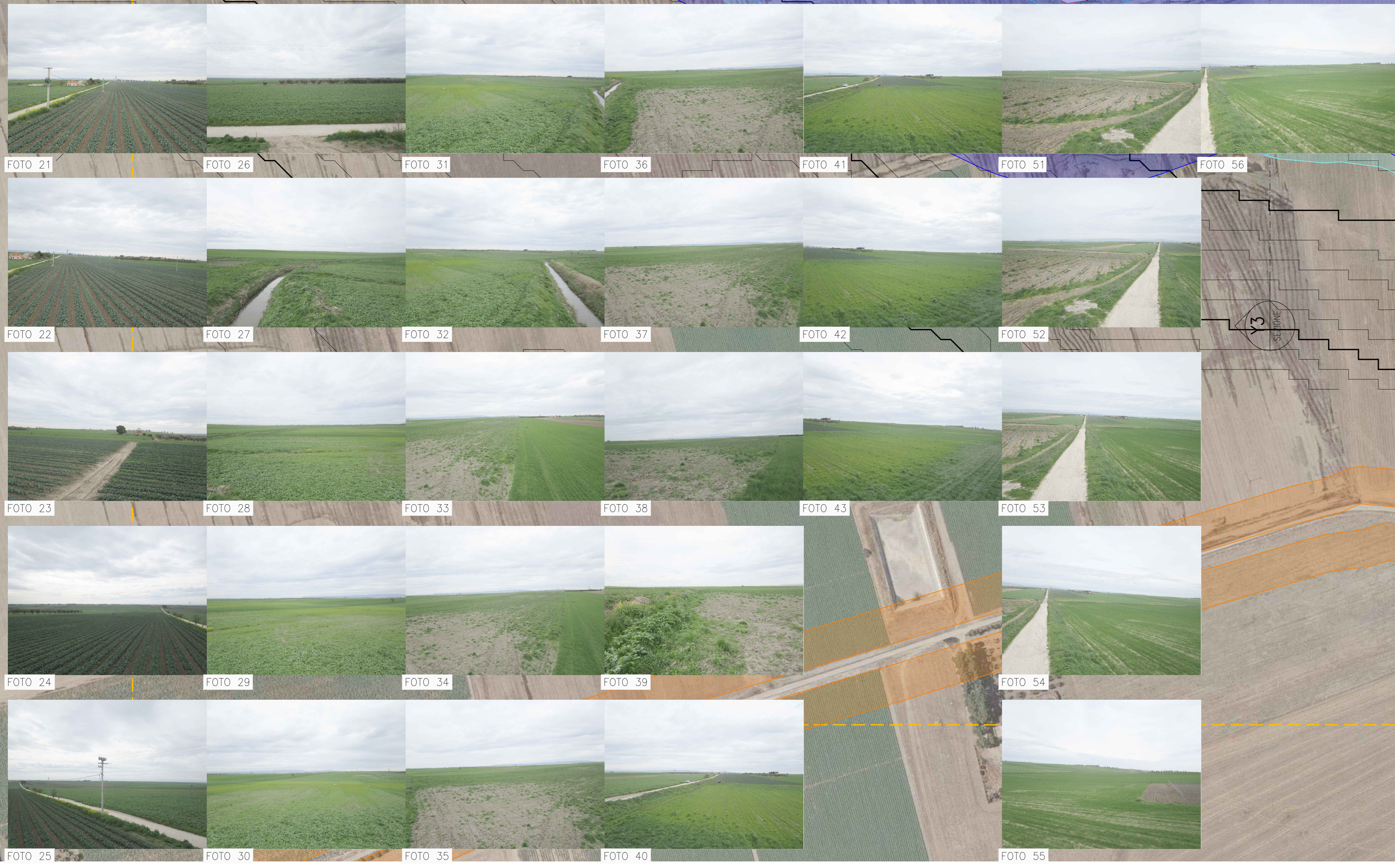


KPLAN
 SCALA 1:20000 - 1 cm = 200 m
 0 200 400 1000 m
 0 1 2 5 cm

LEGENDA
 SITO CATASTALE



LEGENDA
 SITO CATASTALE
 FASCE DI RISPETTO
 LINEA ELETTRICA AREA ESISTENTE
 BENI STORICO CULTURALI
 TRATTURI
 CORSI D'ACQUA
 FASCIA PAI - NP
 BOSCHI
 AREA SIC
 RISPETTO STRADALE
 RISPETTO RETE IRRIGAZIONE CONSORTILE
 RILIEVO FOTOGRAFICO
 PUNTO DI RICERCA
 AREA RILIEVO TOPOGRAFICO
 RILIEVO TOPOGRAFICO
 PUNTO RILIEVATO
 RILIEVO TOPOGRAFICO
 CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI - EQUIDISTANZA 5 m
 RILIEVO TOPOGRAFICO
 CURVE DI LIVELLO SECONDARIE - EQUIDISTANZA 1 m
 DTM REGIONE FIUGLA
 CURVE DI LIVELLO - EQUIDISTANZA 5 m
 DTM REGIONE FIUGLA
 CURVE DI LIVELLO - EQUIDISTANZA 1 m
 LINEA ELETTRICA AREA
 STRUTTURE DI SOSTEGNO
 STRUTTURE - POZZO ARTESIANO
 STRUTTURE - SISTEMA IRRIGAZIONE
 STRADE
 RECONDIZIONE
 EDIFICIO
 FILARI OLIVETO

SCALA 1:2000 - 1 cm = 20 m
 0 20 40 100 m
 0 1 2 5 cm

REV.	DESCRIZIONE	SA.	RF.	LD.	11/2021
0					
REV.		DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA

Montana
 Montana S.p.A.
 Via Carlo Azeglio Ripamonti, 6
 20122 Milano (MI)
 Tel. +39 02 58117171
 Fax +39 02 58117172
 www.montanaitalia.com
 Mappa Geom. (certificata ISO) | Braccio I | Piano I | Copia I | Note

TS ENERGY 2 Srl
 Via Cino del Duca, 3
 20122 Milano (MI)

ING. LAURA CONTI
 iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1108

Oggetto: IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE 90 MW
 COMUNE SAN GIOVANNI ROTONDO
 PROGETTO DEFINITIVO

Stato: STATO DI FATTO
 PLANIMETRIA CON RILIEVO PLANALTIMETRICO
 DETTAGLIO CARTOGRAFICO AREA SUD-OVEST
 N. Tec. 2,3
 N. Pr. 2748_4499_SG_PD_102_3_REV01_STATO DI FATTO
 E' METATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA