

MARZO 2024

ECENERGY SOLAR PARK 1 S.R.L.
IMPIANTO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 51,86 MW

COMUNE DI ZERFALIU (OR)

Macrotorna

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO
AGRIVOLTAICO**

**Relazione piano particellare di
esproprio**

Progettista

Ing. Laura Maria Conti n. ordine Ing. Pavia 1726

Coordinamento

Corrado Pluchino

Paola Scaccabarozzi

Marco Corrà

Codice elaborato

*3016_5461_SV_VIA_R27_Rev0_Relazione piano particellare di
esproprio*

Memorandum delle revisioni

Cod. Documento	Data	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
3016_5461_SV_VIA_R27_Rev0_Relazione piano particellare di esproprio	03/2024	Prima emissione	G.d.I.	DCr	L.Conti

Gruppo di lavoro

Nome e cognome	Ruolo nel gruppo di lavoro	N° ordine
Laura Maria Conti	Progettista	Ordine Ing. Pavia 1726
Corrado Pluchino	Responsabile Tecnico Operativo	Ord. Ing. Milano A27174
Riccardo Festante	Progettazione Elettrica, Rumore e Comunicazioni	Tecnico acustico/ambientale n. 71
Paola Scaccabarozzi	Project Manager	
Marco Corrù	Coordinamento ambientale -Architetto	
Fabio Lassini	Ingegnere Idraulico	Ordine Ing. Milano A29719
Mauro Aires	Ingegnere strutturista	Ordine Ing. Torino 9583J
Sergio Alifano	Architetto	
Andrea Delussu	Ingegnere Elettrico	
Luca Morelli	Ingegnere Ambientale	
Raffaella Bertolini	Naturalista	
Graziella Cusmano	Architetto	
Matthew Piscedda	Perito Elettrotecnico	
Vincenzo Ferrante	Ingegnere strutturista	
Daniele Moncecchi	Ingegnere Ambientale	Ordine Ing. Sondrio A986

Montana S.p.A.

Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano
Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax +39 02 54 12 98 90

Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

C. F. e P. IVA 10414270156

Cap. Soc. 600.000,00 €

www.montanambiente.com





Nome e cognome	Ruolo nel gruppo di lavoro	N° ordine
Elisa Reposo	Ingegnere Ambientale	
Michele Dessi	Ingegnere Elettrico	
Stefano Corrù	Ingegnere Strutturista	
Giancarlo Carboni	Studio di Geologia Tecnica e Ambientale	
Leonardo Cuscito	Perito Agrario laureato	Periti Agrari della provincia di Bari, n° 1371
Eliana Santoro	Agronomo	
Emanuela Gaia Forni	Dott.ssa Scienze e Tecnologie Agrarie	
Chiara Caltagirone		
Federico Miscali	Tecnico competente in Acustica	iscritto al n. 145 dell'elenco regionale della Sardegna dei tecnici competenti in acustica e al n. 4017 dell'elenco nazionale ENTECA
Michele Barca	Tecnico competente in Acustica	Dott. Ing. Michele Barca iscritto al n. 337 dell'elenco regionale della Sardegna dei tecnici competenti in acustica e al n. 4180 dell'elenco nazionale ENTECA.
Stefano di Stefano	Archeologo di I Fascia	n. 4421 elenco MIC Archeologo I fascia abilitato redazione VPIA
Alessandro de Leo	Archeologo	



INDICE

1. PREMESSA	5
1.1 DATI GENERALI DI PROGETTO	6
1.2 INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'IMPIANTO	7
2. CARATTERISTICHE SERVITU' DI CAVIDOTTO	8
3. INDENNITÀ DI ESPROPRIO.....	9

ALLEGATI

ALLEGATO 01 Tabella piano particellare

ALLEGATO 02 Planimetrie piano particellare



1. PREMESSA

Il progetto in questione prevede la realizzazione, attraverso la società di scopo Eenergy Solar Park 1 S.r.l., di un impianto solare agrivoltaico in alcuni terreni a nord-est del territorio comunale di Zerfaliu (OR) di potenza pari a 51,86 MW su un'area catastale di circa 76,37 ettari complessivi di cui circa 65,95 ha recintati. Il presente documento costituisce la **Relazione del piano particellare di esproprio** del progetto in esame.

Eenergy Solar Park 1 S.r.l è una società italiana con sede legale in Italia nella città di Milano (MI). Le attività principali del gruppo sono lo sviluppo, la progettazione e la realizzazione di impianti di medie e grandi dimensioni per la produzione di energia da fonti rinnovabili.

Il progetto in esame è in linea con quanto previsto dal: "Pacchetto per l'energia pulita (Clean Energy Package)" presentato dalla Commissione europea nel novembre 2016 contenente gli obiettivi al 2030 in materia di emissioni di gas serra, fonti rinnovabili ed efficienza energetica e da quanto previsto dal Decreto 10 novembre 2017 di approvazione della Strategia energetica nazionale emanato dal Ministro dello sviluppo economico, di concerto con il Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare.

La tecnologia impiantistica prevede l'installazione di moduli fotovoltaici bifacciali che saranno installati su strutture mobili (tracker) di tipo monoassiale mediante palo infisso nel terreno.

Le strutture saranno posizionate in maniera da conferire in modo funzionale un carattere agrivoltaico all'impianto. I pali di sostegno delle strutture tracker sono posizionati distanti tra loro di 10,50 metri, compresa l'interfila in cui è collocata la viabilità di campo, la cui ampiezza è pari a 3,50 metri. Tali distanze sono state applicate per garantire la corretta integrazione fra pratiche agricole ed installazioni fotovoltaiche. Sarà utilizzata una tipologia di strutture, in configurazione 2P (two-in-portrait), composte rispettivamente da 12 (tipo 1) e 24 (tipo 2) moduli.

I terreni non occupati dalle strutture dell'impianto continueranno ad essere adibiti ad uso agricolo ed è previsto un avvicendamento colturale di graminacee e leguminose destinate all'attività zootecnica.

Il progetto rispetta i requisiti riportati all'interno delle "Linee Guida in materia di Impianti Agrivoltaici" in quanto la superficie minima per l'attività agricola è pari al 78,3% mentre la LAOR (percentuale di superficie ricoperta dai moduli) è pari al 37,2%.

La corrente elettrica prodotta dai moduli fotovoltaici sarà convertita e trasformata tramite l'installazione di inverter di stringa e di 14 Cabine di Campo. Infine, l'impianto fotovoltaico sarà allacciato, con soluzione in cavo interrato di lunghezza pari a circa 7,1 km, con tensione pari a 36 kV alla rete di Distribuzione tramite la realizzazione di una nuova Stazione Elettrica della RTN a 220/36 kV da inserire in entra-esce alla linea 220 kV "Codrongianos-Oristano".

L'obiettivo del presente documento è la stima del corrispettivo di indennità da occupazione ed asservimento relativo ai terreni interessati dalla realizzazione delle opere connesse all'impianto fotovoltaico in esame.

In particolare, si fa riferimento alle aree interessate dall'attraversamento del cavidotto di interconnessione in MT e la cabina di sezionamento posti fra l'impianto e la stazione elettrica di e-distribuzione.

1.1 DATI GENERALI DI PROGETTO

Nella tabella seguente sono riepilogate in forma sintetica le principali caratteristiche tecniche dell'impianto di progetto.

Tabella 1.1: Dati di progetto

ITEM	DESCRIZIONE
Richiedente	ECONERGY SOLAR PARK S.r.l.
Luogo di installazione:	COMUNE DI ZERFALIU (OR)
Denominazione impianto:	SANTA VITTORIA
Potenza di picco (MW _p):	51,86 MWp
Informazioni generali del sito:	Sito ben raggiungibile, caratterizzato da strade esistenti, idonee alle esigenze legate alla realizzazione dell'impianto e di facile accesso. La morfologia è piuttosto regolare.
Connessione:	Interfacciamento alla rete mediante soggetto privato nel rispetto delle norme CEI
Tipo strutture di sostegno:	Strutture metalliche in acciaio zincato tipo Tracker fissate a terra su pali.
Moduli per struttura:	n. 24 Tipo 1 (12x2) n. 12 Tipo 2 (6x2)
Inclinazione piano dei moduli:	+55°/- 55°
Azimut di installazione:	0°
Sezioni sito:	n. 8 denominate A, B, C, D, E, F, G, H
Cabine di Campo:	n. 14 distribuite all'interno delle sezioni dell'impianto agrivoltaico
Inverter:	n. 145 Sungrow SG350HX-20A-Preliminary
Cabine di Smistamento:	n. 1 interna alla sezione A, posizionata lungo la recinzione
Cabine di Connessione:	n. 1 esterna all'impianto, posizionata in prossimità della nuova SE
Rete di collegamento:	36 kV
Coordinate (Cabina di Smistamento):	Latitudine 39.97387° N; Longitudine 8.70885° E

1.2 INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'IMPIANTO

Il progetto in esame è ubicato nel territorio comunale di Zerfaliu, in Provincia di Oristano. L'area di progetto è divisa in 8 sezioni adiacenti per 3 settori e situate a circa 0,8 km a nord ovest del centro abitato di Zerfaliu (OR).

L'intera area di progetto è divisa in tre diversi settori. Le sezioni dell'impianto presenti all'interno di essi risultano fra loro separate da diversi elementi presenti nel territorio, come avvallamenti e canali. L'intera area di progetto è localizzata a nord e ovest del fiume Tirso e circa 1 Km dalla Diga Santa Vittoria, ed è posizionata fra i due centri abitati di Zerfaliu e di Villanova Truschedu. L'area è servita della Strada Provinciale n.9 (SP9) e la maggior parte delle infrastrutture ne sono posizionate a sud; il territorio a nord dell'area è infatti di carattere rurale.

L'area di progetto presenta un'estensione complessiva catastale pari a 76,37 ettari ed un'area recintata pari a 65,95 ha.



Figura 1.1 - Inquadramento area di impianto (rosso) e tracciato di connessione (magenta)

2. CARATTERISTICHE SERVITU' DI CAVIDOTTO

Nella stima delle aree di asservimento da cavidotto vanno considerate, oltre alla sezione di scavo ove vengono posti i conduttori, due ulteriori fasce laterali e parallele necessarie al corretto svolgimento della gestione ordinaria e straordinaria del cavidotto stesso, aventi dimensione definita dalla "Guida per le connessioni alle rete elettrica di Enel Distribuzione".

Le aree private e quelle ad esse assimilabili vengono acquisite con servitù di elettrodotto, l'attraversamento delle aree demaniali avviene con la formula della concessione in uso.

La larghezza della fascia di asservimento è in funzione della tipologia della linea ed in particolare:

Tipo linea	Natura conduttore	Fascia di asservimento da asse linea
BT	cavo aereo	1,5 +1,5 m
MT	cavo aereo	2 + 2 m
	Derivazione cond. nudo	6+6 m
	Dorsale cond. nudo	8+8 m
BT e MT	Cavo interrato	2+2 m

Figura 2.1 - Larghezza delle fasce da asservire

In questo progetto si è deciso di allargare di ulteriori 0.50 metri ciascun lato della fascia di asservimento del cavo interrato.



3. INDENNITÀ DI ESPROPRIO

Il presente piano particellare è stato redatto alla luce del Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazioni per la pubblica utilità approvato con D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327 e ss.mm.ii.

Il piano particellare di esproprio è composto dalla presente relazione esplicativa completa di tabella di calcolo delle indennità e degli elaborati grafici, redatti sulle basi catastali aggiornate.

Dopo aver individuato le particelle, sono state effettuate le necessarie consultazioni dalla banca dati informatizzati dell'Agenzia del Territorio per l'individuazione dei soggetti intestatari dei singoli fondi. In presenza di enti urbani le indicazioni del catasto terreni sono integrate con le informazioni reperibili dal catasto urbano.

Individuati i soggetti proprietari si è provveduto alla definizione dell'indennità, in base alle prescrizioni stabilite dal capo VI, art. dal 32 al 42 del D.P.R. 327/2001 e ss.mm.ii. e in considerazione del fatto che le aree interessate dalle opere per cui si chiede dichiarazione di pubblica utilità e apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sono distinte in due tipologie:

- Aree soggette ad esproprio (aree con ID 13 parte e ID 14 parte): aree destinate alla realizzazione della cabina di sezionamento e delle vie di accesso a queste ultime.
- Aree soggette ad apposizione di servitù perenne: aree interessate dal passaggio del cavidotto interrato e fasce di asservimento di ampiezza pari a 2.5 metri per lato (ampiezza complessiva di 5 metri per tutta la lunghezza del cavidotto).

Gli elementi per i quali si richiede la dichiarazione di pubblica utilità e l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sono:

- il cavidotto interrato e relative fasce di asservimento;
- la cabina elettrica di sezionamento con relativa viabilità di accesso.

Le indennità sono calcolate come di seguito specificato, partendo sempre dal valore venale del bene definito sulla base del valore di mercato reperibile dalla banca dati dell'agenzia delle entrate.

A. Indennità di espropriazione = area occupata (m²) x valore agricolo di mercato¹ (€/m²)

B. Indennità servitù cavidotto/elettrodotta = area occupata (m²) x valore agricolo di mercato (€/m²) x 0,75

Per il calcolo delle indennità sulle aree interessate dalle servitù perenni di passaggio di elettrodotti (lettera B) sono stati applicati dei coefficienti riduttivi in quanto le opere da realizzare non arrecano disturbi permanenti all'attività in essere.

Infine, per tutte le tipologie, sono previste le maggiorazioni in caso di cessione volontaria (accettazione dell'indennità provvisoria) ai sensi dell'art. 45 del TU Espropri per aree non edificabili (commi c e d). In caso di cessione volontaria il corrispettivo è pari all'indennità calcolata ai sensi dell'art. 40 del T.U. aumentata del 50%.

Il valore venale dei terreni agricoli è stato valutato a partire dalla qualità catastale desumibile dalle visure e dall'impatto potenzialmente derivante dalla tipologia di vincolo che si prevede di apporre sulle colture effettivamente presenti.

Nel caso di ENTI URBANI, al fine di definire il valore venale del bene sono state valutate le singole casistiche e la tipologia di impatto (esproprio, servitù) determinato dal progetto, considerando che si

¹ I valori agricoli di mercato della Provincia di Oristano, disponibili e reperibili presso l'Agenzia delle Entrate, sono riferiti all'annualità 2006. Pertanto, tali valori sono stati adeguati alla rivalutazione monetaria al 2023 tenendo conto dell'inflazione avvenuta negli ultimi anni. (<https://rivaluta.istat.it/Rivaluta/Widget/calcolatoreWidget.jsp>)



interessano esclusivamente pertinenze esterne della proprietà, si è applicata l'indennità sulla base del valore di mercato del terreno agricolo a seminativo.

In considerazione degli usi attuali si è reputato di poter attribuire il massimo dei valori venali determinati per i terreni agricoli destinati a seminativo interessati dal progetto.

Ufficio del territorio di ORISTANO



Data: 13/11/2006
Ora: 12.41.45

Valori Agricoli Medi della provincia

Annualità 2006

Dati Pronunciamento Commissione Provinciale

Pubblicazione sul BUR

n. del -

n.4 del 24/04/2006

REGIONE AGRARIA N°: 3 REGIONE AGRARIA N°3 Comuni di: ALBAGIARA ,ALES ,ASSOLO ,ASUNI ,VILLA VERDE ,BARADILI ,BARESSA ,CURCURIS ,GONNOSNO' ,GONNOSCODINA ,GONNOSTRAMATZA ,MASULLAS ,MOGORELLA ,MORGONGIORI ,NURECI ,PAU ,POMPU ,SANT'ANTONIO RUINAS ,SENIS ,SIMALA ,SINI ,SIRIS ,USELLUS ,VILLA URBANA					REGIONE AGRARIA N°: 4 REGIONE AGRARIA N°4 Comuni di: BAULADU ,BORONEDDU ,GHILARZA ,MILIS ,NARBOLIA ,OLLA STRA SIMAXIS ,PAULILATINO ,SAN VERO MILIS ,SIAMAGGIORE ,SIAMANNA ,SIAPICCIA ,SIMAXIS ,SODDI ,SOLARUSSA ,TADASUNI ,TRAMATZA ,VILLANOVA TRUSCHEDU' ,ZEDDIANI ,ZERFALIU'			
COLTURA	Valore Agricolo (Euro/Ha)	Sup. > 5%	Coltura più redditizia	Informazioni aggiuntive	Valore Agricolo (Euro/Ha)	Sup. > 5%	Coltura più redditizia	Informazioni aggiuntive
AGRUMETO					37579,00	SI	SI	1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
BOSCO D'ALTO FUSTO	4105,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	4042,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
CANNETO	2520,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	2583,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
FRUTTETO	16401,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	19624,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
INCOLTO PRODUTTIVO	1470,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	1470,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
MANDORLETO	7623,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI				
ORTO IRRIGUO	17304,00	SI	SI	1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	16401,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI

REGIONE AGRARIA N°: 3 REGIONE AGRARIA N°3					REGIONE AGRARIA N°: 4 REGIONE AGRARIA N°4			
COLTURA	Valore Agricolo (Euro/Ha)	Sup. > 5%	Coltura più redditizia	Informazioni aggiuntive	Valore Agricolo (Euro/Ha)	Sup. > 5%	Coltura più redditizia	Informazioni aggiuntive
PASCOLO	3517,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	3517,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
PASCOLO ARBORATO	3580,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	4042,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
PASCOLO CESPUGLIATO	2026,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	2026,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
RISAIA					17566,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
SEMINATIVO	4987,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	6447,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
SEMINATIVO ARBORATO	5743,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	6384,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
SEMINATIVO ARBORATO IRRIGUO					13177,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
SEMINATIVO IRRIGUO					13671,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI
ULIVETO	12579,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI	12715,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI

REGIONE AGRARIA N°: 3 REGIONE AGRARIA N°3					REGIONE AGRARIA N°: 4 REGIONE AGRARIA N°4			
COLTURA	Valore Agricolo (Euro/Ha)	Sup. > 5%	Coltura più redditizia	Informazioni aggiuntive	Valore Agricolo (Euro/Ha)	Sup. > 5%	Coltura più redditizia	Informazioni aggiuntive
VIGNETO	11844,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI 2)I VALORI AQGRICOLI MEDI DEL VIGNETO SI INTENDONO RIFERITI AL TIPO ALBERELLO	13240,00	SI		1)I VALORI AQGRICOLI MEDI NON SONO COMPENSIVI DELLE RECINZIONI 2)I VALORI AQGRICOLI MEDI DEL VIGNETO SI INTENDONO RIFERITI AL TIPO ALBERELLO

Figura 3.1 – Valori Agricoli Medi Provincia di Oristano (Fonte: Agenzia delle Entrate)

ELENCO DITTE CATASTALI PUBBLICHE CON INDIRIZZI

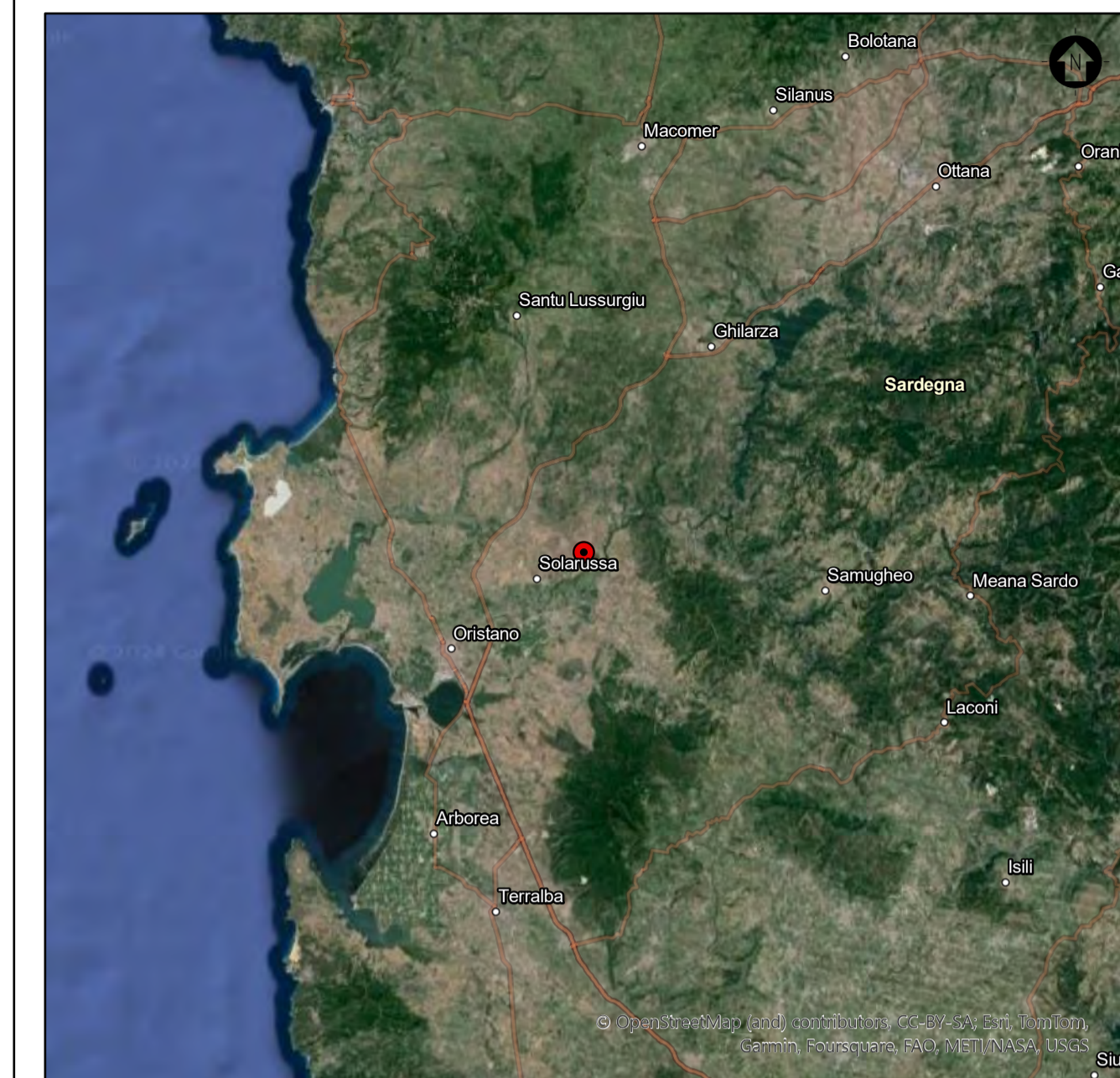
Comune	Foglio	Particella	Elemento	Denominazione	Ente/Indirizzi
Solarussa	5	103	INCOLT STER	DEMANIO DELLO STATO con sede in ROMA (RM)☒	Agenzia del Demanio Via Barberini 38, 00187 Roma agenziademanio@pce.agenziademanio.it
Solarussa	6	196	SEMINATIVO	COMUNE DI SOLARUSSA	Comune di Solarussa Corso Fratelli Cervi 90, 09077 Solarussa (OR) pec: protocollo@pec.comune.solarussa.or.it
Solarussa	7	14, 627	SEMINATIVO	COMUNE DI SOLARUSSA	Comune di Solarussa Corso Fratelli Cervi 90, 09077 Solarussa (OR) pec: protocollo@pec.comune.solarussa.or.it
Solarussa	8	6, 16	SEMINATIVO	COMUNE DI SOLARUSSA	Comune di Solarussa Corso Fratelli Cervi 90, 09077 Solarussa (OR) pec: protocollo@pec.comune.solarussa.or.it
Solarussa	9	18	FERROVIA SP	RETE FERROVIARIA ITALIANA SOCIETA' PER AZIONI con sede in ROMA (RM)	Rete Ferroviaria Italiana Piazza della Croce Rossa 1, 00161 Roma
Zerfaliu	4, 5, 6, 7	-	Strada sterrata	COMUNE DI ZERFALIU	Comune di Zerfaliu Via Roma 1, 09070 Zerfaliu (OR) pec: protocollo@pec.comune.zerfaliu.or.it
Solarussa	4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 14, 16, 17, 18	-	Strada sterrata	COMUNE DI SOLARUSSA	Comune di Solarussa Corso Fratelli Cervi 90, 09077 Solarussa (OR) pec: protocollo@pec.comune.solarussa.or.it

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO CON CALCOLO INDENNITÀ

Numero progressivo	Comune	Foglio	Particella	Sub	Porz	Qualità	Classe	Nominativo o denominazione	Codice fiscale	Titolarità	Quota	Area da asservire (m2)	VAM (€/m2)	VAM (€/m2) + Inflazione	Indennità area da asservire (€)	Indennità accordo bonario (€)	Note
1	Zerfaliu	5	169	-	-	PASC CESPUG	U	CRABA GIOVANNI ANTONIO	-	Proprietà	288 / 1152	13.70	2.026	2.780	28.56		
								DELOGU BARBARINA nata a ZERFALIU (OR) il 10/01/1960	DLGGBR60A50M168G	Proprietà	115 / 1152						
								DELOGU GIOVANNI nato a ZERFALIU (OR) il 23/08/1968	DLGGNN68M23M168D	Proprietà	115 / 1152						
								FARET GIUSEPPINA	-	Proprietà	576 / 1152						
								DEIDDA MARIA PIA nata a ORISTANO (OR) il 22/11/1965	DDDMRP65562G113F	Proprietà	5 / 768						
DELOGU STEFANO nato a ORISTANO (OR) il 02/03/1972	DLGSFN72C02G113Q	Proprietà	101 / 2304														
2	Zerfaliu	5	114	-	-	PASC CESPUG	U	CRABA GIOVANNI ANTONIO	-	Proprietà	288 / 1152	143.90	2.026	2.780	300.00		
								DELOGU BARBARINA nata a ZERFALIU (OR) il 10/01/1960	DLGGBR60A50M168G	Proprietà	115 / 1152						
								DELOGU GIOVANNI nato a ZERFALIU (OR) il 23/08/1968	DLGGNN68M23M168D	Proprietà	115 / 1152						
								FARET GIUSEPPINA	-	Proprietà	576 / 1152						
								DEIDDA MARIA PIA nata a ORISTANO (OR) il 22/11/1965	DDDMRP65562G113F	Proprietà	5 / 768						
DELOGU STEFANO nato a ORISTANO (OR) il 02/03/1972	DLGSFN72C02G113Q	Proprietà	101 / 2304														
3	Zerfaliu	4	126	-	AA	SEMINATIVO	2	CADDEO PASQUALINO nato a ZERFALIU (OR) il 11/06/1962	CDDPQL62H11M168P	Proprietà	1 / 2	332.10	6.447	8.845	2203.14		
					AB	PASC CESPUG	-	OBINU MARIA GABRIELLA nata a SIAMANNA (OR) il 30/10/1963	BNOMG863R70I718B	Proprietà	1 / 2						
4	Zerfaliu	4	96	-	-	SEMINATIVO	2	CADDEO PASQUALINO nato a ZERFALIU (OR) il 11/06/1962	CDDPQL62H11M168P	Proprietà	1 / 2	1106.60	6.447	8.845	7341.14		
								OBINU MARIA GABRIELLA nata a SIAMANNA (OR) il 30/10/1963	BNOMG863R70I718B	Proprietà	1 / 2						
5	Zerfaliu	4	93	-	-	SEMINATIVO	2	CADDEO PASQUALINO nato a ZERFALIU (OR) il 11/06/1962	CDDPQL62H11M168P	Proprietà	1 / 2	431.50	6.447	8.845	2862.56		
								OBINU MARIA GABRIELLA nata a SIAMANNA (OR) il 30/10/1963	BNOMG863R70I718B	Proprietà	1 / 2						
6	Zerfaliu	4	86	-	-	SEMINATIVO	2	PODDA GIUSEPPE LUIGI nato a ZERFALIU (OR) il 10/11/1904	PDDGPP04519M168J	Proprietà	1 / 1	31.70	6.447	8.845	210.30		
7	Zerfaliu	4	84	-	-	SEMINATIVO	2	PODDA GIUSEPPE LUIGI nato a ZERFALIU (OR) il 10/11/1904	PDDGPP04519M168J	Proprietà	1 / 1	14.30	6.447	8.845	94.87		
8	Zerfaliu	4	23	-	AA	SEMINATIVO	2	EUGUSI SALVATORE nato a FONNI (NU) il 30/03/1965	CGSSVT65C30D665G	Proprietà	1 / 1	905.20	6.447	8.845	6005.06		
					AB	PASC CESPUG	-										
9	Zerfaliu	6	31	-	-	PASC CESPUG	U	PUDDU FRANCESCO nato/a a ZERFALIU (OR) il 08/05/1938	-	Proprietà	1000 / 1000	9.55	2.026	2.780	19.91	29.86	
10	Zerfaliu	6	32	-	-	PASCOLO	3	MEDDA SALVATORANGELO : FU SEBASTIANO	-	Proprietà	1000 / 1000	36.33	3.517	4.825	131.50	197.24	
11	Zerfaliu	6	79	-	-	ULIVETO	U	CERA ATTILIO nato a ZERFALIU (OR) il 13/10/1956	CRETTL56R13M168R	Proprietà	1000 / 1000	20.50	12.715	17.445	268.19	402.29	
12	Zerfaliu	6	33	-	-	PASCOLO	3	PINNA EUGENIA PASQUALINA nata a SOLARUSSA (OR) il 17/05/1931	PNNGPS31E57I791G	Proprietà	1 / 1	35.31	3.517	4.825	127.78	191.68	
13	Zerfaliu	6	39	-	-	VIGNETO	2	CASULA BRUNO nato a SOLARUSSA (OR) il 16/08/1942	CSLBRN42M16I791Y	Proprietà	2 / 6	72.69	13.240	18.165	990.31	1485.47	
								CASULA BRUNO nato a SOLARUSSA (OR) il 16/08/1942	CSLBRN42M16I791Y	Proprietà	1 / 6						
								CASULA CARMINA ANGELA nata a SOLARUSSA (OR) il 04/01/1935	CSLCMN35A44I791Q	Proprietà	3 / 6						
								PORCU TERESA nata a FRANCIA (EE) il 21/04/1913	PRCTRS13D612110J	Proprietà	1 / 3						
14	Zerfaliu	6	40	-	-	VIGNETO	2	CASULA BRUNO nato a SOLARUSSA (OR) il 16/08/1942	CSLBRN42M16I791Y	Proprietà	2 / 6	42.59	13.240	18.165	580.29	870.43	
								CASULA BRUNO nato a SOLARUSSA (OR) il 16/08/1942	CSLBRN42M16I791Y	Proprietà	1 / 6						
								CASULA CARMINA ANGELA nata a SOLARUSSA (OR) il 04/01/1935	CSLCMN35A44I791Q	Proprietà	3 / 6						
								PORCU TERESA nata a FRANCIA (EE) il 21/04/1913	PRCTRS13D612110J	Proprietà	1 / 3						
15	Zerfaliu	6	41	-	-	PASCOLO	3	ERDAS BENIGNO nato a SOLARUSSA (OR) il 11/03/1931	RDSBGN31C11I791W	Proprietà	1 / 4	21.99	3.517	4.825	79.58	119.37	
								ERDAS CAMILLA nata a SOLARUSSA (OR) il 12/06/1941	RDSCLL41H52I791H	Proprietà	1 / 4						
								ERDAS DINA nata a SOLARUSSA (OR) il 13/12/1933	RDSJNI33T53I791U	Proprietà	1 / 4						
								ERDAS SALVATORE nato a SOLARUSSA (OR) il 12/03/1945	RDSSTV45C12I791Z	Proprietà	1 / 4						
16	Zerfaliu	6	42	-	-	PASCOLO	3	ERDAS BENIGNO nato a SOLARUSSA (OR) il 11/03/1931	RDSBGN31C11I791W	Proprietà	1 / 4	30.45	3.517	4.825	110.20	165.30	
								ERDAS CAMILLA nata a SOLARUSSA (OR) il 12/06/1941	RDSCLL41H52I791H	Proprietà	1 / 4						
								ERDAS DINA nata a SOLARUSSA (OR) il 13/12/1933	RDSJNI33T53I791U	Proprietà	1 / 4						
								ERDAS SALVATORE nato a SOLARUSSA (OR) il 12/03/1945	RDSSTV45C12I791Z	Proprietà	1 / 4						
17	Zerfaliu	6	45	-	-	ULIVETO	U	GIGLIO MARIA ASSUNTA nata a SOLARUSSA (OR) il 12/08/1944	GGMLSS44M52I791M	Proprietà	1 / 1	46.83	12.715	17.445	612.75	919.13	
18	Zerfaliu	6	46	-	-	ULIVETO	U	MANGHINI BRUNO nato a ZERFALIU (OR) il 12/12/1946	MNGBRN46T12M168K	Proprietà	1 / 2	44.88	12.715	17.445	587.16	880.74	
								MANGHINI MARIA IGNAZIA nata a ZERFALIU (OR) il 28/05/1955	MNGMGN55E68M168T	Proprietà	1 / 2						
19	Zerfaliu	6	47	-	-	ULIVETO	U	MANGHINI BRUNO nato a ZERFALIU (OR) il 12/12/1946	MNGBRN46T12M168K	Proprietà	1 / 2	25.61	12.715	17.445	335.10	502.65	
								MANGHINI MARIA IGNAZIA nata a ZERFALIU (OR) il 28/05/1955	MNGMGN55E68M168T	Proprietà	1 / 2						
20	Zerfaliu	6	48	-	-	VIGNETO	2	CROBA SCINTU GIUSEPPE : FU EFISIO	-	Proprietà	1000 / 1000	17.70	13.240	18.165	241.08	361.62	
21	Zerfaliu	6	278	-	-	ACCESSO LOCALITA' SERRA PORCEDDUS n. SNC Piano T - C02 - 97 mq - Rendita euro 285,55	4	CERA FAUSTO nato a ZERFALIU (OR) il 16/08/1950	CREFST50M16M168V	Proprietà ris 1 - ditta priva di titolo legale reso pubblico	1000/1000	16.12					
								CERA ANTONIO nato a ZERFALIU (OR) il 01/01/1900	CRENTN00A01M168G	Proprietà	36 / 144						
22	Zerfaliu	6	277	-	-	ULIVETO	U	CERA AUGUSTO OLIVIERO nato a ZERFALIU (OR) il 08/01/1954	CREGTL54A08M168G	Proprietà	6 / 144	78.84	12.715	17.445	1031.53	1547.29	
								CERA CONCETTA nata a ZERFALIU (OR) il 01/01/1900	CRECC00A41M168W	Proprietà	36 / 144						
								CERA DONATELLA nata a ORISTANO (OR) il 18/05/1963	CREDTL63E58G113U	Proprietà	6 / 144						
								CERA FAUSTO nato a ZERFALIU (OR) il 16/08/1950	CREFST50M16M168V	Proprietà	6 / 144						
								CERA FRANCESCHINO nato a SOLARUSSA (OR) il 19/07/1942	CREFN42L19I791Z	Proprietà	6 / 144						
								CERA GIANLUCA nato a VOGHERA (PV) il 04/06/1982	CREGLC82H04M109T	Proprietà	3 / 144						
								CERA GIANNI nato a ORISTANO (OR) il 04/04/1988	CREGNN88D04G113X	Proprietà	2 / 144						
								CERA MARIANNICA nata a ZERFALIU (OR) il 01/01/1900	CREMNN00A41M168P	Proprietà	36 / 144						
								CERA VALENTINA nata a ORISTANO (OR) il 05/05/1985	CREVNT85E45G113Z	Proprietà	2 / 144						
								MATZUTZI FIORANGELA nata a BAULADU (OR) il 22/01/1955	MTZFN55A62A721K	Proprietà	2 / 144						

						RIZZO ROSINA nata a BONIFATI (CS) il 08/02/1952				RZZRSN52B48A973P	Proprietà	3 / 144							
23	Zerfaliu	6	93	-	-	PASCOLO	3			IERI LUCA nato a ORISTANO (OR) il 03/12/1984 IERI PAOLO nato a ORISTANO (OR) il 05/08/1986	RIELCU84703G113P RIEPLA86M05G113K	Proprietà Proprietà	1 / 2 1 / 2	388.63	3.517	4.825	1406.44	2109.65	
										CARRAU FRANCESCA ANGELA nata a SOLARUSSA (OR) il 25/01/1939 CONI PAOLA	CRRFCN39A65I791X	Proprietà Usufrutto	10 / 15 -						
24	Zerfaliu	6	58	-	-	PASCOLO	3			SPANU ANGELA MARIA nata a ZERFALIU (OR) il 24/08/1963 SPANU CRISTIANO nato a ORISTANO (OR) il 07/01/1973 SPANU GIUSEPPE LUIGI nato a ZERFALIU (OR) il 27/01/1969 SPANU LORELLA nata a ORISTANO (OR) il 15/07/1962 SPANU RITA DOMINELLA nata a ZERFALIU (OR) il 07/08/1966	SPNNLM63M64M168I SPNCST73A07G113C SPNGPP69A27M168W SPNLLL62L55G113W SPNRDM66M47M168Y	Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà	2 / 15 2 / 15 2 / 15 2 / 15 2 / 15	2.87	3.517	4.825	10.37	15.56	
				AA	SEMIN IRRIG					DERIU MARIA EFISIA nata a ZERFALIU (OR) il 02/02/1972 DERIU SALVATORE nato a ZERFALIU (OR) il 28/12/1970	DREMF572B42M168L DRESV70T28M168N	Proprietà Proprietà	52 / 672 52 / 672						
25	Zerfaliu	6	57	-	-	PASCOLO	3			MEDDA GAETANO PASQUALE nato a SOLARUSSA (OR) il 01/06/1939 MATZUTZI ANASTASIA nata a BAULADU (OR) il 01/10/1961 MATZUTZI FIORANGELA nata a BAULADU (OR) il 22/01/1955	MDDGNP39H01I791G MTZNTS61R41A721W MTZFN55A62A721K	Proprietà Proprietà Proprietà	29 / 42 104 / 1344 104 / 1344	137.44	13.671	18.757	1933.42	2900.13	
				AA	SEMIN IRRIG					DERIU MARIA EFISIA nata a ZERFALIU (OR) il 02/02/1972 DERIU SALVATORE nato a ZERFALIU (OR) il 28/12/1970	DREMF572B42M168L DRESV70T28M168N	Proprietà Proprietà	52 / 672 52 / 672						
26	Zerfaliu	6	56	-	-	ULIVETO				MEDDA GAETANO PASQUALE nato a SOLARUSSA (OR) il 01/06/1939 MATZUTZI ANASTASIA nata a BAULADU (OR) il 01/10/1961 MATZUTZI FIORANGELA nata a BAULADU (OR) il 22/01/1955	MDDGNP39H01I791G MTZNTS61R41A721W MTZFN55A62A721K	Proprietà Proprietà Proprietà	29 / 42 104 / 1344 104 / 1344	80.89	13.671	18.757	1137.95	1706.93	
				AA	SEMIN IRRIG					MURRU ANNAMARIA nata a ORISTANO (OR) il 04/10/1980 MURRU GIUSEPPINA nata a ORISTANO (OR) il 10/11/1978 MURRU MADDALENA FRANCESCA nata a ORISTANO (OR) il 15/01/1977	MRRNMR80R44G113P MRRGPP78550G113U MRRMDL77A55G113A	Proprietà Proprietà Proprietà	1 / 3 1 / 3 1 / 3	40.19	12.715	17.445	525.81	788.72	
										CERA GIOVANNI DI SALVATORE nato a ZERFALIU (OR) il 08/01/1885 CERA MEDDA LAURINAFU GIOVANNI nata a ZERFALIU (OR) il 20/11/1914 CERA MEDDA MARIA MADDALENA FU GIOVANNI nata a ZERFALIU (OR) il 03/12/1912	CREGNN85A08M168V CRMLNF14S60M168G CRMMMD12T43M168H	Usufrutto Proprietà Proprietà	1 / 3 10 / 120 10 / 120						
										CERA MEDDA PACIFICO FU GIOVANNI nato a ZERFALIU (OR) il 29/11/1921 MEDDA ANGELA MARIA nata a SOLARUSSA (OR) il 13/02/1936 MEDDA FRANCESCO ANGELO nato a ZERFALIU (OR) il 09/09/1920 MEDDA SEBASTIANO nato a ZERFALIU (OR) il 09/10/1922 PISANU MARIA FU GIOVANNI nata a ZERFALIU (OR) il 18/09/1877 DERIU MARIA EFISIA nata a ZERFALIU (OR) il 02/02/1972 DERIU SALVATORE nato a ZERFALIU (OR) il 28/12/1970 MEDDA GAETANO PASQUALE nato a SOLARUSSA (OR) il 01/06/1939 MATZUTZI ANASTASIA nata a BAULADU (OR) il 01/10/1961 MATZUTZI FIORANGELA nata a BAULADU (OR) il 22/01/1955	CRMPFC21529M168S MDDNLCM36B53I791M MDDDFNC20P09M168R MDDSDS22R09M168U PSNMF677P58M168E DREMF572B42M168L DRESV70T28M168N MDDGNP39H01I791G MTZNTS61R41A721W MTZFN55A62A721K	Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà	10 / 120 15 / 120 10 / 120 10 / 120 10 / 120 5 / 240 5 / 240 1 / 6 1 / 12 1 / 12	151.19	2.026	2.780	315.20	472.80	
29	Zerfaliu	6	101	-	-	PASC CESPUG ULIVETO	-			CERA ENEDINA nata a ZERFALIU (OR) il 22/10/1949	CRENDN49R62M168I	Proprietà	1000 / 1000	53.67	12.715	17.445	702.23	1053.35	
				AA	SEMIN IRRIG					DERIU MARIA EFISIA nata a ZERFALIU (OR) il 02/02/1972 DERIU SALVATORE nato a ZERFALIU (OR) il 28/12/1970	DREMF572B42M168L DRESV70T28M168N	Proprietà Proprietà	52 / 672 52 / 672						
30	Zerfaliu	6	54	-	-	ULIVETO				MEDDA GAETANO PASQUALE nato a SOLARUSSA (OR) il 01/06/1939 MATZUTZI ANASTASIA nata a BAULADU (OR) il 01/10/1961 MATZUTZI FIORANGELA nata a BAULADU (OR) il 22/01/1955	MDDGNP39H01I791G MTZNTS61R41A721W MTZFN55A62A721K	Proprietà Proprietà Proprietà	29 / 42 104 / 1344 104 / 1344	30.77	13.671	18.757	432.85	649.27	
				AA	PASCOLO					DEIDDA NATALINA nata a SAMUGHEO (OR) il 24/12/1955 PISANO PIETRO nato a AUSTIS (NU) il 23/05/1948	DDNLLN55T64H756I PSNPR48E23A503M	Proprietà Proprietà	1 / 2 1 / 2	46.40	12.715	17.445	607.07	910.61	
32	Zerfaliu	6	61	-	-	PASC CESPUG ULIVETO	-			DEIDDA NATALINA nata a SAMUGHEO (OR) il 24/12/1955 PISANO PIETRO nato a AUSTIS (NU) il 23/05/1948	DDNLLN55T64H756I PSNPR48E23A503M	Proprietà Proprietà	1 / 2 1 / 2	169.41	12.715	17.445	2216.45	3324.68	
33	Zerfaliu	6	52	-	-	SEMINATIVO	3			COINU TONINO nato a FONNI (NU) il 07/03/1945	CNOTNN45C07D665Y	Proprietà	1000 / 1000	180.52	6.447	8.845	1197.57	1796.35	
34	Zerfaliu	6	66	-	-	SEMINATIVO PASCOLO	3 3			FLORE EMILIO ; DI ANGELO	-	Proprietà	1000 / 1000	42.60	6.447	8.845	282.59	423.89	
35	Zerfaliu	6	67	-	-	SEMIN IRRIG	U			COINU TONINO nato a FONNI (NU) il 07/03/1945	CNOTNN45C07D665Y	Proprietà	1000 / 1000	44.00	13.671	18.757	618.90	928.35	
36	Zerfaliu	6	69	-	-	SEMIN IRRIG	U			COINU TONINO nato a FONNI (NU) il 07/03/1945	CNOTNN45C07D665Y	Proprietà	1000 / 1000	37.84	13.671	18.757	532.27	798.40	
37	Zerfaliu	6	71	-	-	SEMIN IRRIG	U			COINU TONINO nato a FONNI (NU) il 07/03/1945	CNOTNN45C07D665Y	Proprietà	1000 / 1000	42.08	13.671	18.757	591.97	887.95	
38	Zerfaliu	6	72	-	-	SEMIN IRRIG SEMINATIVO	- 3			COINU TONINO nato a FONNI (NU) il 07/03/1945	CNOTNN45C07D665Y	Proprietà	1000 / 1000	46.27	13.671	18.757	650.92	976.39	
39	Zerfaliu	6	74	-	-	SEMIN IRRIG	U			COINU TONINO nato a FONNI (NU) il 07/03/1945	CNOTNN45C07D665Y	Proprietà	1000 / 1000	49.21	13.671	18.757	692.25	1038.37	
40	Zerfaliu	6	76	-	-	SEMIN IRRIG	U			COINU TONINO nato a FONNI (NU) il 07/03/1945	CNOTNN45C07D665Y	Proprietà	1000 / 1000	104.53	13.671	18.757	1470.53	2205.79	
41	Zerfaliu	6	78	-	-	SEMIN IRRIG	U			COINU TONINO nato a FONNI (NU) il 07/03/1945	CNOTNN45C07D665Y	Proprietà	1000 / 1000	43.38	13.671	18.757	610.30	915.45	
42	Zerfaliu	6	9	-	-	SEMIN IRRIG	U			COINU TONINO nato a FONNI (NU) il 07/03/1945	CNOTNN45C07D665Y	Proprietà	1000 / 1000	362.78	13.671	18.757	5103.42	7655.13	
43	Zerfaliu	6	87	-	-	SEMINATIVO ULIVETO	3 -			MANGHINI SANDRO nato a ZERFALIU (OR) il 31/03/1963	MNGSDR63C31M168V	Proprietà	1 / 1	432.26	6.447	8.845	2867.60	4301.40	
				AA	SEMINATIVO					DERIU MARIA GRAZIA nata a SOLARUSSA (OR) il 01/07/1944	DREMGR44L41I791C	Proprietà	1 / 1	198.67	12.715	17.445	2599.30	3898.95	
45	Solarussa	17	45	-	-	PASC CESPUG ULIVETO AGRUMETO	2 - -			ATZORI GIOVANNA ANTONIA nata a SOLARUSSA (OR) il 16/03/1942	TZRGNN42C56I791A	Proprietà	1000 / 1000	244.98	37.579	51.558	9473.20	14209.81	
46	Solarussa	17	42	-	-	SEMINATIVO	3			DERIU ANGELA MARIA MARGHER nata a SOLARUSSA (OR) il 13/10/1945	DRENLM45R53I791A	Proprietà	1000 / 1000	143.37	6.447	8.845	951.10	1426.66	
47	Solarussa	17	37	-	-	SEMINATIVO	3			DERIU ANGELA MARIA MARGHER nata a SOLARUSSA (OR) il 13/10/1945	DRENLM45R53I791A	Proprietà	1000 / 1000	192.40	6.447	8.845	1276.39	1914.58	
48	Solarussa	17	46	-	-	SEMINATIVO	3			DERIU ANGELA MARIA MARGHER nata a SOLARUSSA (OR) il 13/10/1945	DRENLM45R53I791A	Proprietà	1000 / 1000	155.82	6.447	8.845	1033.72	1550.57	
				AA	SEMINATIVO					COINU MARIO nato a FONNI (NU) il 05/09/1944	CNOMRA44P05D665L	Proprietà	1 / 4						
				AB	PASCOLO					COINU MARIO nato a FONNI (NU) il 05/09/1944 DERIU ANGELA MARIA MARGHERITA nata a SOLARUSSA (OR) il 13/10/1945	CNOMRA44P05D665L DRENLM45R53I791A	Proprietà Proprietà	1 / 8 1 / 2	279.13	6.447	8.845	1851.76	2777.64	
				AA	SEMINATIVO					SPANU LORELLA nata a ORISTANO (OR) il 15/07/1962 COINU MARIO nato a FONNI (NU) il 05/09/1944	SPNLLL62L55G113W CNOMRA44P05D665L	Proprietà Proprietà	1 / 8 1 / 2						

85	Solarussa	5	114	-	-	SEMINATIVO	4	ONNIS CINZIA nata a SOLARUSSA (OR) il 24/04/1969 ONNIS FULVIA nata a SOLARUSSA (OR) il 24/04/1955 ONNIS MARCELLO nato a SOLARUSSA (OR) il 16/01/1957 ONNIS REMO GIUSEPPE nato a SOLARUSSA (OR) il 15/03/1962	NNSCNZ69D64I791Q NNSFLV59D64I791X NNSMCL57A16I791O NNSRGS62C15I791J	Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà	1 / 4 1 / 4 1 / 4 1 / 4	198.01	6.447	8.845	1313.57	1970.35
86	Solarussa	5	261	-	-	SEMINATIVO	4	ZOCCHEDDU CINZIA nata a ORISTANO (OR) il 26/04/1982	ZCCCNZ86D66G113O	Proprietà	1 / 1	10.33	6.447	8.845	68.54	102.81
87	Solarussa	5	113	-	-	SEMINATIVO	4	FAIS AGOSTINO nato a ORISTANO (OR) il 21/07/1941 PIPIA MARIA RITA nata a BONARCADE (OR) il 17/05/1955	FSAGTN41L12G113R PPPMRT55E5A960H	Proprietà Proprietà	1 / 2 1 / 2	14.30	6.447	8.845	94.87	142.30
88	Solarussa	5	112	-	-	SEMINATIVO	4	FAIS AGOSTINO nato a ORISTANO (OR) il 21/07/1941 PIPIA MARIA RITA nata a BONARCADE (OR) il 17/05/1955	FSAGTN41L12G113R PPPMRT55E5A960H	Proprietà Proprietà	1 / 2 1 / 2	18.70	6.447	8.845	124.08	186.13
89	Solarussa	5	69	-	-	SEMINATIVO	4	ZOCCHEDDU CINZIA nata a ORISTANO (OR) il 26/04/1982	ZCCCNZ86D66G113O	Proprietà	1 / 1	78.01	6.447	8.845	517.52	776.28
90	Solarussa	5	51	-	-	SEMINATIVO	4	ATZORI PACIFICO nato a SOLARUSSA (OR) il 13/04/1948 ATZORI VITTORIO nato a SOLARUSSA (OR) il 27/12/1950	TZRPFC48D13I791N TZRVTR50T27I791X	Proprietà Proprietà	1 / 2 1 / 2	68.44	6.447	8.845	454.00	680.99
91	Solarussa	5	45	-	-	SEMINATIVO	4	ATZORI PACIFICO nato a SOLARUSSA (OR) il 13/04/1948 ATZORI VITTORIO nato a SOLARUSSA (OR) il 27/12/1950	TZRPFC48D13I791N TZRVTR50T27I791X	Proprietà Proprietà	1 / 2 1 / 2	57.00	6.447	8.845	378.14	567.20
92	Solarussa	5	120	-	-	SEMINATIVO	4	ATZORI PACIFICO nato a SOLARUSSA (OR) il 13/04/1948 ATZORI VITTORIO nato a SOLARUSSA (OR) il 27/12/1950	TZRPFC48D13I791N TZRVTR50T27I791X	Proprietà Proprietà	1 / 2 1 / 2	149.36	6.447	8.845	990.84	1486.26
93	Solarussa	5	111	-	-	SEMINATIVO	4	ATZORI PACIFICO nato a SOLARUSSA (OR) il 13/04/1948 ATZORI VITTORIO nato a SOLARUSSA (OR) il 27/12/1950	TZRPFC48D13I791N TZRVTR50T27I791X	Proprietà Proprietà	1 / 2 1 / 2	81.17	6.447	8.845	538.51	807.76
94	Solarussa	4	99	-	-	SEMINATIVO	4	MACCHIAVELLI GIOVANNA nata a FONNI (NU) il 07/03/1965 COSTERI IGNAZIO nato a GAVOI (NU) il 09/07/1960 MACCHIAVELLI GIOVANNA nata a FONNI (NU) il 07/03/1965	MCCGNN65C47D665R CSTGNZ60L09D947R MCCGNN65C47D665R	Proprietà Proprietà Proprietà	3 / 6 3 / 12 3 / 12	81.51	6.447	8.845	540.75	811.12
95	Solarussa	4	533	-	-	SEMINATIVO	4	MACCHIAVELLI GIOVANNA nata a FONNI (NU) il 07/03/1965 COSTERI IGNAZIO nato a GAVOI (NU) il 09/07/1960 MACCHIAVELLI GIOVANNA nata a FONNI (NU) il 07/03/1965	MCCGNN65C47D665R CSTGNZ60L09D947R MCCGNN65C47D665R	Proprietà Proprietà Proprietà	3 / 6 3 / 12 3 / 12	516.15	6.447	8.845	3424.13	5136.20
96	Solarussa	4	94	-	-	PASC CESP	2	COSSU DARIO nato a ORISTANO (OR) il 12/07/1936 COSSU DARIO nato a ORISTANO (OR) il 12/07/1936 COSSU DELIO nato a CABRAS (OR) il 06/06/1940 COSSU DELIO nato a CABRAS (OR) il 06/06/1940 COSSU MAURILIO nato a ORISTANO (OR) il 04/11/1934 MANCA MARIA FILOMENA nata a CABRAS (OR) il 09/08/1941 PINNA LUIGINA nata a CABRAS (OR) il 15/02/1943 SIMBULA GIOVANNI GIUSEPPE nato a CABRAS (OR) il 02/05/1937 SOLLA MADDALENA nata a CAGLIARI (CA) il 23/03/1934	CSSDRA36L12G113F CSSDRA36L12G113F CSSDLE40H06B314B CSSDLE40H06B314B CSSMRL34S04G113I MNCMFL41M49B314N PNNLGN43B58314T SMBGNN37E02B314F SLLMDL34C63B354E	Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà	3 / 64 3 / 16 1 / 64 1 / 16 5 / 16 3 / 64 1 / 64 10 / 64 10 / 64	119.94	2.026	2.780	250.05	375.07
97	Solarussa	4	93	-	-	PASC CESP	2	COSSU DARIO nato a ORISTANO (OR) il 12/07/1936 COSSU DARIO nato a ORISTANO (OR) il 12/07/1936 COSSU DELIO nato a CABRAS (OR) il 06/06/1940 COSSU DELIO nato a CABRAS (OR) il 06/06/1940 COSSU MAURILIO nato a ORISTANO (OR) il 04/11/1934 MANCA MARIA FILOMENA nata a CABRAS (OR) il 09/08/1941 PINNA LUIGINA nata a CABRAS (OR) il 15/02/1943 SIMBULA GIOVANNI GIUSEPPE nato a CABRAS (OR) il 02/05/1937 SOLLA MADDALENA nata a CAGLIARI (CA) il 23/03/1934	CSSDRA36L12G113F CSSDRA36L12G113F CSSDLE40H06B314B CSSDLE40H06B314B CSSMRL34S04G113I MNCMFL41M49B314N PNNLGN43B58314T SMBGNN37E02B314F SLLMDL34C63B354E	Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà	3 / 64 3 / 16 1 / 64 1 / 16 5 / 16 3 / 64 1 / 64 10 / 64 10 / 64	136.65	2.026	2.780	284.88	427.32
98	Solarussa	12	451	-	-	SEMINATIVO	3	COCCOLLONE GIOVANNI BATTISTA nato a FONNI (NU) il 23/09/1964 COCCOLLONE GIOVANNI BATTISTA nato a FONNI (NU) il 23/09/1964 COCCOLLONE MARIA ANTONIETTA nata a FONNI (NU) il 28/02/1963 COCCOLLONE MICHELE nato a FONNI (NU) il 01/02/1960 COCCOLLONE MICHELINO nato a FONNI (NU) il 16/04/1966 COCCOLLONE MICHELINO nato a FONNI (NU) il 16/04/1966 COCCOLLONE PIERO nato a FONNI (NU) il 18/07/1954 COCCOLLONE RITA nata a FONNI (NU) il 18/05/1968 COCCOLLONE RITA nata a FONNI (NU) il 18/05/1968	CCCGNN64P23D665P CCCGNN64P23D665P CCCMNT63B68D665N CCCMHL60B01D665A CCCMHL66D16D665D CCCMHL66D16D665D CCCPRI54L18D665R CCCRTI68E58D665O CCCRTI68E58D665O	Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà	1 / 72 2 / 12 1 / 8 1 / 6 1 / 72 2 / 12 1 / 6 1 / 72 2 / 72	1781.89	6.447	8.845	11820.99	17731.49
99	Solarussa	12	30	-	-	SEMINATIVO	3	COCCOLLONE GIOVANNI BATTISTA nato a FONNI (NU) il 23/09/1964 COCCOLLONE MARIA ANTONIETTA nata a FONNI (NU) il 28/02/1963 COCCOLLONE MICHELE nato a FONNI (NU) il 01/02/1960 COCCOLLONE MICHELINO nato a FONNI (NU) il 16/04/1966 COCCOLLONE RITA nata a FONNI (NU) il 18/05/1968 COCCOLLONE MARIA nata a NUORO (NU) il 18/11/1952 MULAS ANNA ROSA nata a FONNI (NU) il 18/08/1925 COCCOLLONE ANTONIO nato a CAGLIARI (CA) il 19/09/1989	CCCGNN64P23D665P CCCMNT63B68D665N CCCMHL60B01D665A CCCMHL66D16D665D CCCRTI68E58D665O CCCMRAS25S8F979H MLSNRS25M58D665N CCCNTN89P19B354X	Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà	1 / 12 1 / 12 2 / 12 1 / 12 1 / 12 2 / 12 2 / 12 2 / 12	93.81	6.447	8.845	622.35	933.53
100	Solarussa	12	29	-	-	SEMINATIVO	3	COCCOLLONE GIOVANNI BATTISTA nato a FONNI (NU) il 23/09/1964 COCCOLLONE MARIA ANTONIETTA nata a FONNI (NU) il 28/02/1963 COCCOLLONE MICHELE nato a FONNI (NU) il 01/02/1960 COCCOLLONE MICHELINO nato a FONNI (NU) il 16/04/1966 COCCOLLONE RITA nata a FONNI (NU) il 18/05/1968 COCCOLLONE MARIA nata a NUORO (NU) il 18/11/1952 MULAS ANNA ROSA nata a FONNI (NU) il 18/08/1925 COCCOLLONE ANTONIO nato a CAGLIARI (CA) il 19/09/1989	CCCGNN64P23D665P CCCMNT63B68D665N CCCMHL60B01D665A CCCMHL66D16D665D CCCRTI68E58D665O CCCMRAS25S8F979H MLSNRS25M58D665N CCCNTN89P19B354X	Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà Proprietà	1 / 12 1 / 12 2 / 12 1 / 12 1 / 12 2 / 12 2 / 12 2 / 12	379.64	6.447	8.845	2518.55	3777.82



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:500000 1 cm = 5 km
 0 10 20 40 km

LEGENDA
 ● Localizzazione impianto

LEGENDA
 ■ Recinzione impianto
 — Cavidotto di connessione

SCALA 1:12000 1 cm = 120 m
 0 240 480 960 m

0	REV.	DESCRIZIONE	DM	PSC	LC	12/2023

Montana Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173 P.IVA 10414270156
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 Fax +39.02.54128890 www.montanambiente.com Cap. Soc. 500.000,00 €
 20143 Milano
 Milano (sede certificata SO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

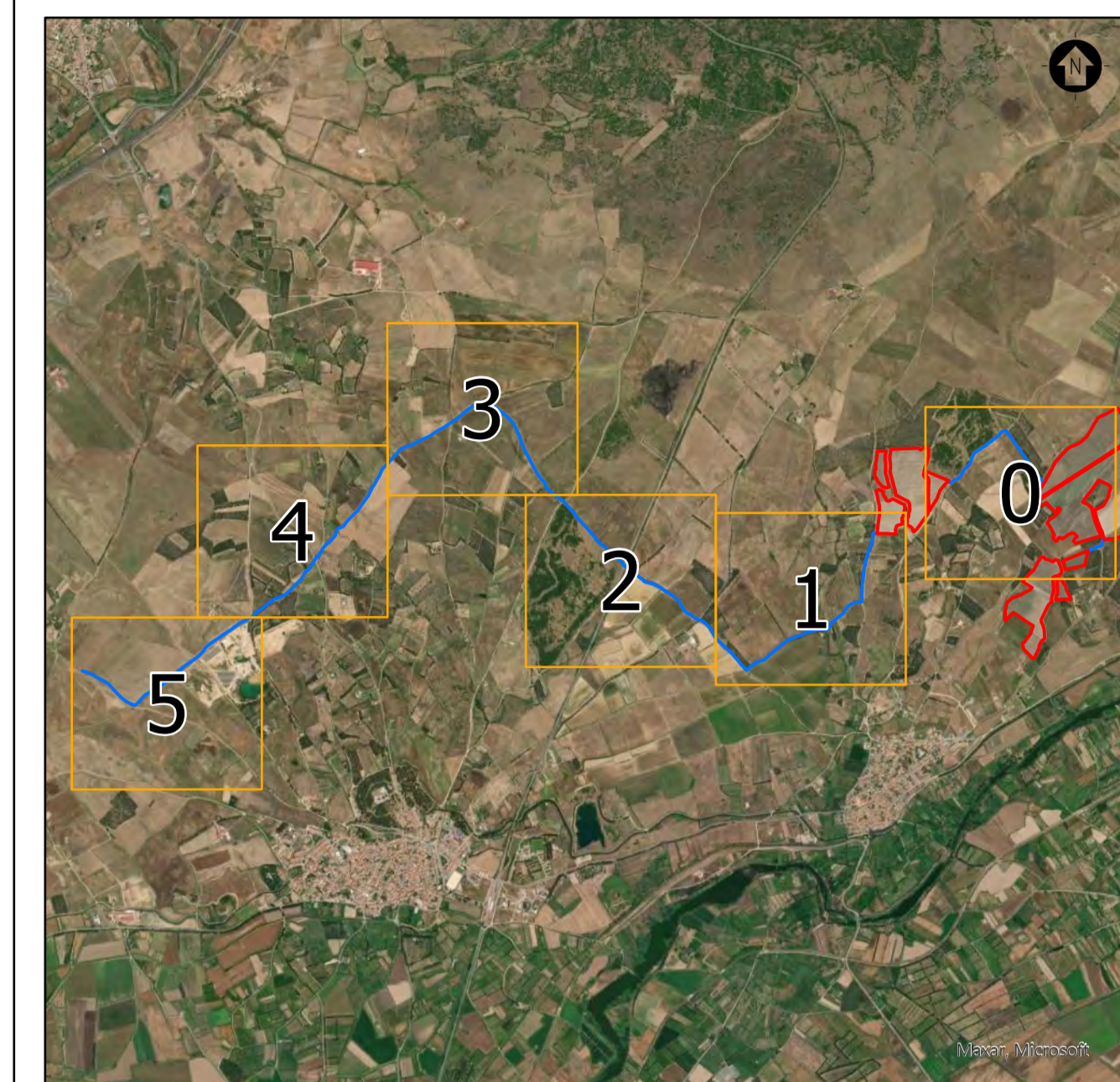
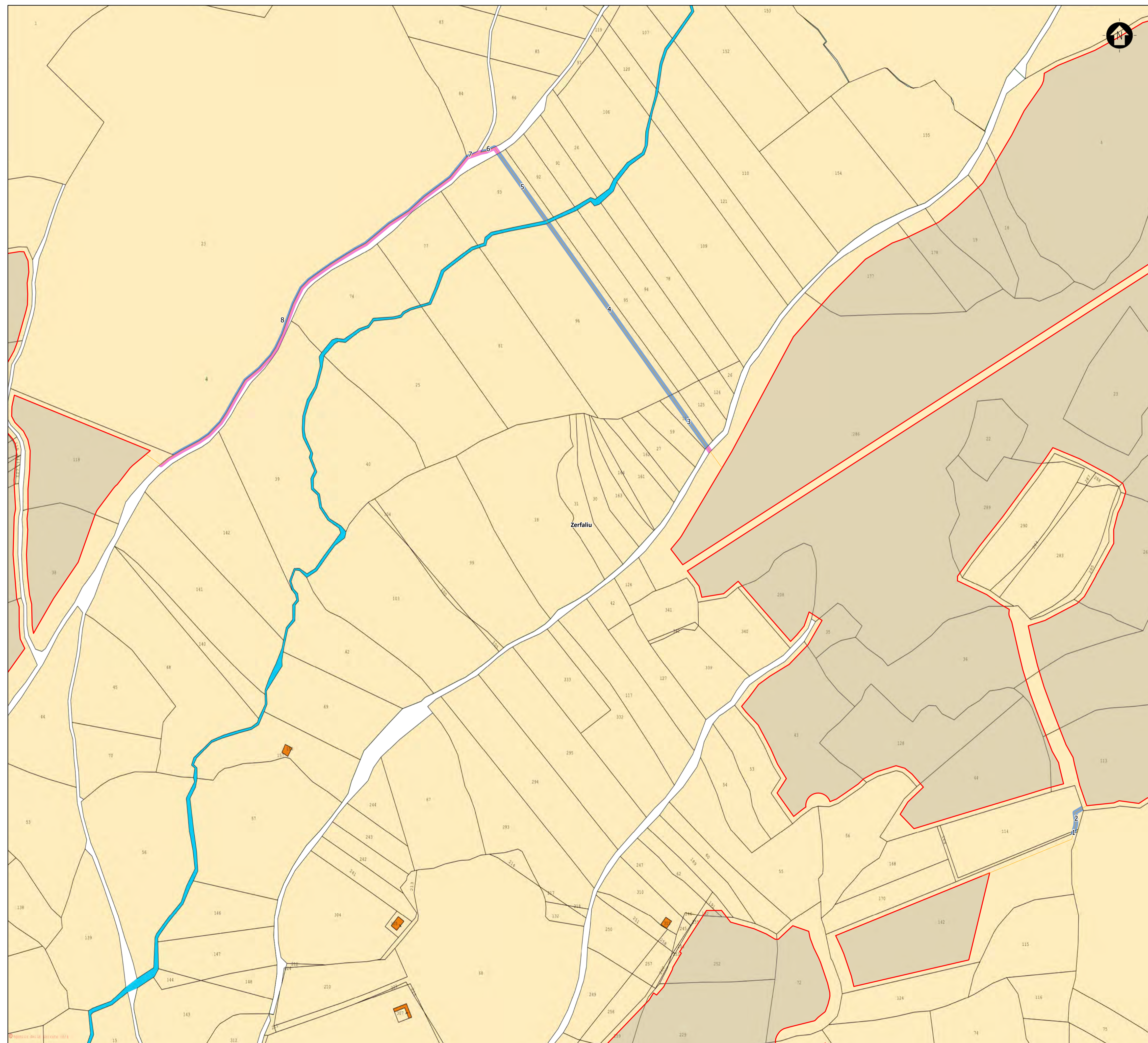
Committente: **ECONERGY SOLAR PARK 1 S.R.L.**
 VIA ALESSANDRO MANZONI, 30
 20121 MILANO - ITALIA

Progettista: **ING. LAURA CONTI**
 iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 51,86 MW**
 COMUNE DI ZERFALIU (OR)

Tavola: **PLANIMETRIE PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO** N. Tav. -

N. Rif. 3016_5461_SV_VIA_R27_Rev0_Relazione piano particellare_Allegato 02_Planimetrie piano particellare Scala 1:12000
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:40000 1 cm = 400 m
 0 500 1000 2000 m

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 — Recinzione impianto

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 — Fascia di asservimento 5m su particelle catastali private
 — Fascia di asservimento 5m su viabilità pubblica
 — Recinzione impianto

SCALA 1:2000 1 cm = 20 m
 0 40 80 160 m

REV.	DESCRIZIONE	DM	PSC	LC	12/2023
0					

Montana Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173 P.IVA 10414270156
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 Fax +39.02.54128890 www.montanambiente.com Cap. Soc. 500.000,00 €
 20143 Milano
 Milano (sede certificata SO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

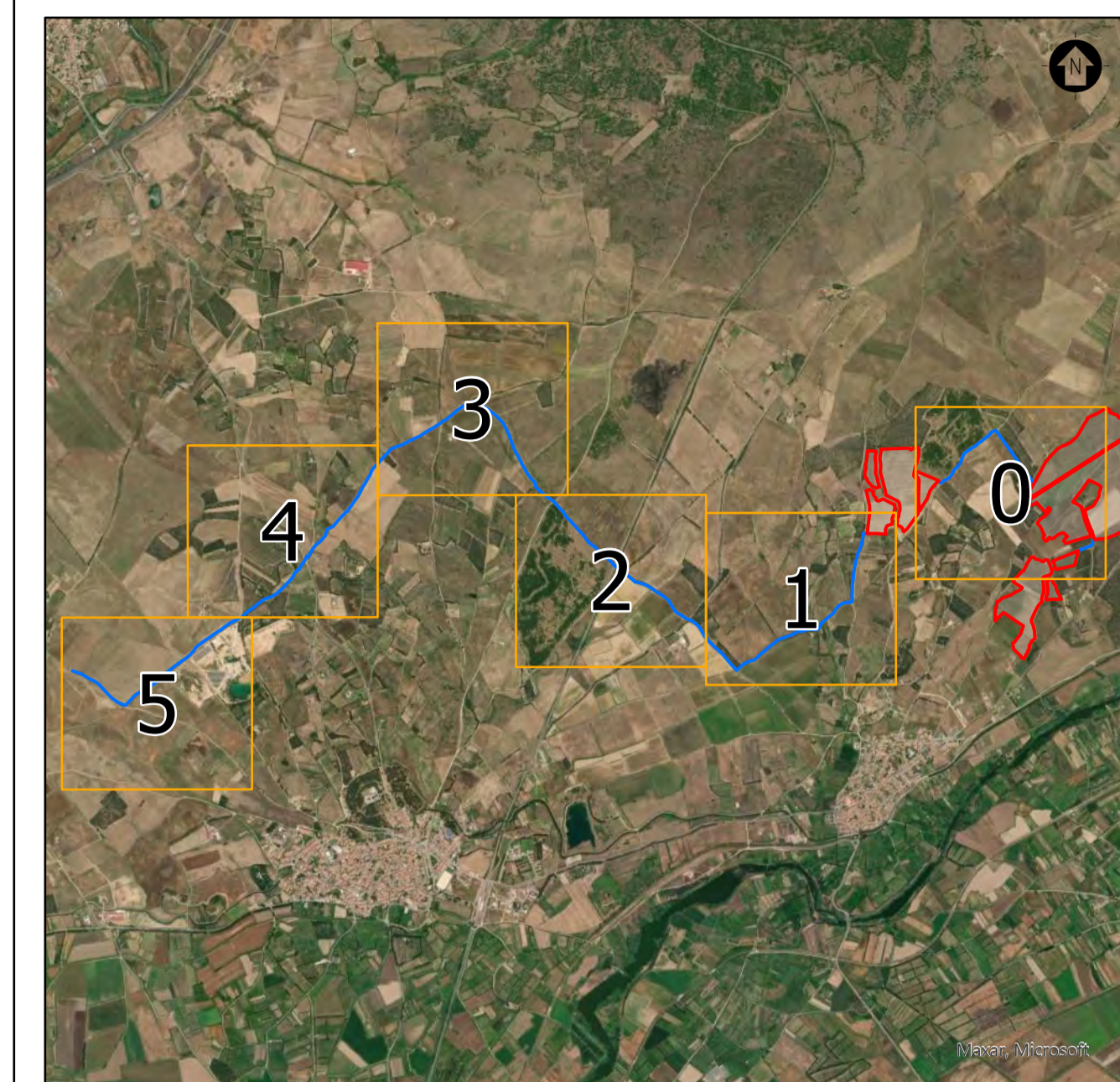
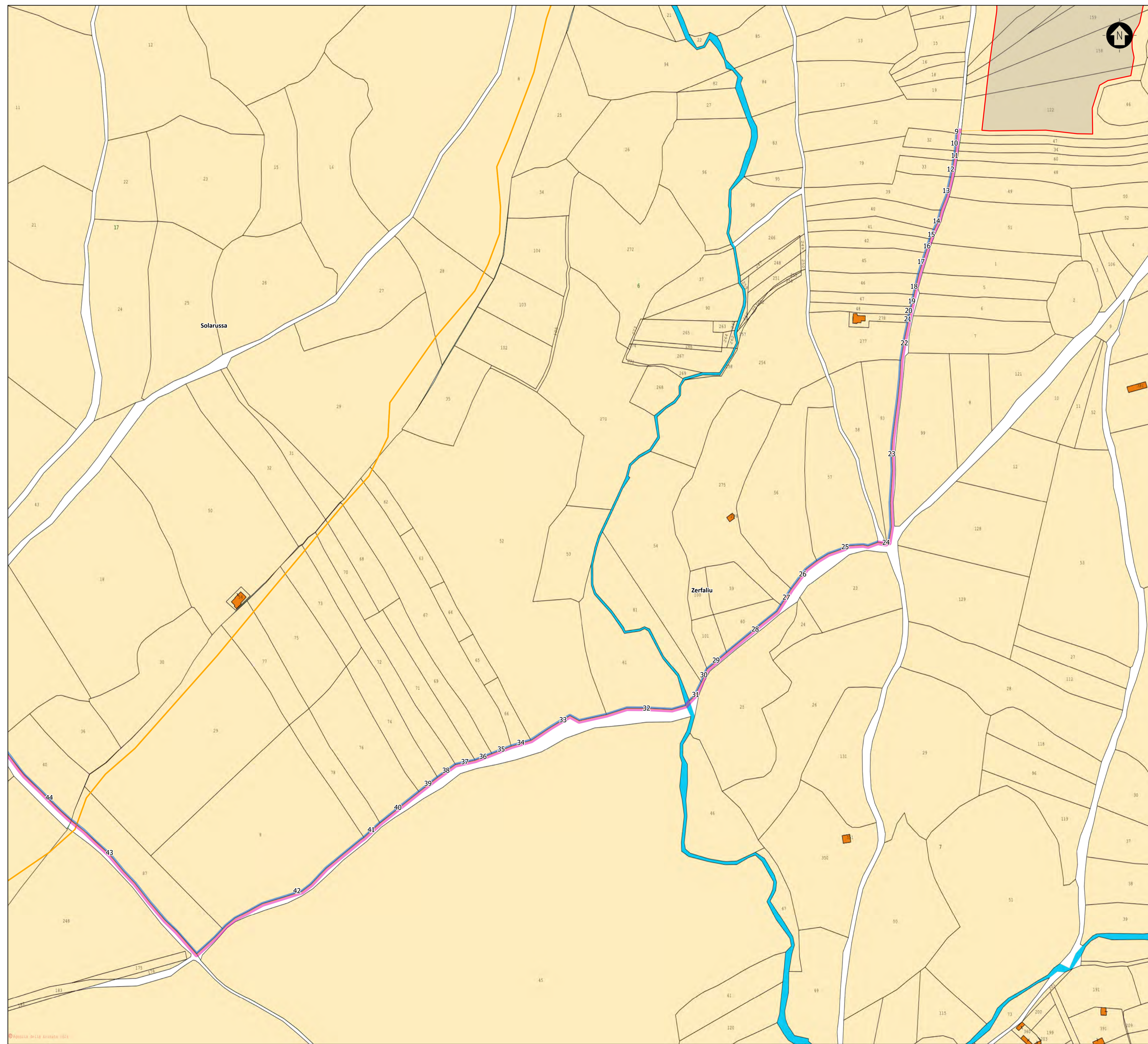
Committente: **ECONERGY SOLAR PARK 1 S.R.L.**
VIA ALESSANDRO MANZONI, 30
20121 MILANO - ITALIA

Progettista: **ING. LAURA CONTI**
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO AGRIVOLTAIICO DI POTENZA NOMINALE 51,86 MW**
COMUNE DI ZERFALIU (OR)

Tavola: **PLANIMETRIE PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - Sezione 0** N. Tav. -

N. Rif. 3016_5461_SV_VIA_R27_Rev0_Relazione piano particellare_Allegato 02_Planimetrie piano particellare_0 Scala 1:2000
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:40000 1 cm = 400 m
 0 500 1000 2000 m

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 — Recinzione impianto

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 — Fascia di asservimento 5m su particelle catastali private
 — Fascia di asservimento 5m su viabilità pubblica
 — Recinzione impianto

SCALA 1:2000 1 cm = 20 m
 0 40 80 160 m

0		DM	PSC	LC	12/2023
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROLLO	APPROV.	DATA

Montana Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173 P.IVA 10414270156
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 Fax +39.02.54128890 www.montanambiente.com Cap. Soc. 600.000,00 €
 20143 Milano
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

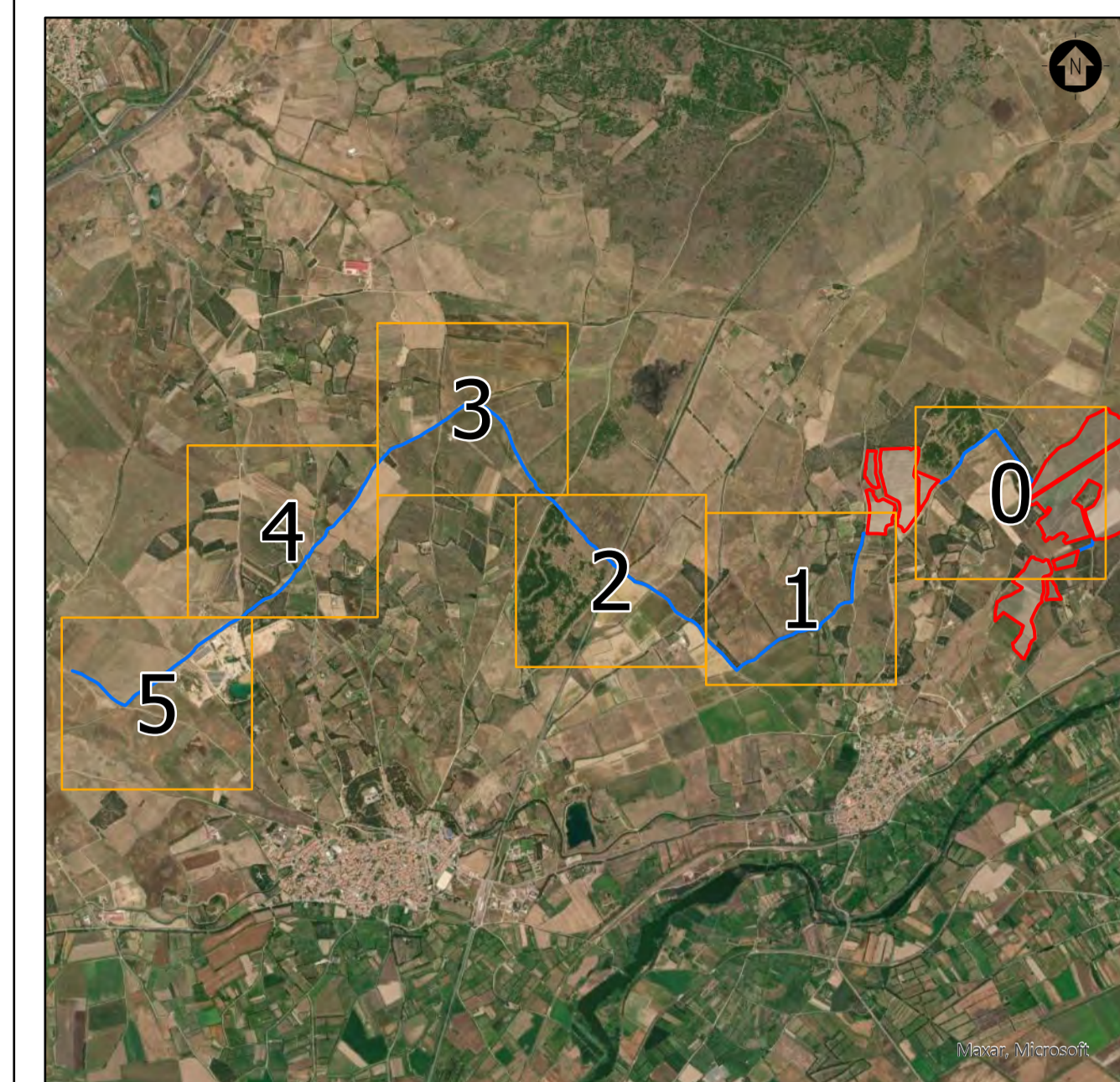
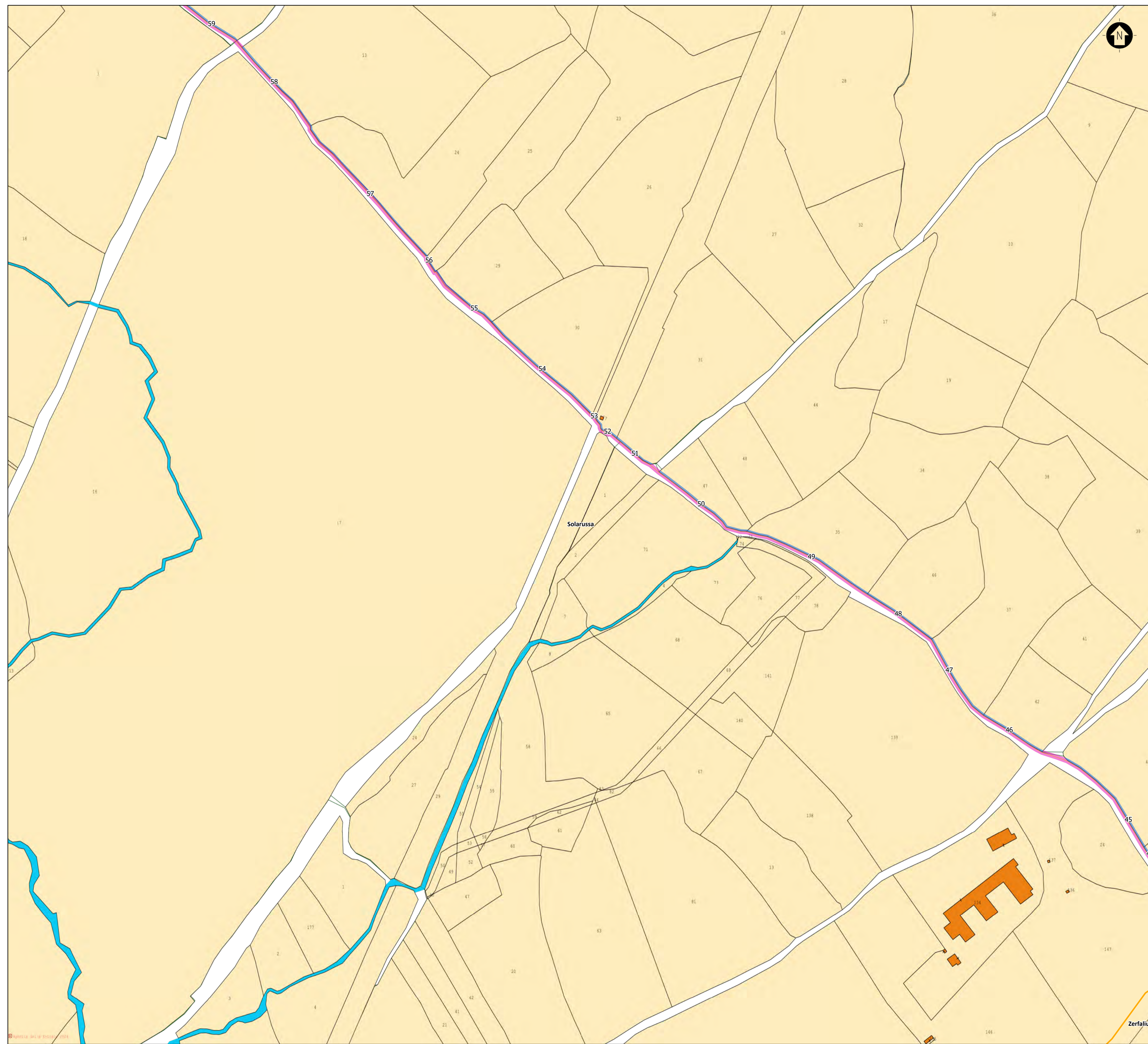
Committente: **ECONERGY SOLAR PARK 1 S.R.L.**
 VIA ALESSANDRO MANZONI, 30
 20121 MILANO - ITALIA

Progettisti: **ING. LAURA CONTI**
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO AGRIVOLTAIICO DI POTENZA NOMINALE 51,86 MW**
 COMUNE DI ZERFALIU (OR)

Tavola: **PLANIMETRIE PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - Sezione 1** N. Tav. -

N. Rif. 3016_5461_SV_VIA_R27_Rev0_Relazione piano particellare_Allegato 02_Planimetrie piano particellare_1 Scala 1:2000
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:40000 1 cm = 400 m
 0 500 1000 2000 m

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 — Recinzione impianto

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 — Fascia di asservimento 5m su particelle catastali private
 — Fascia di asservimento 5m su viabilità pubblica
 — Recinzione impianto

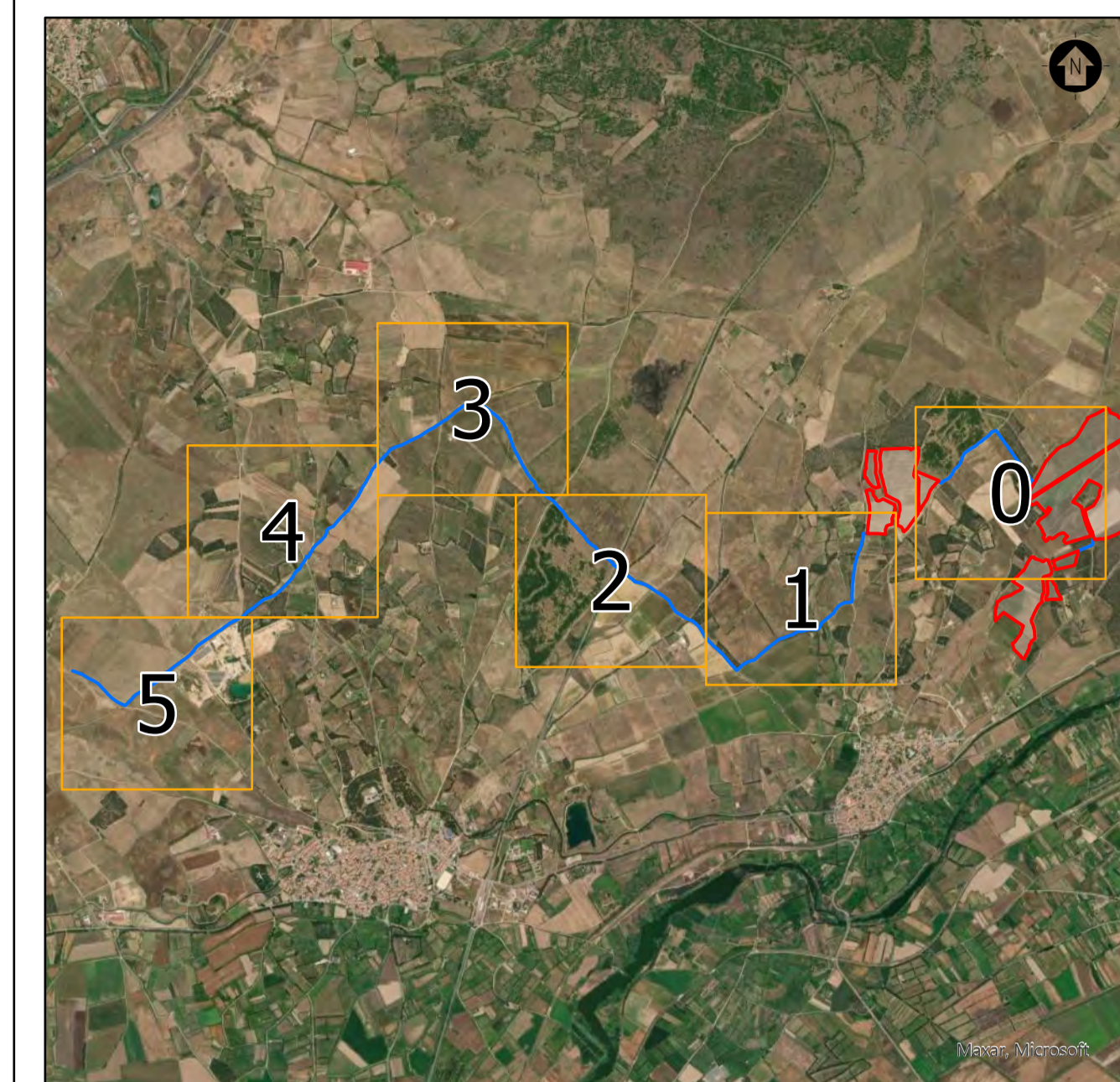
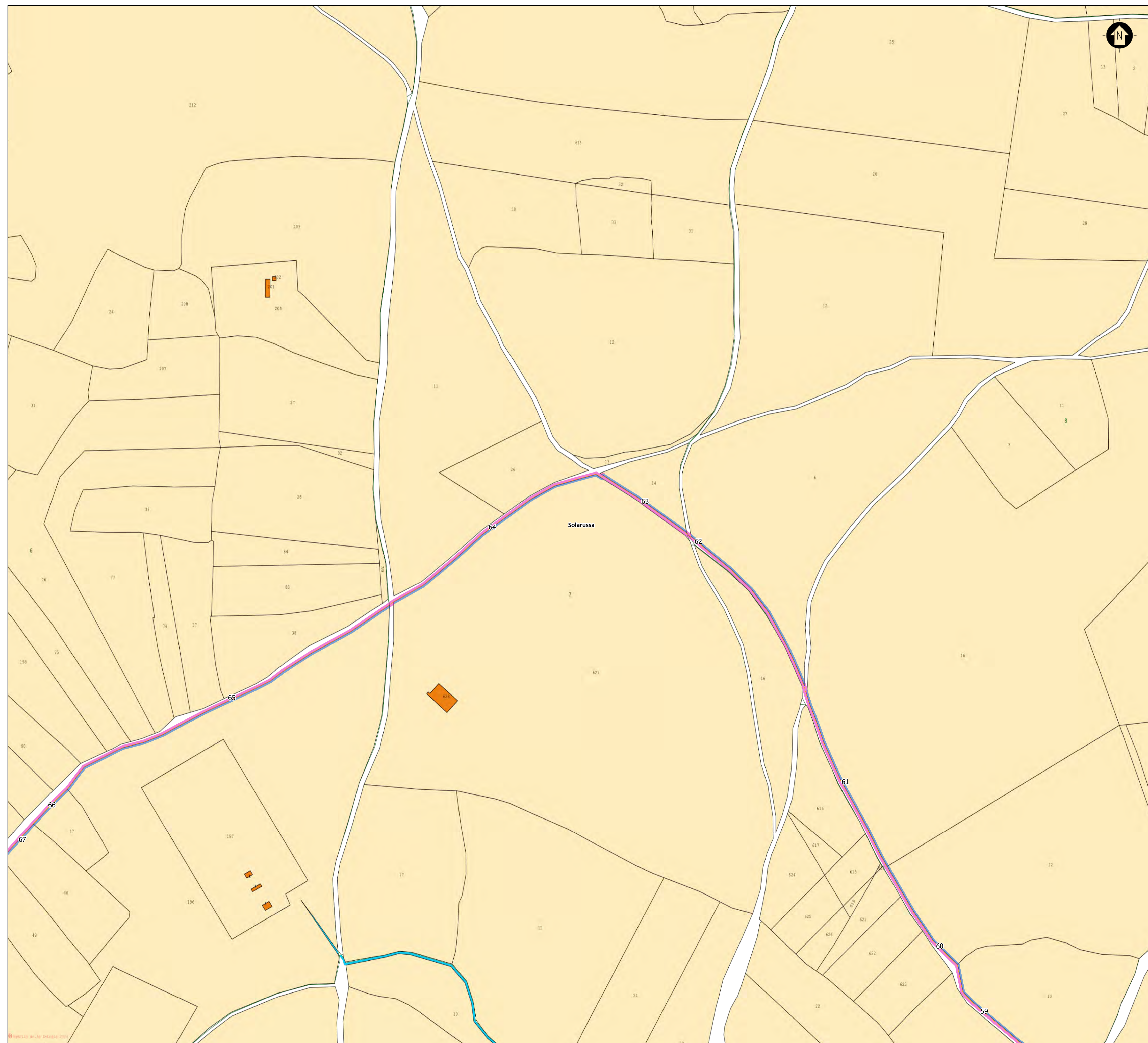
SCALA 1:2000 1 cm = 20 m
 0 40 80 160 m

REV.	DESCRIZIONE	DM	PSC	LC	DATA
0					12/2023

Montana
 Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173 P.IVA 10414270156
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 Fax +39.02.54128890 www.montanambiente.com Cap. Soc. 600.000,00 €
 20143 Milano
 Milano (sede certificata SO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Committente	ECONERGY SOLAR PARK 1 S.R.L. VIA ALESSANDRO MANZONI, 30 20121 MILANO - ITALIA	
Progettista	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726	
Oggetto	IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 51,86 MW COMUNE DI ZERFALIU (OR)	
Tavola	PLANIMETRIE PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - Sezione 2	N. Tav. -
N. Rif.	3016_5461_SV_VIA_R27_Rev0_Relazione piano particellare_Allegato 02_Planimetrie piano particellare_2	Scala 1:2000

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:40000 1 cm = 400 m
 0 500 1000 2000 m

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 □ Recinzione impianto

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 □ Fascia di asservimento 5m su particelle catastali private
 □ Fascia di asservimento 5m su viabilità pubblica
 □ Recinzione impianto

SCALA 1:2000 1 cm = 20 m
 0 40 80 160 m

0		DM	PSC	LC	12/2023
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173 P.IVA 10414270156
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 Fax +39.02.54128890 www.montanambiente.com Cap. Soc. 600.000,00 €
 20143 Milano Milano (sede certificata SO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

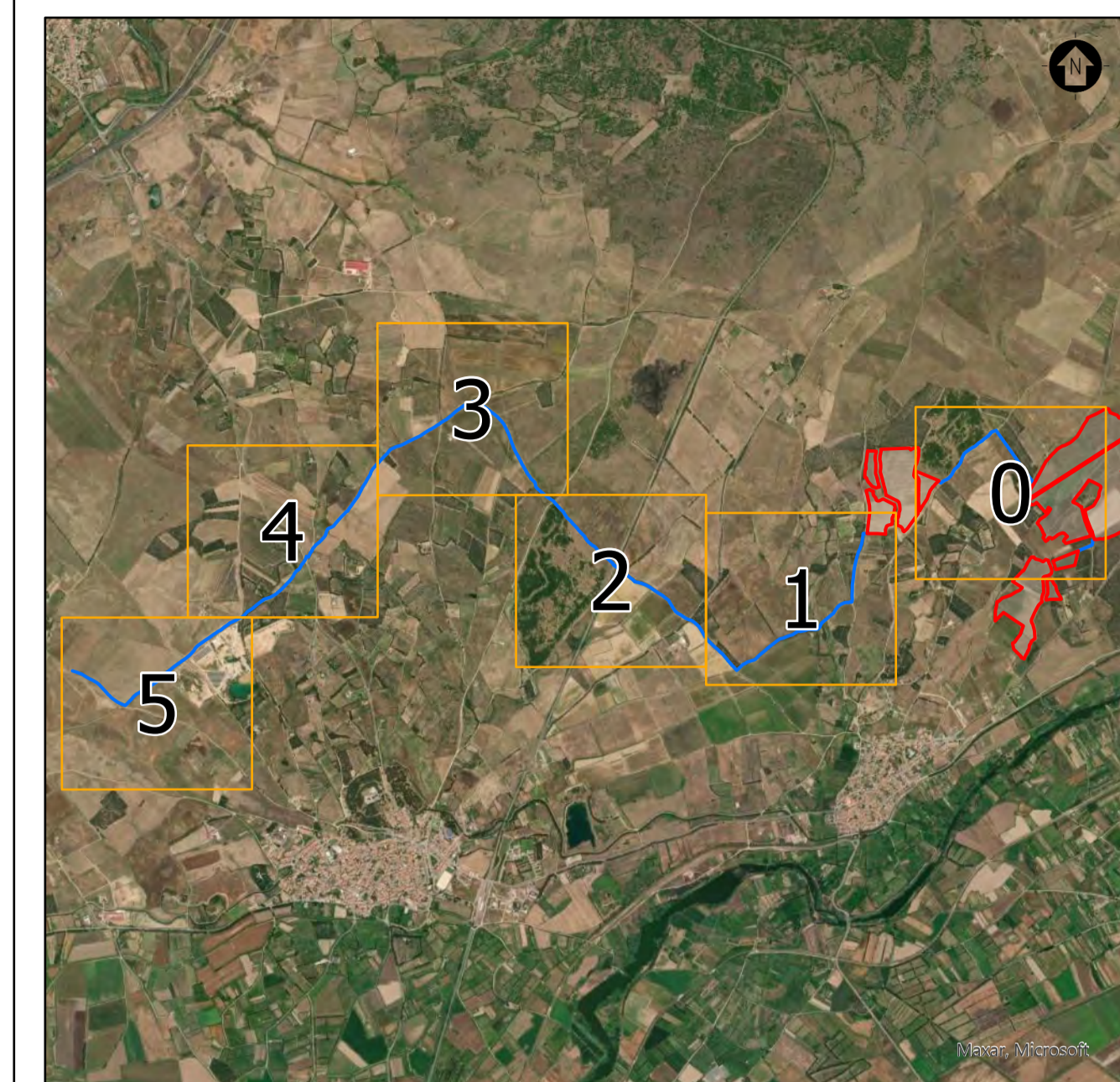
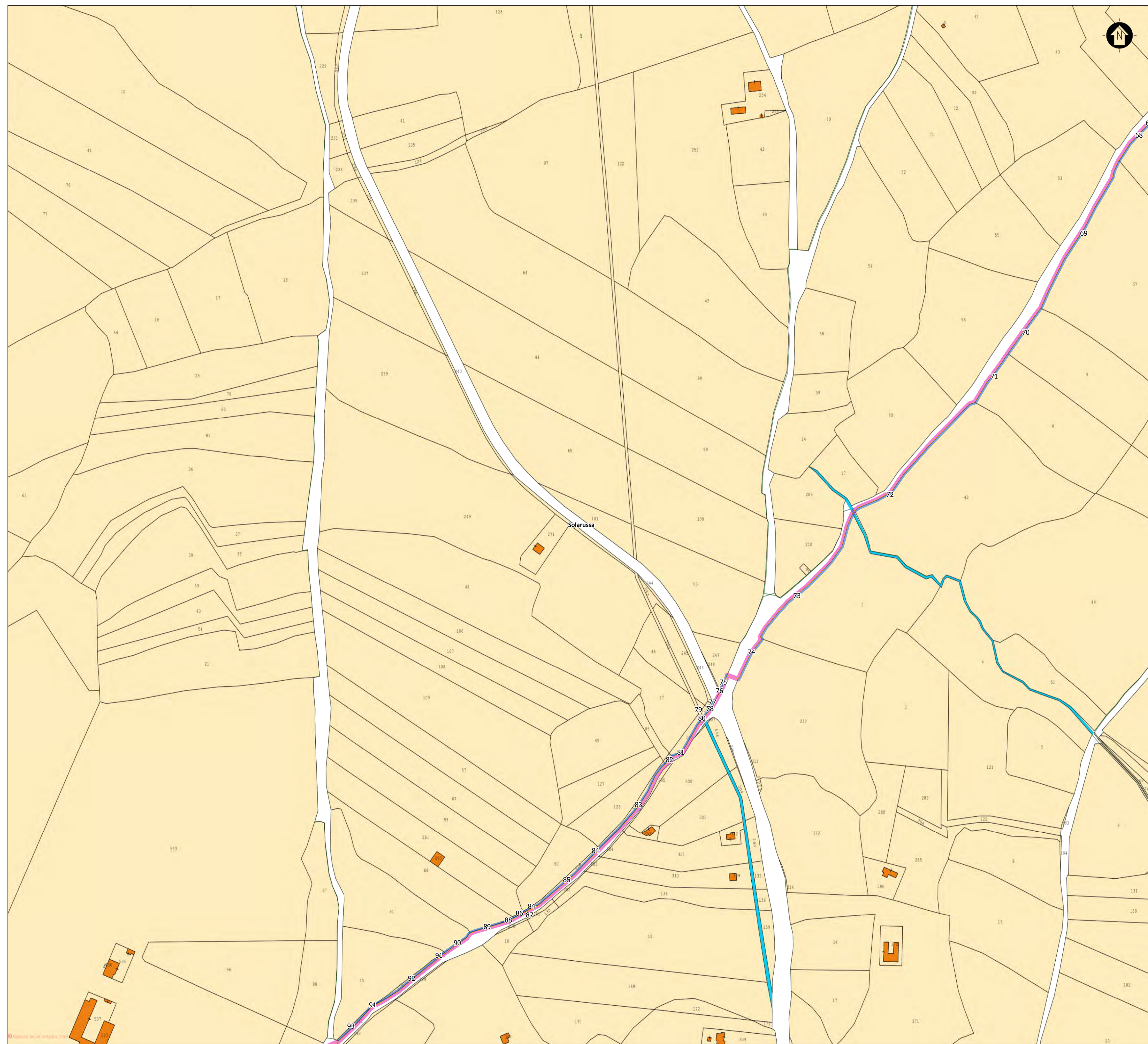
Committente: **ECONERGY SOLAR PARK 1 S.R.L.**
 VIA ALESSANDRO MANZONI, 30
 20121 MILANO - ITALIA

Progettista: **ING. LAURA CONTI**
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 51,86 MW**
 COMUNE DI ZERFALIU (OR)

Tavola: **PLANIMETRIE PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - Sezione 3** N. Tav. -

N. Rif. 3016_5461_SV_VIA_R27_Rev0_Relazione piano particellare_Allegato 02_Planimetrie piano particellare_3 Scala 1:2000
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:40000 1 cm = 400 m
 0 500 1000 2000 m

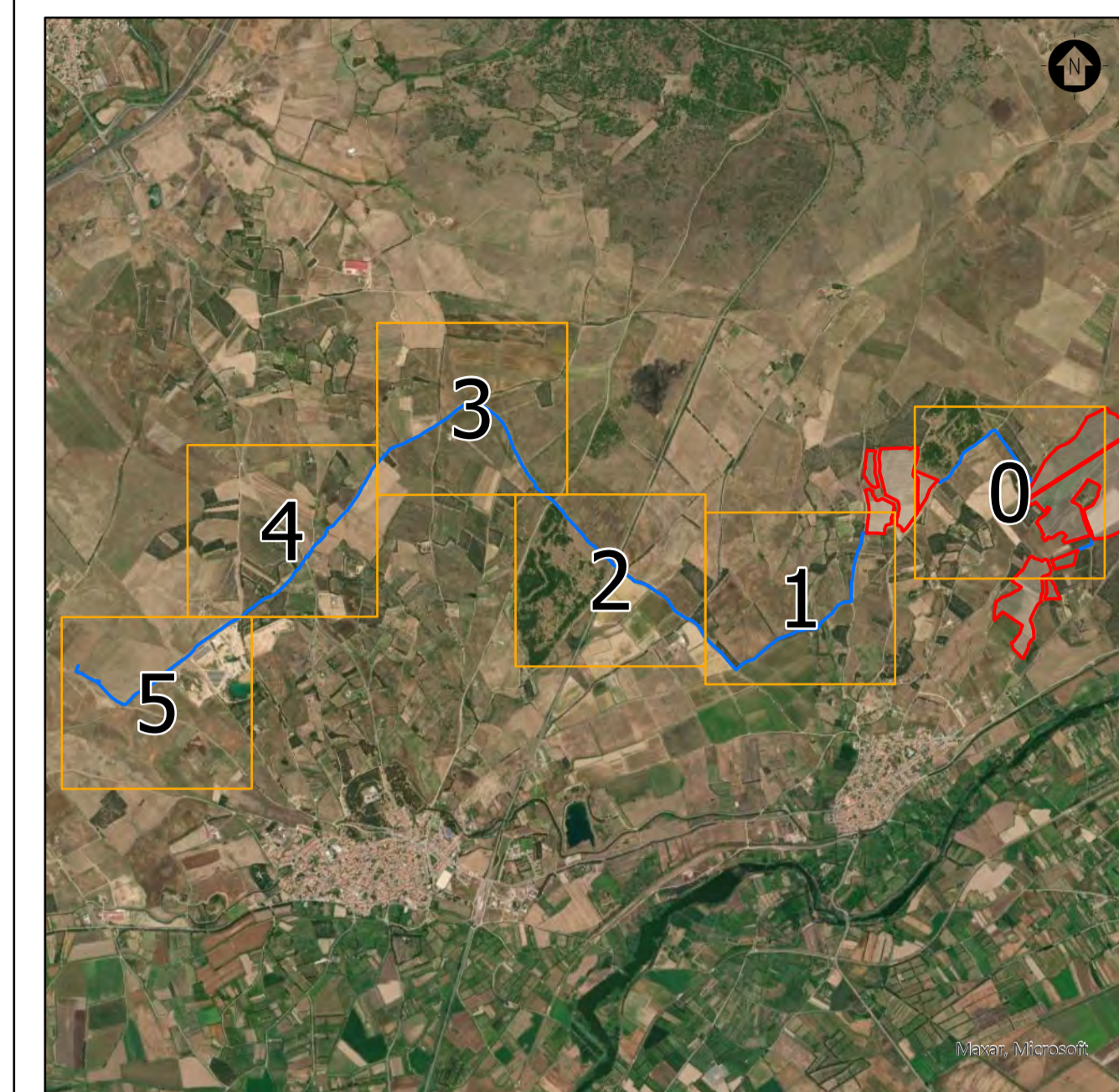
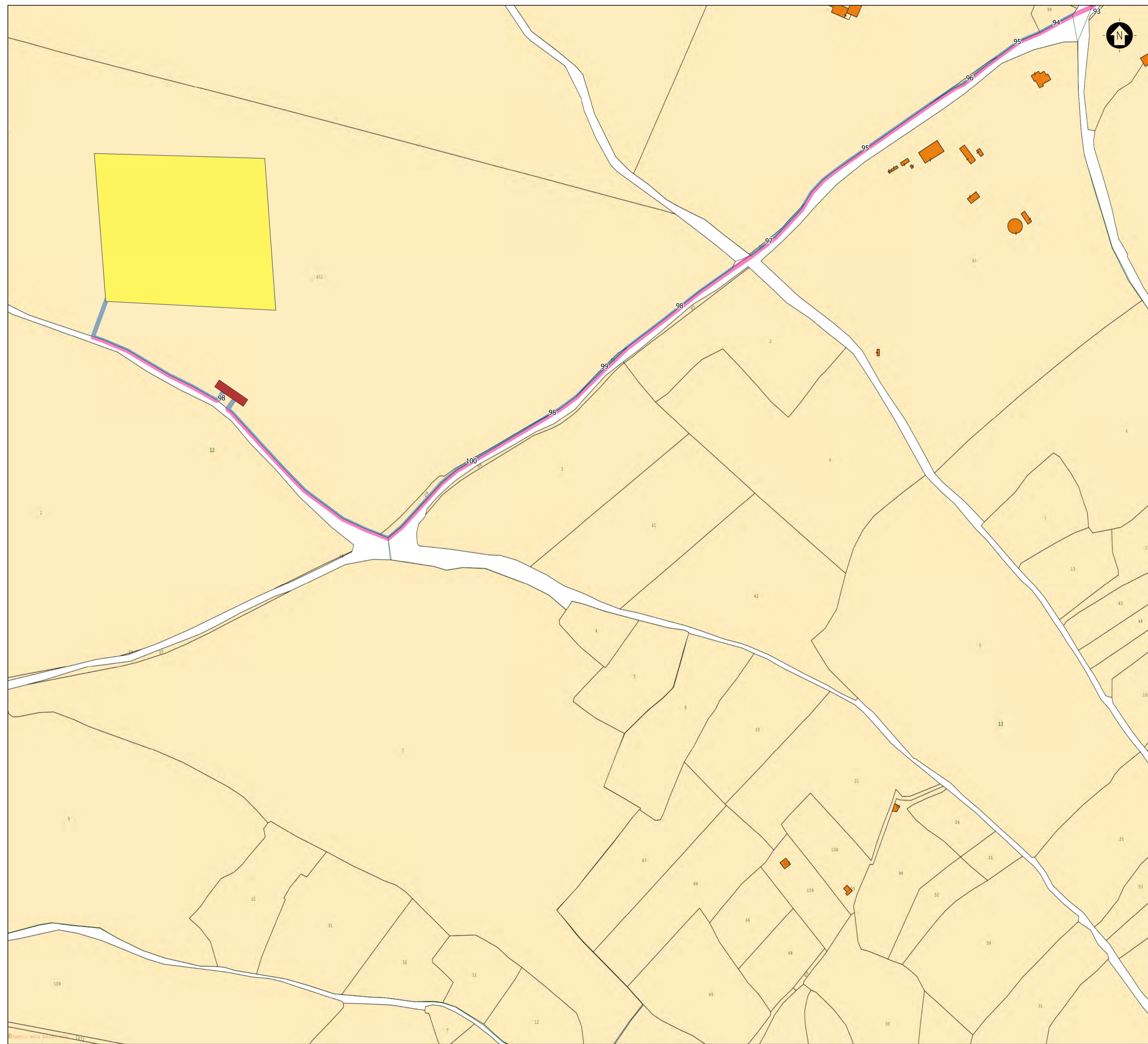
LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 — Fascia di asservimento 5m su viabilità pubblica
 — Recinzione impianto

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 — Fascia di asservimento 5m su particelle catastali private
 — Fascia di asservimento 5m su viabilità pubblica
 — Recinzione impianto

SCALA 1:2000 1 cm = 20 m
 0 40 80 160 m

REV.	DESCRIZIONE	DM	PSC	LC	12/2023
0					

Montana		Montana S.p.A. Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39.02.54118173 Fax +39.02.54128890 www.montanambiente.com Cap. Soc. 600.000,00 €	
Committente	ECONERGY SOLAR PARK 1 S.R.L. VIA ALESSANDRO MANZONI, 30 20121 MILANO - ITALIA				
Progettista	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726				
Oggetto	IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 51,86 MW COMUNE DI ZERFALIU (OR)				
Tavola	PLANIMETRIE PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - Sezione 4				N. Tav.
N. Rif.	3016_5461_SV_VIA_R27_Rev0_Relazione piano particellare_Allegato 02_Planimetrie piano particellare_4				Scala 1:2000
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA					



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:40000 1 cm = 400 m
 0 500 1000 2000 m

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 — Fascia di asservimento Sm su particelle catastali private
 — Fascia di asservimento Sm su viabilità pubblica
 — Recinzione impianto
 ■ SE Terna
 ■ Cabina di connessione

LEGENDA
 — Cavidotto di connessione
 ■ Fascia di asservimento Sm su particelle catastali private
 ■ Fascia di asservimento Sm su viabilità pubblica
 ■ Recinzione impianto
 ■ SE Terna
 ■ Cabina di connessione

SCALA 1:2000 1 cm = 20 m
 0 40 80 160 m

REV.	DESCRIZIONE	DM	PSC	LC	DATA
0					12/2023

Montana		Montana S.p.A. Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa		Tel. +39.02.54118173 Fax +39.02.54128890 www.montanambiente.com Cap. Soc. 600.000,00 €	
Committente		ECONERGY SOLAR PARK 1 S.R.L. VIA ALESSANDRO MANZONI, 30 20121 MILANO - ITALIA			
Progettisti		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726			
Oggetto		IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE 51,86 MW COMUNE DI ZERFALIU (OR)			
Tavola		PLANIMETRIE PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - Sezione 5		N. Tav. -	
No. Rif.		3016_5461_SV_VIA_R27_Rev0_Relazione piano particellare_Allegato 02_Planimetrie piano particellare_5			Scala 1:2000
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA					