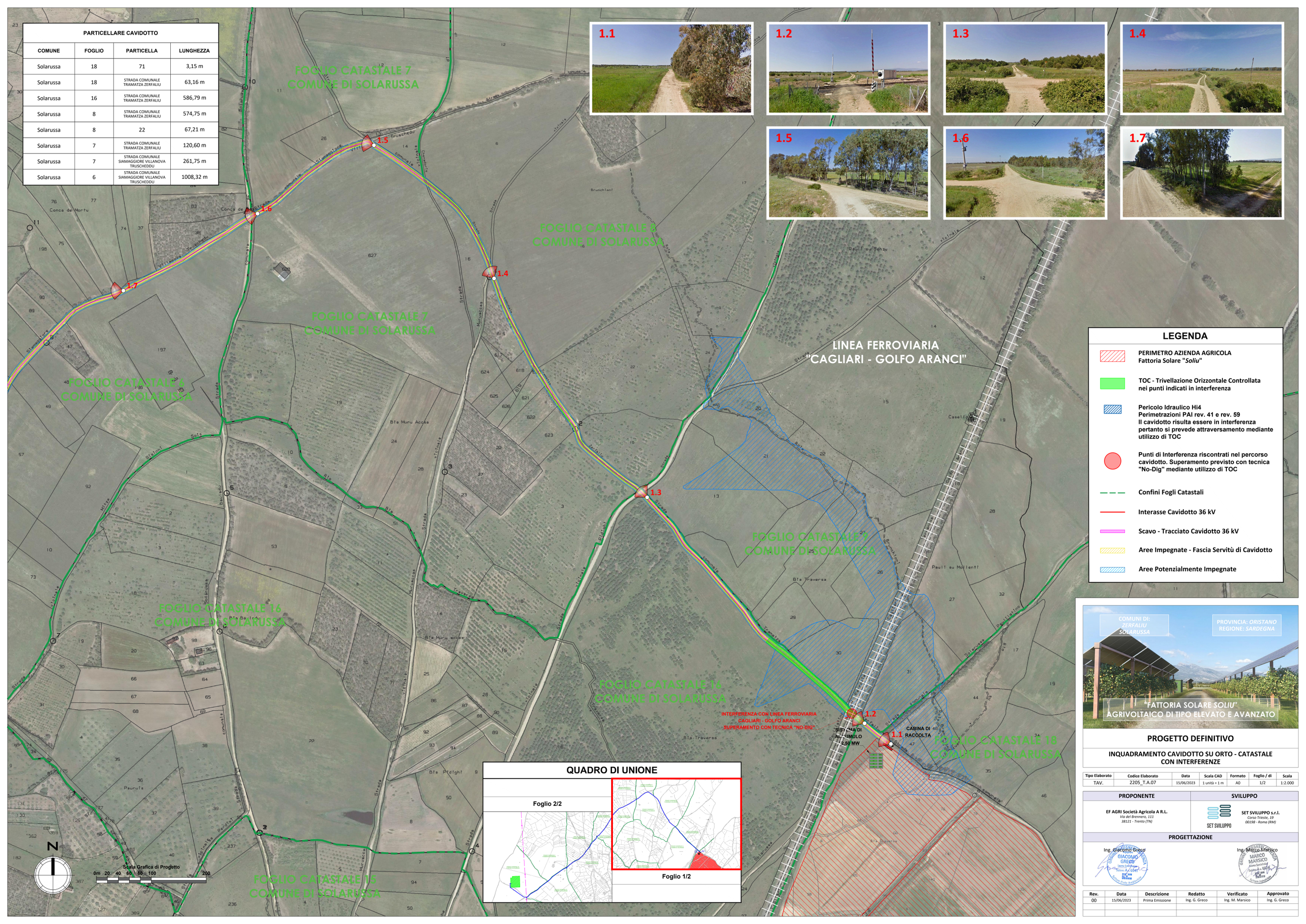
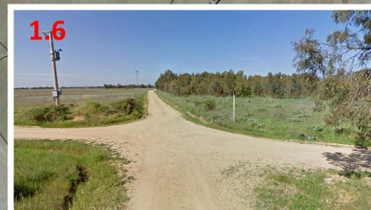


PARTICELLARE CAVIDOTTO			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	LUNGHEZZA
Solarussa	18	71	3,15 m
Solarussa	18	STRADA COMUNALE TRAMATZA ZERFALIU	63,16 m
Solarussa	16	STRADA COMUNALE TRAMATZA ZERFALIU	586,79 m
Solarussa	8	STRADA COMUNALE TRAMATZA ZERFALIU	574,75 m
Solarussa	8	22	67,21 m
Solarussa	7	STRADA COMUNALE TRAMATZA ZERFALIU	120,60 m
Solarussa	7	STRADA COMUNALE SIAMAGGIORE VILLANOVA TRUSCHEDDU	261,75 m
Solarussa	6	STRADA COMUNALE SIAMAGGIORE VILLANOVA TRUSCHEDDU	1008,32 m



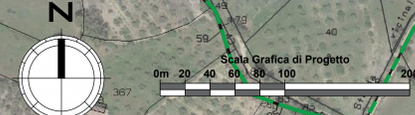
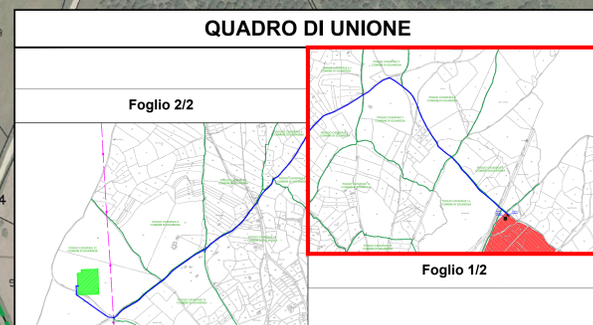
LEGENDA	
	PERIMETRO AZIENDA AGRICOLA Fattoria Solare "Soliu"
	TOC - Trivellazione Orizzontale Controllata nei punti indicati in interferenza
	Pericolo Idraulico H14 Perimetrazioni PAI rev. 41 e rev. 59 Il cavidotto risulta essere in interferenza pertanto si prevede attraversamento mediante utilizzo di TOC
	Punti di Interferenza riscontrati nel percorso cavidotto. Superamento previsto con tecnica "No-Dig" mediante utilizzo di TOC
	Confini Fogli Catastali
	Interesse Cavidotto 36 kV
	Scavo - Tracciato Cavidotto 36 kV
	Aree Impegnate - Fascia Servitù di Cavidotto
	Aree Potenzialmente Impegnate



COMUNI DI: ZERFALIU SOLARUSSA
 PROVINCIA: ORISTANO
 REGIONE: SARDEGNA

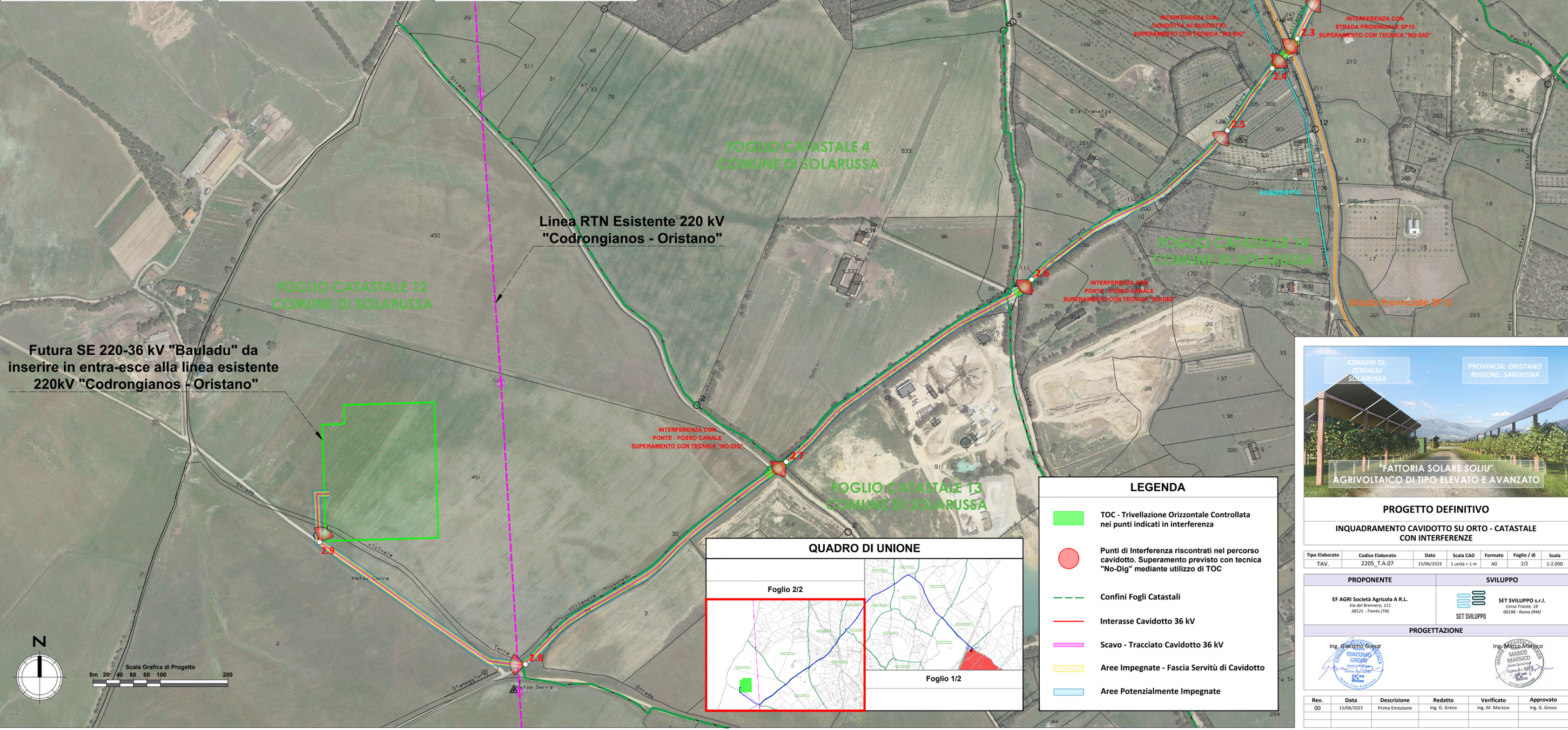
"FATTORIA SOLARE SOLIU"
 AGRIVOLTAICO DI TIPO ELEVATO E AVANZATO

PROGETTO DEFINITIVO						
INQUADRAMENTO CAVIDOTTO SU ORTO - CATASTALE CON INTERFERENZE						
Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2205_T.A.07	15/06/2023	1 unità = 1 m	A0	1/2	1:2.000
PROPONENTE			SVILUPPO			
EF AGRI Società Agricola A.R.L. Via del Brennero, 111 38121 - Trento (TN)			 SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 19 00198 - Roma (RM)			
PROGETTAZIONE						
Ing. Giacomo Greco 			Ing. Marco Marsico 			
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	
00	15/06/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco	





PARTICELLARE CAVIDOTTO			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	LUNGHEZZA
Solarussa	14	STRADA COMUNALE SIAMAGGIORE VILLANOVA TRUSCHEDDU	506,44 m
Solarussa	5	119	1,69 m
Solarussa	5	118	10,58 m
Solarussa	5	103	3,30 m
Solarussa	5	117	49,28 m
Solarussa	5	116	8,19 m
Solarussa	5	115	46,43 m
Solarussa	5	114	81,31 m
Solarussa	5	112	6,20 m
Solarussa	5	120	70,10 m
Solarussa	13	STRADA COMUNALE SIAMAGGIORE VILLANOVA TRUSCHEDDU	853,00 m
Solarussa	12	29	54,19 m
Solarussa	12	STRADA VICINALE TERRA RUBIA	60,96 m
Solarussa	12	2	317,42 m
Solarussa	12	STRADA VICINALE TERRA RUBIA	7,56 m
Solarussa	12	451	58,90 m



Futura SE 220-36 kV "Bauladu" da inserire in entra-esce alla linea esistente 220kV "Codrongianos - Oristano"

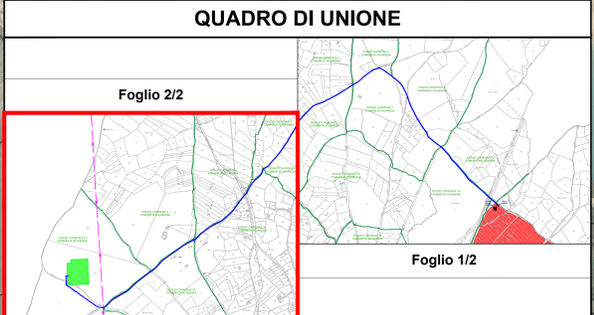
Linea RTN Esistente 220 kV "Codrongianos - Oristano"

FOGLIO CATASTALE 4 COMUNE DI SOLARUSSA

FOGLIO CATASTALE 12 COMUNE DI SOLARUSSA

FOGLIO CATASTALE 14 COMUNE DI SOLARUSSA

FOGLIO CATASTALE 13 COMUNE DI SOLARUSSA



LEGENDA	
	TOC - Trivellazione Orizzontale Controllata nei punti indicati in interferenza
	Punti di Interferenza riscontrati nel percorso cavidotto. Superamento previsto con tecnica "No-Dig" mediante utilizzo di TOC
	Confini Fogli Catastali
	Interasse Cavidotto 36 kV
	Scavo - Tracciato Cavidotto 36 kV
	Aree Impegnate - Fascia Servitù di Cavidotto
	Aree Potenzialmente Impegnate



COMUNI DI: ZERFALIU SOLARUSSA
 PROVINCIA: ORISTANO REGIONE: SARDEGNA

PROGETTO DEFINITIVO
 INQUADRAMENTO CAVIDOTTO SU ORTO - CATASTALE CON INTERFERENZE

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio/ di	Scala
TAV.	2205_T.A.07	15/06/2023	1 unità = 1 m	A0	2/2	1:2.000

PROPONENTE	SVILUPPO
EF AGRIS Società Agricola A.R.L. Via del Brennero, 111 38121 - Trento (TN)	SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 39 00198 - Roma (RM)

PROGETTAZIONE	
Ing. Giacomo Greco	Ing. Marco Marsico

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	15/06/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco

