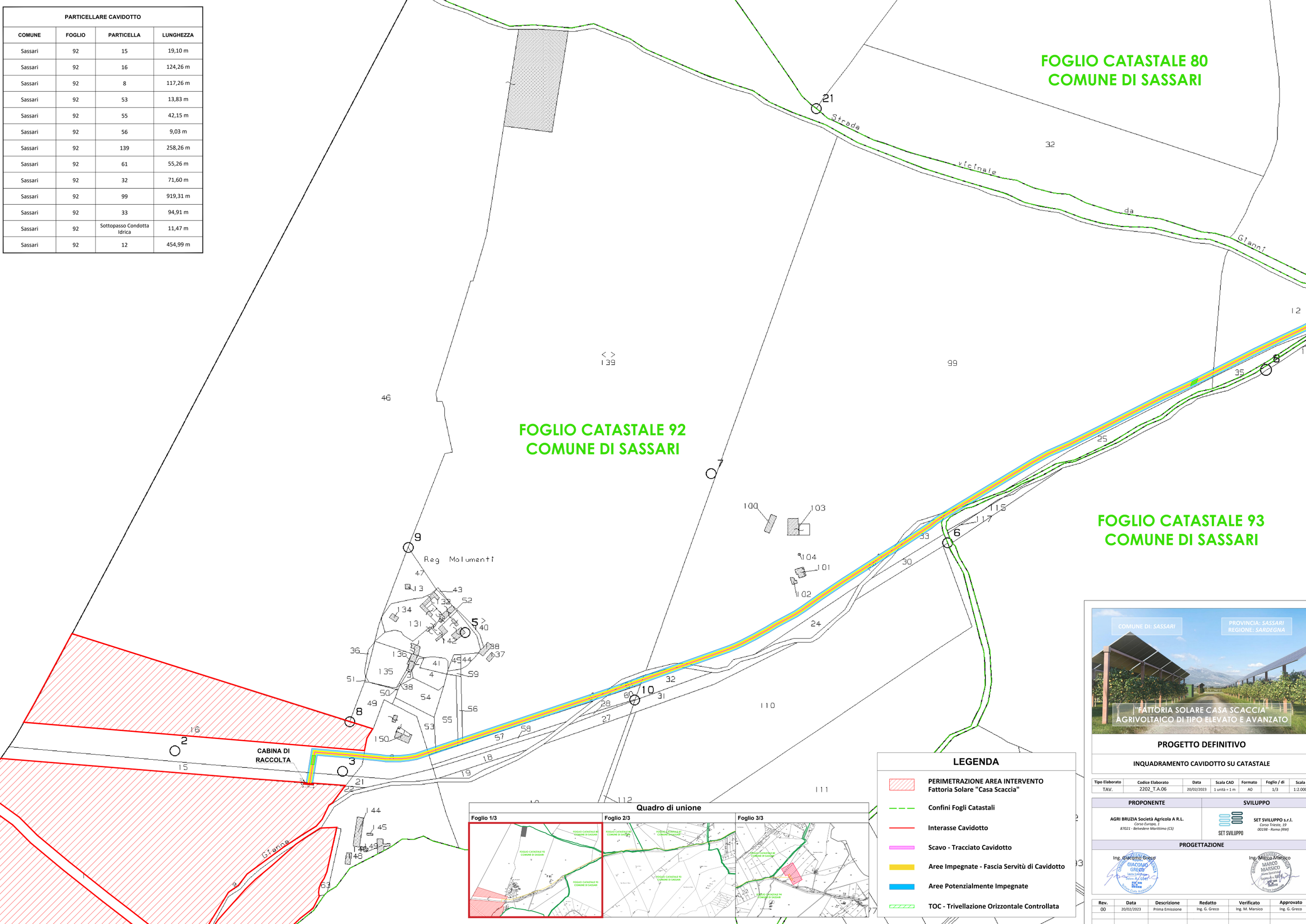


PARTICELLARE CAVIDOTTO			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	LUNGHEZZA
Sassari	92	15	19,10 m
Sassari	92	16	124,26 m
Sassari	92	8	117,26 m
Sassari	92	53	13,83 m
Sassari	92	55	42,15 m
Sassari	92	56	9,03 m
Sassari	92	139	258,26 m
Sassari	92	61	55,26 m
Sassari	92	32	71,60 m
Sassari	92	99	919,31 m
Sassari	92	33	94,91 m
Sassari	92	Sottopasso Condotta Idrica	11,47 m
Sassari	92	12	454,99 m

**FOGLIO CATASTALE 80
COMUNE DI SASSARI**

**FOGLIO CATASTALE 92
COMUNE DI SASSARI**

**FOGLIO CATASTALE 93
COMUNE DI SASSARI**



LEGENDA

- PERIMETRAZIONE AREA INTERVENTO Fattoria Solare "Casa Scaccia"
- Confini Fogli Catastali
- Interasse Cavidotto
- Scavo - Tracciato Cavidotto
- Aree Impegnate - Fascia Servitù di Cavidotto
- Aree Potenzialmente Impegnate
- TOC - Trivellazione Orizzontale Controllata



PROGETTO DEFINITIVO
INQUADRAMENTO CAVIDOTTO SU CATASTALE

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2202_T.A.06	20/02/2023	1 unità = 1 m	A0	1/3	1:2.000

PROPONENTE	SVILUPPO
AGRI BRUZIA Società Agricola A.R.L. Corso Europa, 1 87021 - Belvedere Marittimo (CS)	SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 39 00198 - Roma (RM)

PROGETTAZIONE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	20/02/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marisco	Ing. G. Greco

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	20/02/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marisco	Ing. G. Greco

PARTICELLARE CAVIDOTTO			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	LUNGHEZZA
Sassari	80	167	262,93 m
Sassari	80	168	103,95 m
Sassari	81	103	132,42 m
Sassari	81	42	45,74 m
Sassari	81	22	230,70 m
Sassari	81	46	12,93 m
Sassari	81	45	63,69 m
Sassari	81	Sottopasso Condotta Idrica	17,41 m
Sassari	81	57	83,06 m
Sassari	81	56	25,23 m
Sassari	94	72	164,62 m
Sassari	82	156	82,28 m

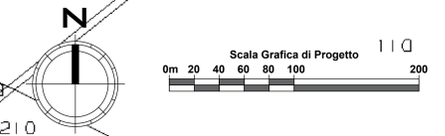
**FOGLIO CATASTALE 80
COMUNE DI SASSARI**

**FOGLIO CATASTALE 81
COMUNE DI SASSARI**

**FOGLIO CATASTALE 82
COMUNE DI SASSARI**

**FOGLIO CATASTALE 94
COMUNE DI SASSARI**

**FOGLIO CATASTALE 93
COMUNE DI SASSARI**



LEGENDA

- Confini Fogli Catastali
- Interasse Cavidotto
- Scavo - Tracciato Cavidotto
- Aree Impegnate - Fascia Servitù di Cavidotto
- Aree Potenzialmente Impegnate
- TOC - Trivellazione Orizzontale Controllata



PROGETTO DEFINITIVO
INQUADRAMENTO CAVIDOTTO SU CATASTALE

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2202_T.A.06	20/02/2023	1 unità = 1 m	A0	2/3	1:2.000

PROPONENTE	SVILUPPO
AGRI BRUZIA Società Agricola A.R.L. Corso Europa, 1 87021 - Belvedere Marittimo (CS)	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	20/02/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco

PARTICELLARE CAVIDOTTO			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	LUNGHEZZA
Sassari	82	54	25,48 m
Sassari	82	51	96,90 m
Sassari	82	56	81,10 m
Sassari	94	89	141,25 m
Sassari	94	77	34,09 m
Sassari	94	78	13,96 m
Sassari	94	4	13,86 m
Sassari	94	80	28,45 m
Sassari	94	84	15,89 m
Sassari	94	169	5,12 m
Sassari	94	170	85,57 m
Sassari	94	174	28,80 m
Sassari	94	171	56,33 m

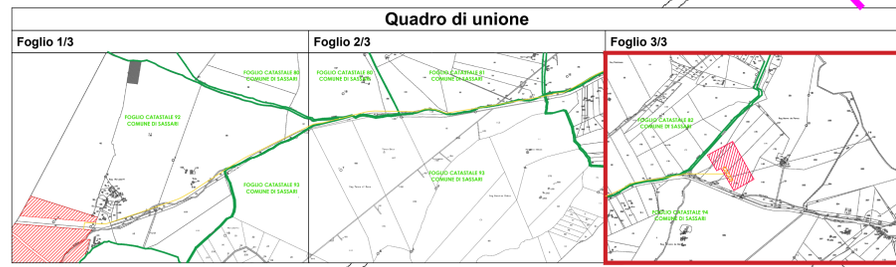
**FOGLIO CATASTALE 82
COMUNE DI SASSARI**

**FOGLIO CATASTALE 94
COMUNE DI SASSARI**

**FOGLIO CATASTALE 94
COMUNE DI SASSARI**

LEGENDA

-  PERIMETRAZIONE AREA NUOVA SE OLMEDO
Stazione Elettrica 380/150/36 kV
-  Fabbricato 36 kV - SE Olmedo
-  Confini Fogli Catastali
-  Interasse Cavidotto
-  Scavo - Tracciato Cavidotto
-  Aree Impegnate - Fascia Servitù di Cavidotto
-  Aree Potenzialmente Impegnate
-  TOC - Trivellazione Orizzontale Controllata
-  Linea AT 380 kV esistente
"Fiumesanto Carbo - Ittiri" esistente



PROGETTO DEFINITIVO

INQUADRAMENTO CAVIDOTTO SU CATASTALE

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2202_T.A.06	20/02/2023	1 unità = 1 m	A0	2/3	1:2.000

PROPONENTE	SVILUPPO
AGRI BRUZIA Società Agricola A.R.L. Corso Europa, 1 87021 - Belvedere Marittimo (CS)	SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 39 00198 - Roma (RM)

PROGETTAZIONE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	20/02/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco

