

LEGENDA

PERCORSO CAVIDOTTO
Comune di:
- Sassari (SS)

PERIMETRO AZIENDA AGRICOLA
"Fattoria Solare Casa Scaccia"

PAI - Elementi Idrici Strahler

Ordine Gerarchico (Numero di Horton - Strahler)	Profondità L (metri)
1	10
2	25
3	50
4	75
5	100
6	150
7	250
8	400

Futura SE 380-150-36kV "Olmedo"
da inserire in entra-esce alla linea esistente 380kV
"Fumesanto Carbo - Ittiri"

Elemento Idrico Strahler 1508
Ordine Gerarchico 1 - Fascia Rispetto di 10 m
Nessuna interferenza con cavidotto

Elemento Idrico Strahler 2477
Ordine Gerarchico 1 - Fascia Rispetto di 10 m
Nessuna interferenza con l'area d'intervento

COMUNE DI: SASSARI PROVINCIA: SASSARI
REGIONE: SARDEGNA



"FATTORIA SOLARE CASA SCACCIA"
AGRIVOLTAICO DI TIPO ELEVATO E AVANZATO

PROGETTO DEFINITIVO

CARTOGRAFIA PAI - ELEMENTI IDRICI STRAHLER

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2202_T.A.10	15/07/2024	1 unità = 1 m	A0	1/1	1:10.000

PROPONENTE	SVILUPPO
AGRI BRUZIA Società Agricola A.R.L. <small>Corso Europa, 1 87021 - Belvedere Marittimo (CS)</small>	 SET SVILUPPO s.r.l. <small>Corso Trieste, 12 00198 - Roma (RM)</small>

PROGETTAZIONE

 ING. GIACOMO GRECO <small>INGEGNERE</small>	 ING. MARCO MARISCO <small>INGEGNERE</small>
--	--

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	20/02/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. G. Greco	Ing. M. Marisco
01	15/07/2024	Seconda Emissione	Ing. G. Greco	Ing. G. Greco	Ing. M. Marisco

