

LEGENDA

 PERIMETRO AZIENDA AGRICOLA "Fattoria Solare Soliu"

 PERCORSO CAVIDOTTO 36 kV
Comuni di:
- Solarussa

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

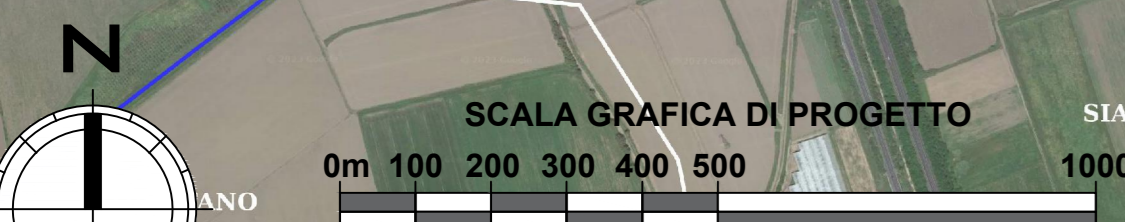
Futura SE 220-36 kV "Bauladu" da inserire in-entra-esce alla linea esistente 220kV "Codrongianos - Oristano"

Elemento Idrico Strahler 223481
Ordine Gerarchico 1 - Fascia Rispetto di 10 m

AREA INTERVENTO

Elemento Idrico Strahler 2237527
Ordine Gerarchico 3 - Fascia Rispetto di 50 m

Elemento Idrico Strahler 223465
Ordine Gerarchico 3 - Fascia Rispetto di 50 m



COMUNI DI:
ZERFALIU
SOLARUSSA

PROVINCIA: ORISTANO
REGIONE: SARDEGNA



"FATTORIA SOLARE SOLIU"
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.	2205_T.A.10	15/06/2023	1 unità = 1 m	A0	1/1	1:10.000

PROPONENTE	SVILUPPO
EF AGRI Società Agricola A R.L. Via del Brennero, 111 38121 - Trento (TN)	 SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 12 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