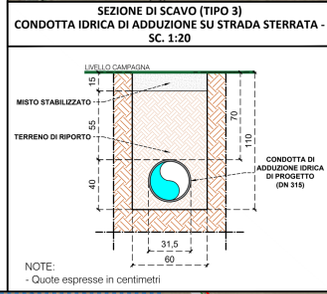
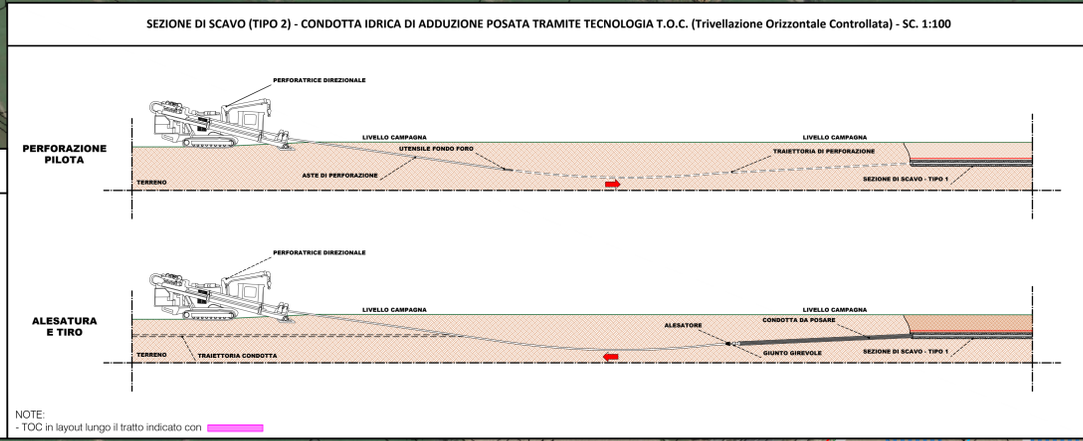
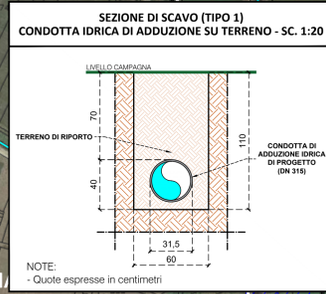


PARTICELLARE CONDOTTA IDRICA DI ADDUZIONE			
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	LUNGHEZZA
Tramatza	15	246	66,50 m
Tramatza	15	330	6,50 m
Tramatza	15	328	67,00 m
Tramatza	15	329	18,50 m
Tramatza	15	Strada Statale SS 131 e complanari	52,00 m
Tramatza	15	59	6,50 m
Tramatza	15	278	5,00 m
Tramatza	15	276	5,50 m
Tramatza	15	Demanio Fluviale	2,50 m
Tramatza	15	274	35,00 m
Tramatza	15	273	11,00 m
Tramatza	15	271	11,50 m
Tramatza	15	269	21,00 m
Tramatza	15	270	44,50 m
Tramatza	15	130	87,50 m
Tramatza Zeddiani	7 - 13	Strada Vicinale Urigu	950,00 m
Zeddiani	7	705	151,50 m
Zeddiani	7	Strada Comunale	85,00 m
Zeddiani	7	404	3,50 m
Zeddiani	7	403	4,00 m
Zeddiani	7	401	4,00 m
Zeddiani	7	392	12,00 m
Zeddiani	7	352	31,00 m
Zeddiani	7	60	8,50 m
Zeddiani	7	59	6,00 m

- LEGENDA**
- PERIMETRO AZIENDA AGRICOLA Fattoria Solare "Tramatza"
  - Viabilità interna e perimetrale
  - Fascia di Mitigazione a Verde
  - Tracker 1x27
  - Cabina di raccolta
  - Power Station
  - Inverter
  - Storage Container 2.5 MW + Storage Power Station
  - Centro Aziendale
  - Bacino di Accumulo Idrico
  - Cabina di Manovra
  - Condotta idrica di adduzione DN 315 Lunghezza: 1696 m
  - Tratta di percorso della condotta idrica da realizzare tramite T.O.C.
  - Canali di Bonifica a Pelo Libero in interferenza con condotta di progetto
  - Condotte Consortili del Consorzio di Oristano in interferenza con condotta di progetto
  - Riu Murtas in interferenza con condotta di progetto
  - Acquedotto di Oristano



**PROGETTO DEFINITIVO**

**PLANIMETRIA CONDOTTA DI ADDUZIONE IDRICA SU ORTO - CATASTALE CON INTERFERENZE**

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2104_T.P.11b	20/10/2023	1 unità = 1 m	A0	1/1	1:2.000

<b>PROPONENTE</b>	<b>SVILUPPO</b>
EF AGRI 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	21/04/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco
01	20/10/2023	Seconda Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco

