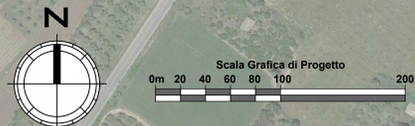
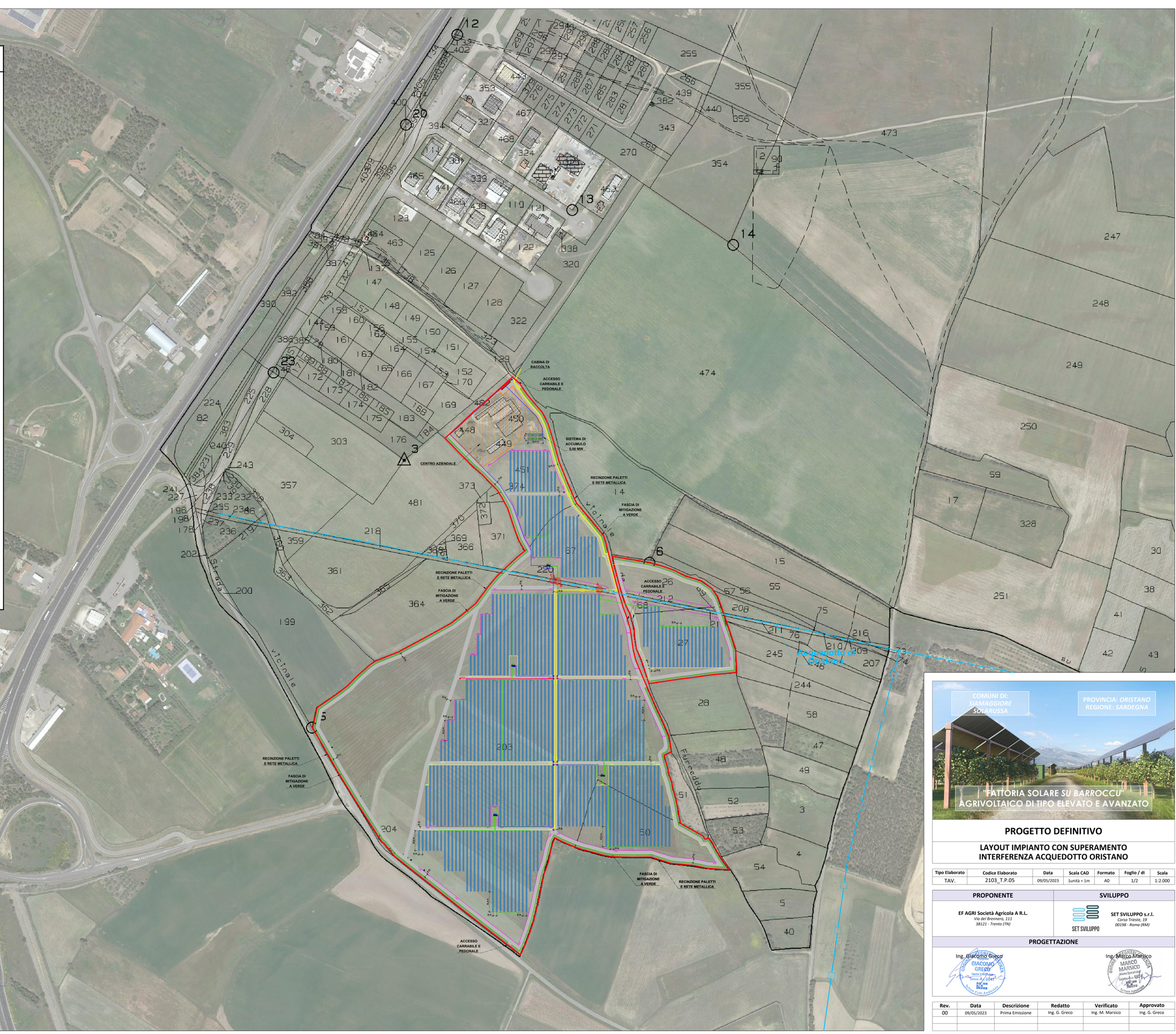


**LEGENDA**

-  PERIMETRO AZIENDA AGRICOLA "SU BARROCCU"
-  VIABILITÀ INTERNA E PERIMETRALE
-  FASCIA DI MITIGAZIONE A VERDE
-  TRACKER 1x27
-  CABINA DI RACCOLTA
-  PS X
-  INVERTER
-  STORAGE CONTAINER 2.5 MW + STORAGE POWER STATION
-  CENTRO AZIENDALE
-  ACQUEDOTTO DI ORISTANO
-  CAVIDOTTO BT
-  CAVIDOTTO AT (36KV)
-  CONDOTTA IRRIGAZIONE D'ADDUZIONE DN160
-  CONDOTTA IDRICA DI IRRIGAZIONE DN140
-  CONDOTTA IDRICA DI IRRIGAZIONE DN110
-  CONDOTTA IDRICA DI IRRIGAZIONE DN90
-  CONDOTTA IDRICA DI IRRIGAZIONE DN63
-  CONDOTTA IDRICA DI RACCORDO E SPURGO DN40
-  ELETTROVALVOLE SETTORI IDRICI
-  PUNTO DI INTERSEZIONE ACQUEDOTTO DI ORISTANO CON CAVIDOTTI E CONDOTTE DI IRRIGAZIONE



COMUNI DI: SIAMAGGIORE SOLARUSSA      PROVINCIA: ORISTANO REGIONE: SARDEGNA

"FATTORIA SOLARE SU BARROCCU" AGRIVOLTAICO DI TIPO ELEVATO E AVANZATO

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LAYOUT IMPIANTO CON SUPERAMENTO INTERFERENZA ACQUEDOTTO ORISTANO**

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2103_T.P.05	09/05/2023	Unità = 1m	A0	1/2	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, 19 00198 - Roma (RM)

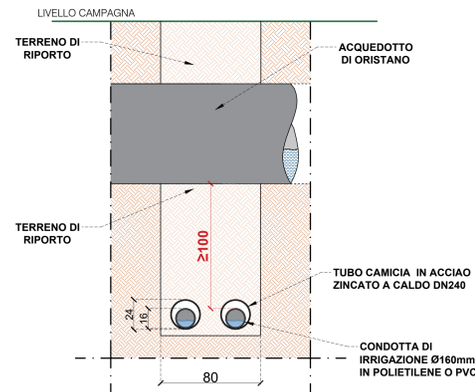
**PROGETTAZIONE**

Ing. Giacomo Greco 	Ing. Marco Marsico 
---	---

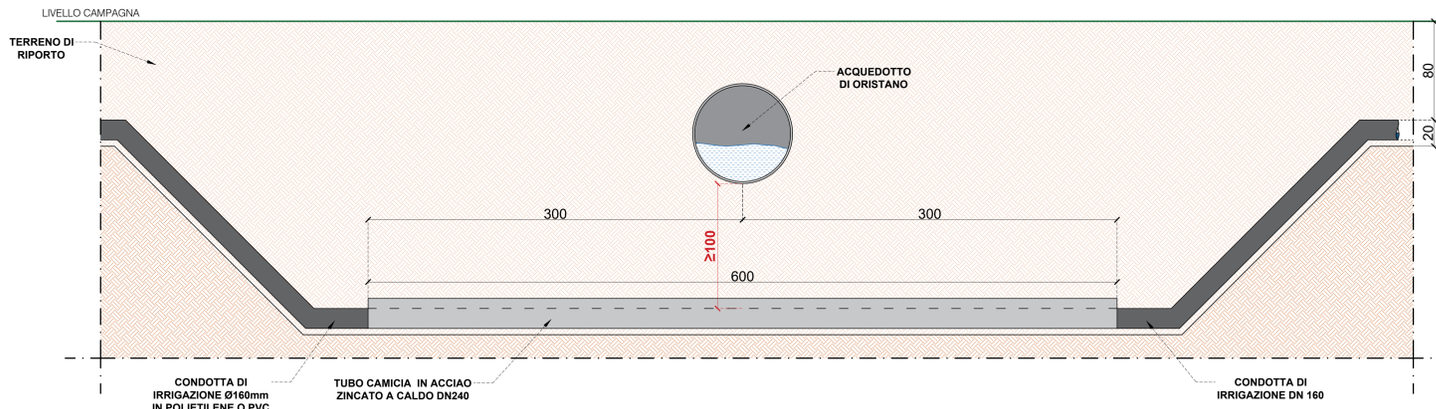
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	09/05/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco

SEZIONE DI SCAVO - PARTICOLARE INTERSEZIONE ACQUEDOTTO DI ORISTANO E CONDOTTA DI IRRIGAZIONE D'ADDUZIONE NEL PUNTO "A"

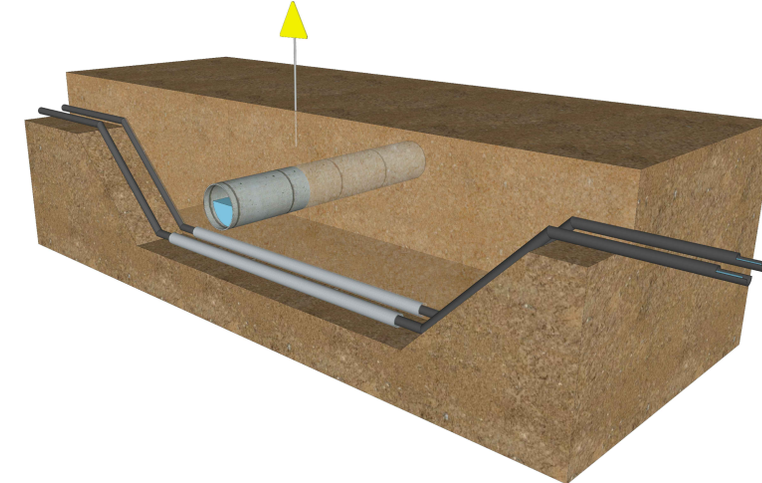
SEZIONE SU CONDOTTA DI IRRIGAZIONE SC. 1:20



SEZIONE SU CONDOTTA ACQUEDOTTO DI ORISTANO SC. 1:20

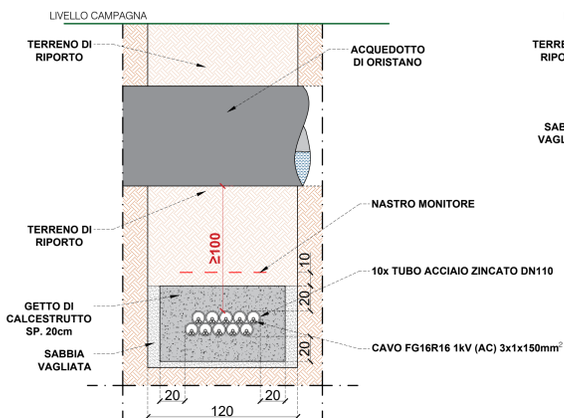


SPACCATO PROSPETTICO DEL SUPERAMENTO INTERFERENZA TRA ACQUEDOTTO ORISTANO E CONDOTTA IRRIGAZIONE

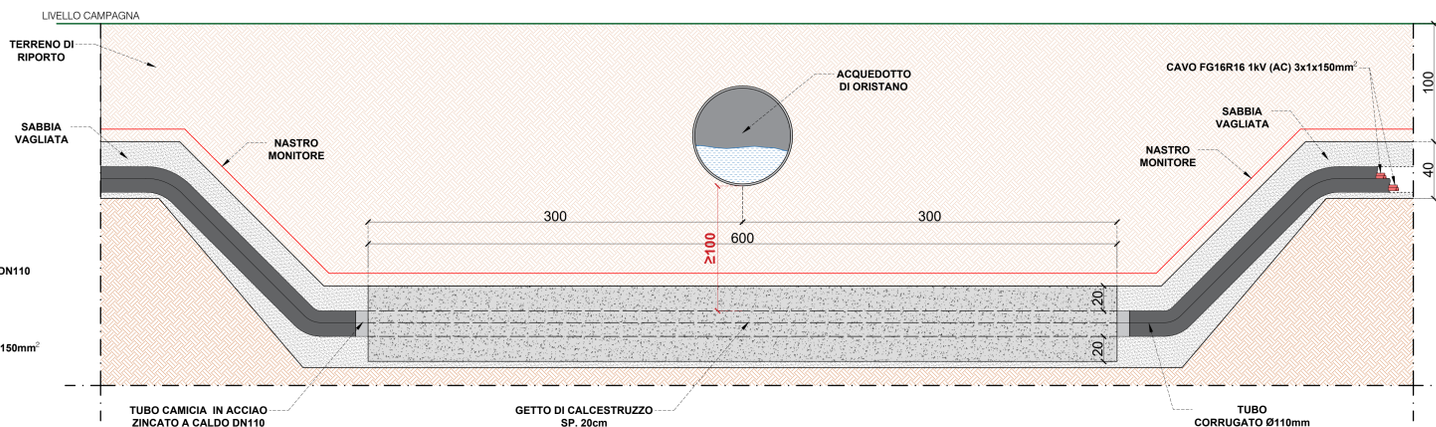


SEZIONE DI SCAVO - PARTICOLARE INTERSEZIONE ACQUEDOTTO DI ORISTANO E CAVIDOTTO BT NEL PUNTO "B"

SEZIONE SU CAVIDOTTO BT SC. 1:20



SEZIONE SU CONDOTTA ACQUEDOTTO DI ORISTANO SC. 1:20

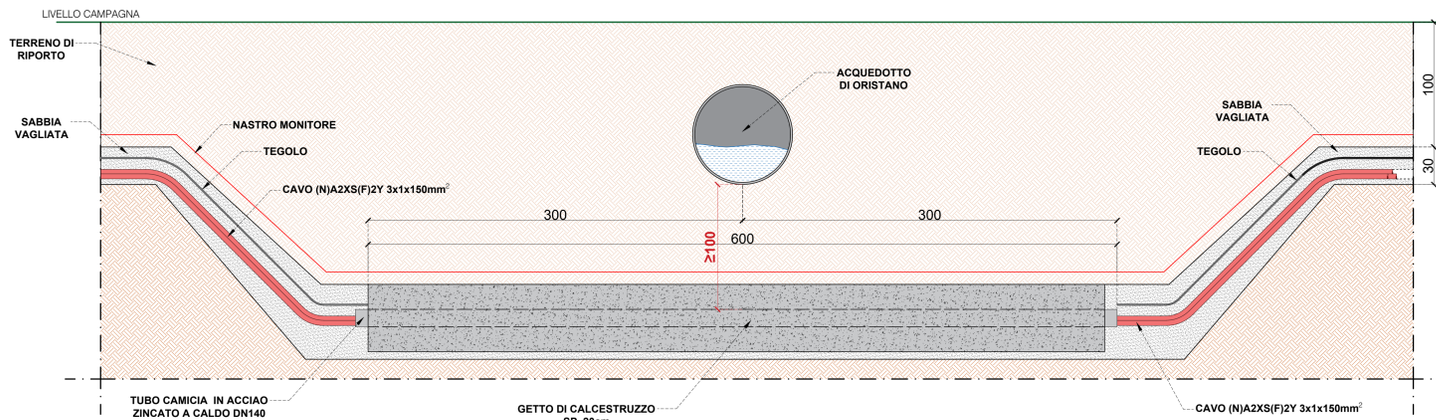


SEZIONE DI SCAVO - PARTICOLARE INTERSEZIONE ACQUEDOTTO DI ORISTANO E CAVIDOTTO AT 36 kV NEL PUNTO "C"

SEZIONE SU CAVIDOTTO AT 36 kV SC. 1:20



SEZIONE SU CONDOTTA ACQUEDOTTO DI ORISTANO SC. 1:20



PROGETTO DEFINITIVO

LAYOUT IMPIANTO CON SUPERAMENTO INTERFERENZA ACQUEDOTTO ORISTANO

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2103_T.P.05	09/05/2023	Unità = 1cm	A0	2/2	1:20

<b>PROPRONENTE</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, 19 00198 - Roma (RM)

<b>PROGETTAZIONE</b>	
Ing. Giacomo Greco	Ing. Marco Marsico

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	09/05/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco