

LEGENDA

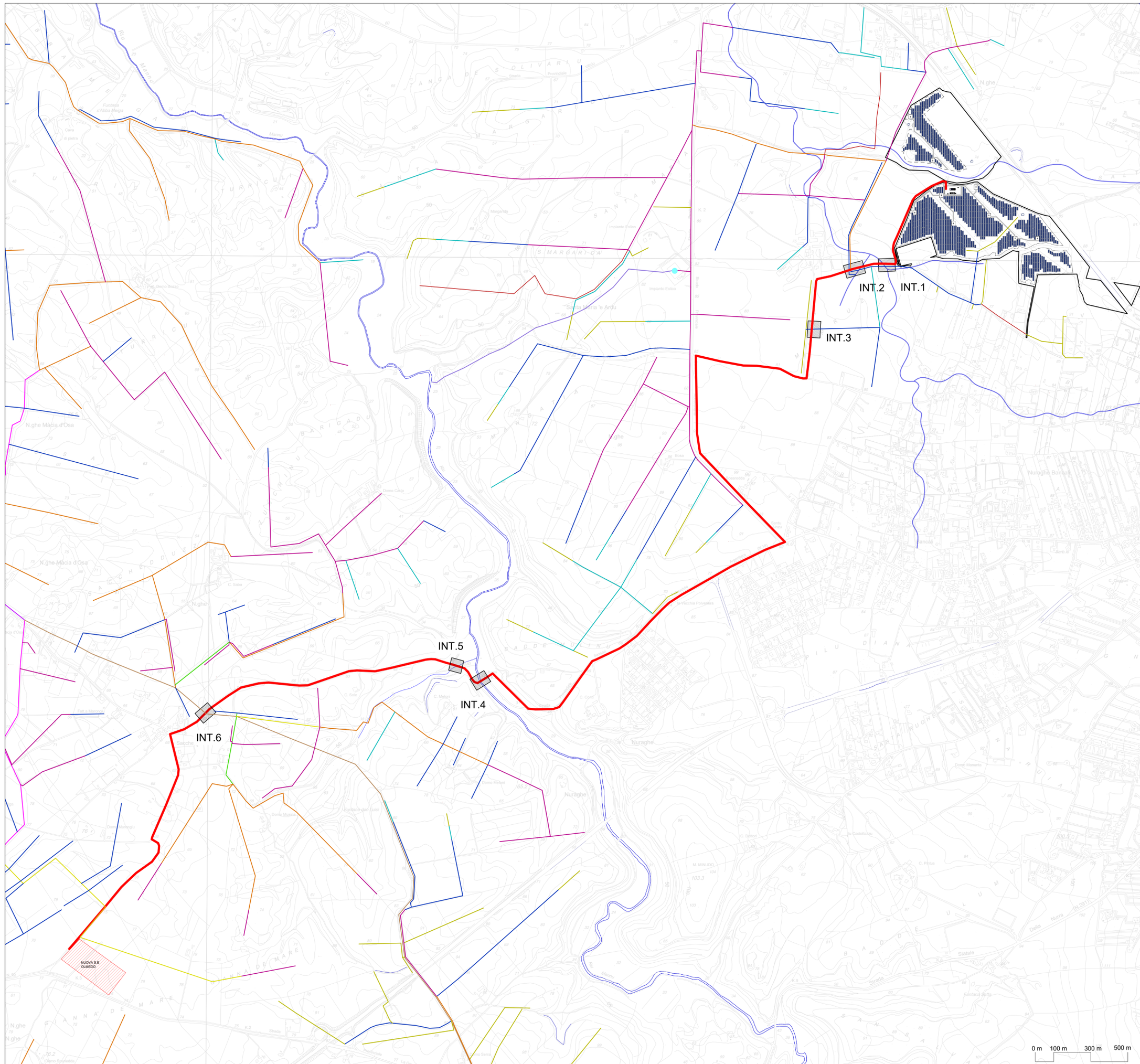
- CORPI IDRICI
- CAVIDOTTO TRUNCU REALE 3

CONDOTTE CONSORZIO DI BONIFICA DELLA NURRA

- Ø 100 IN AMIANTO
- Ø 125 IN AMIANTO
- Ø 150 IN AMIANTO
- Ø 200 IN AMIANTO
- Ø 250 IN AMIANTO
- Ø 500 IN AMIANTO
- Ø 600 IN C.A.P

INTERFERENZE - POSSIBILI PUNTI TOC

- INT.1 ATTRAVERSAMENTO CORPO IDRICO
- INT.2 ATTRAVERSAMENTO CONDOTTA CBN IN AMIANTO Ø 150 E Ø 250
- INT.3 ATTRAVERSAMENTO CONDOTTA CBN IN AMIANTO Ø 150
- INT.4 ATTRAVERSAMENTO CORPO IDRICO (RIO MANNU)
- INT.5 ATTRAVERSAMENTO ELEMENTO IDRICO STRAHLER (TIPO 2)
- INT.6 ATTRAVERSAMENTO CONDOTTA CBN IN C.A.P Ø 600



SOVRAPPOSIZIONE LAYOUT DI PROGETTO E PERCORSO CAVIDOTTO CON LE CONDOTTE DEL CONSORZIO DI BONIFICA DELLA NURRA (CBN)

STUDIO ALCHEMIST
Ing. Stefano Floris - Arch. Cinzia Nieddu

Via Isola Pantelleria 12 - 09126 Cagliari (CA)
Via Semplice Spano 10 - 07026 Olbia (OT)
stefano.floris@studioalchemist.it
cinzia.nieddu@studioalchemist.it
www.studioalchemist.it



COMUNE DI SASSARI

OGGETTO
[ID: 9666] - REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 18.66 MW IN IMMISSIONE, SU TRACKER DI TIPO AD INSEGUIMENTO MONOASSIALE DENOMINATO "TRUNCU REALE 3"

COMMITTENTE
ENERGYREALE3 S.R.L.

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO
SOVRAPPOSIZIONE LAYOUT IMPIANTO E CAVIDOTTO CON LA RETE DEL CONSORZIO DI BONIFICA DELLA NURRA (CBN)

NUMERO ELABORATO
OS_12A
SCALA: 1:10.000
DATA: SETTEMBRE 2023

3	Terza emissione				
2	Seconda emissione				
1	Prima emissione	Arch. Valentina Madeddu	Arch. Chiara Martis	Ing. Stefano Floris	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

CODICE COMMESSA	NOME FILE	FASE PROGETTUALE	CATEGORIA	REV.
-----------------	-----------	------------------	-----------	------

STUDIO ALCHEMIST:
Ing. Stefano Floris
Arch. Cinzia Nieddu

PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA



PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA



COLLABORATORI:
Arch. Chiara Martis
Arch. Valentina Madeddu
Arch. Michela Melis
Arch. Martina Sias
Arch. Luigi Mereu
Arch. Federico Sarventi
Arch. Marco Cocco Norfo
Geol. Mario Strinna

0 m 100 m 300 m 500 m