

LEGENDA

- RETE GAS CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE DI SASSARI
- CONDOTTA IDRICA SIMR - ENAS
- 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

STUDIO ALCHEMIST
Ing. Stefano Floris - Arch. Cinzia Nieddu

Via Isola Pantelleria 12 - 09126 Cagliari (CA)
Via Semplice Spanò 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 DI PROGETTO E CAVIDOTTO CON LA RETE DEL SISTEMA IDRICO MULTISETTORIALE REGIONALE (SIMR) - RETE ENAS

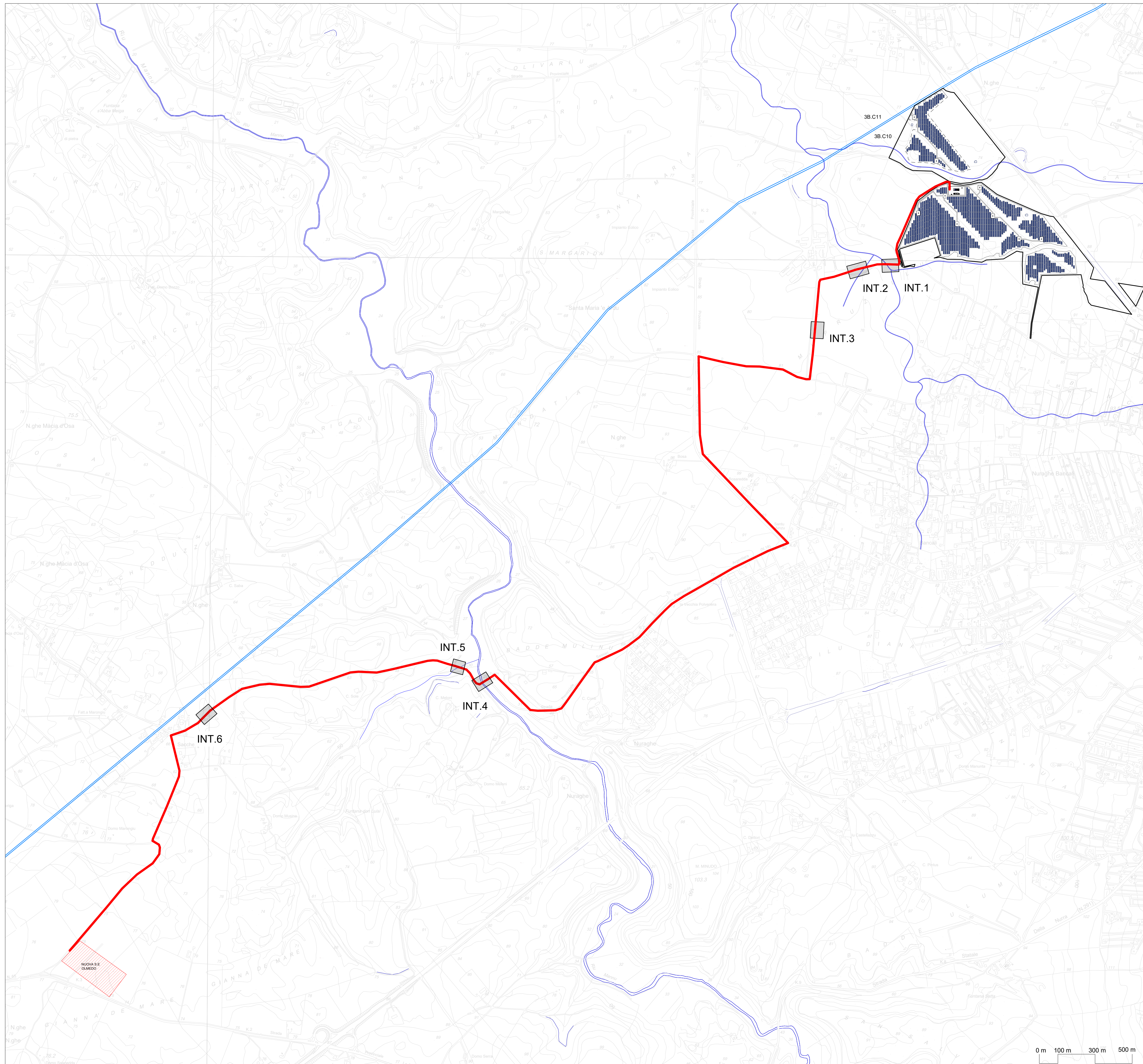
NUMERO ELABORATO
OS_10A
SCALA: 1:10.000
DATA: SETTEMBRE 2023

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

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



SOVRAPPOSIZIONE LAYOUT DI PROGETTO E PERCORSO CAVIDOTTO CON LE CONDOTTE DELLA RETE SIMR (ENAS)