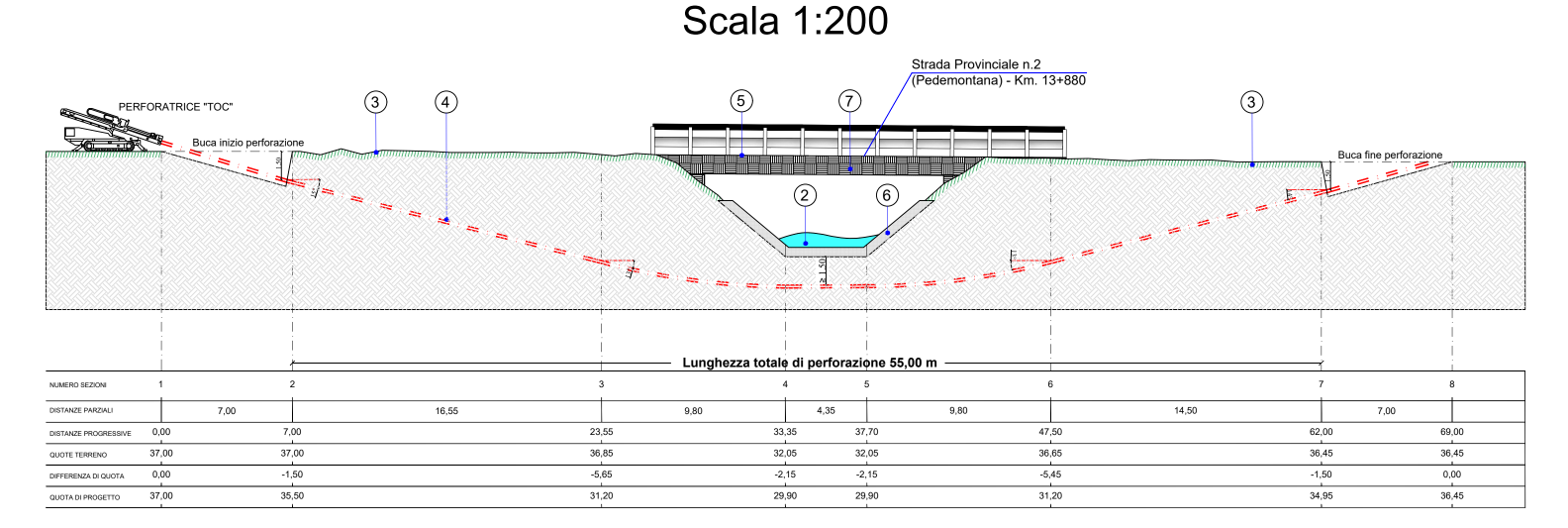
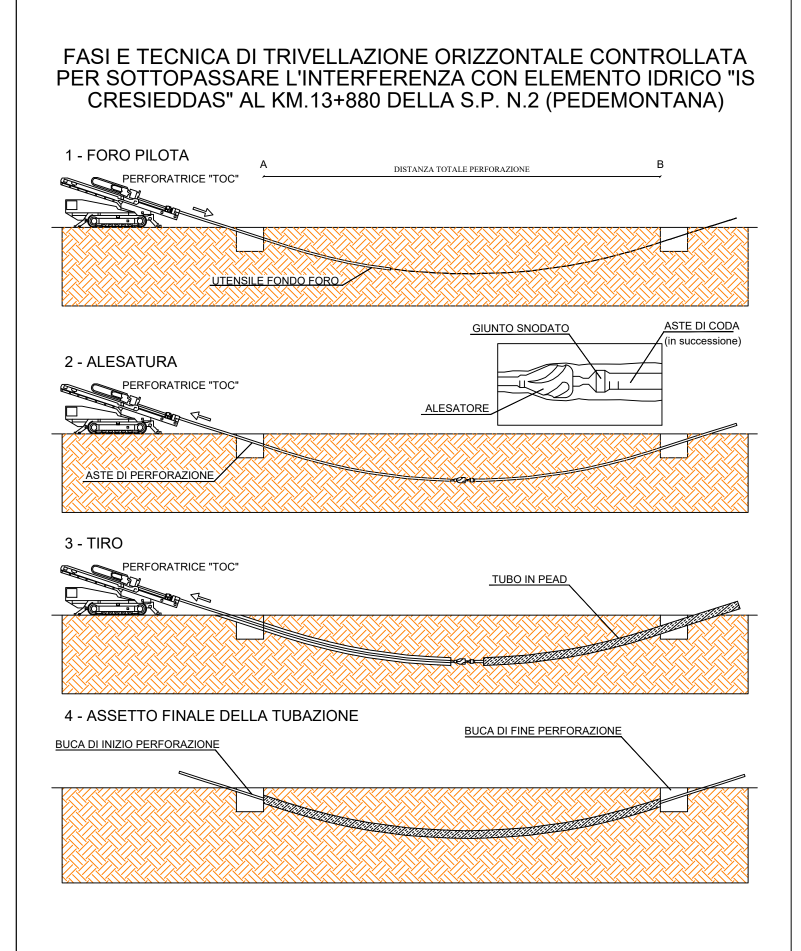
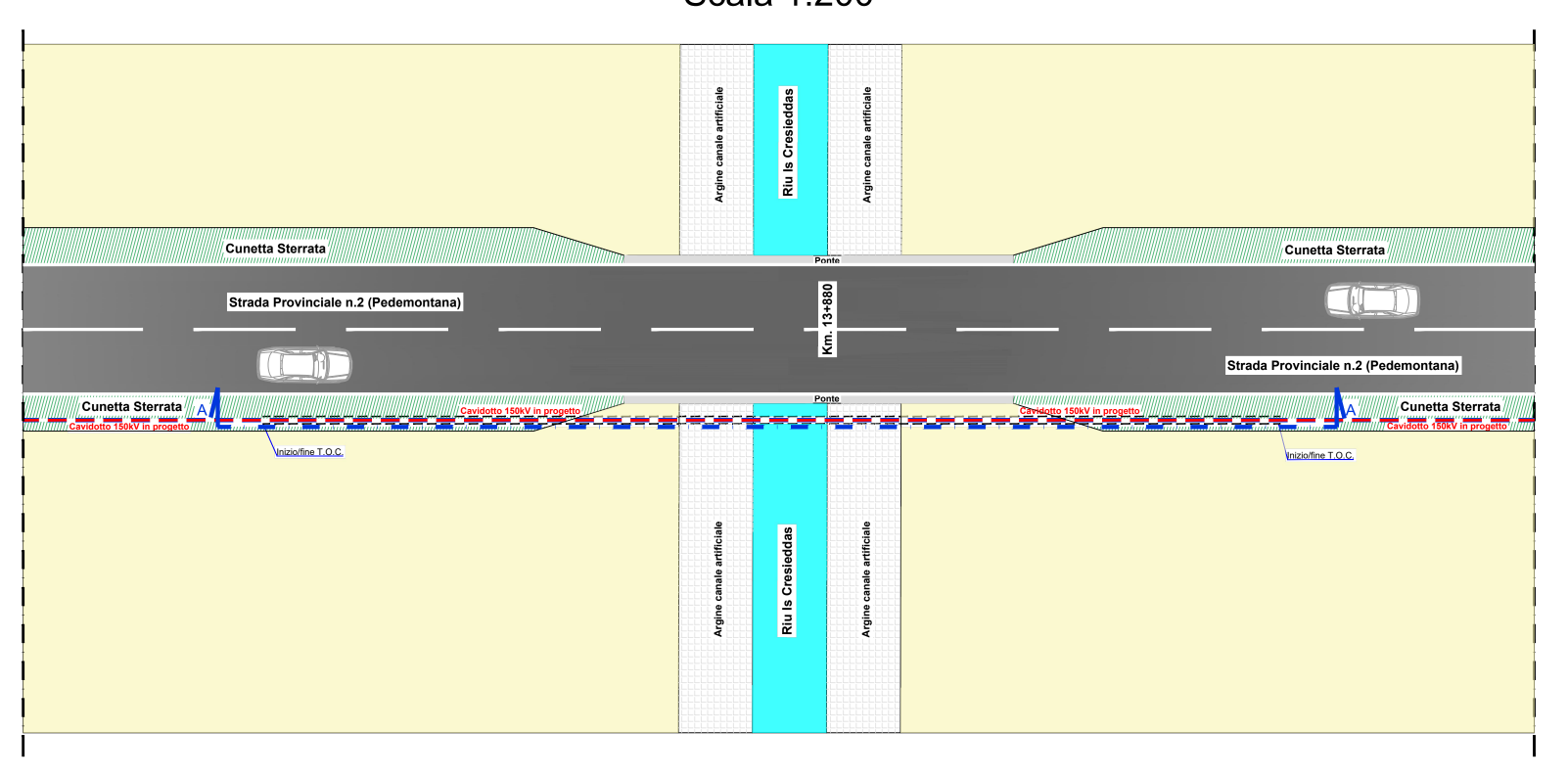
SEZIONE A-A - TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA SUPERAMENTO PONTE SU "RIU IS CRESIEDDAS" (Interferenza C)









LEGENDA

- 1 Cavidotto per cavi 150kV
- (2) Elemento idrico "Riu Is Cresieddas"
- 3 Cunetta sterrata Strada Provinciale n.2 (Pedemontana)
- (4) Foro TOC
- Strada Provinciale n.2 (Pedemontana)
- 6 Canale artificiale per elemento idrico "Riu Is Cresieddas"
- Ponte su elemento idrico "Riu Is Cresieddas"

RISORSESARDE s.r.l.

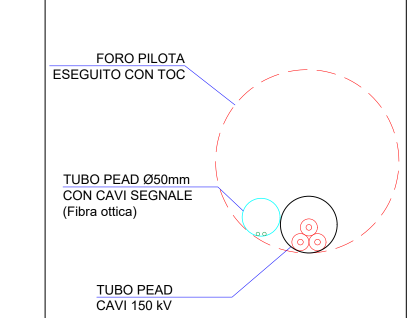
EX SS131 KM 10. 500 SN 09028 SESTU (CA) P.IVA 04015180922

T.EL.08 - MODALITÀ "C" PER SUPERAMENTO "INTERFERENZA C" (RIU IS CRESIEDDAS) PER CONNESSIONE ALLA RTN

PROGETTO PER LE REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO 94.99 MW CON ACCUMULO DI 10MW SITO NEL COMUNE DI UTA IN LOCALITA' "SU INZIRU", E CONNESSIONE AT ALLA RETE ELETTRICA

SITA NEL COMUNE DI UTA E DI ASSEMINI

PARTICOLARE TUBO GUAINA / FORO TOC Sc. 1:20



Data: Maggio 2024

PROGETTAZIONE SVAM

ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI CAGLIARI
DO TOBE MAGISTIALE ININGEGNERIA
LUCA DEMONTIS
SEZIONE A - N. 5359

GNERE CIVILE AMBIENTALE, INDUSTRIALE, DELL'INFORMA

PROGETTISTA INCARICATO Ing. Luca Demontis

Via Ruggero Bacone 4 09134 Cagliari lucademontis@sviluppo-ambiente.com

GRUPPO DI LAVORO

Ing. Jacopo Mulas Ing. Michele Suella

Ing. Filippo Mocci Ing. Michela Marcis Archeol. A. Luisa Sanna Arch. Michela Usala Ing. Giulia Argiolas Ing. Marco Muroni Ing. Roberto Mura

Geol. Andrea Serreli