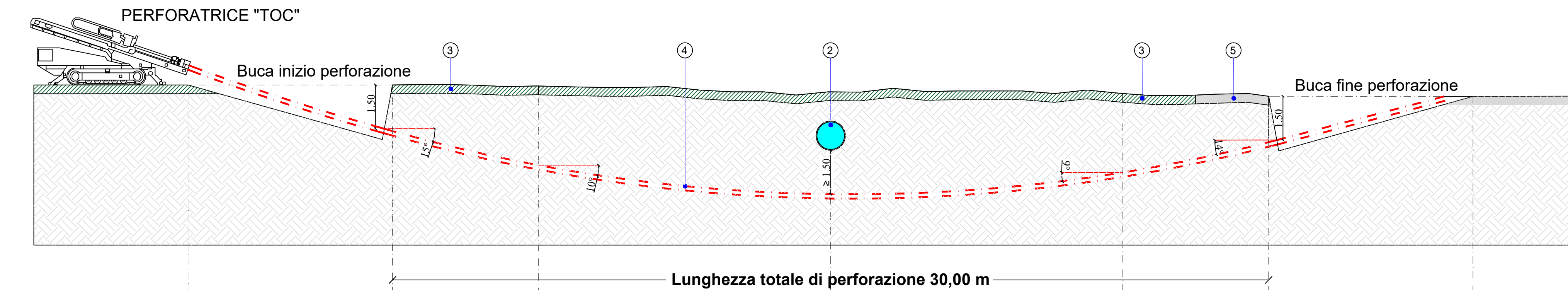
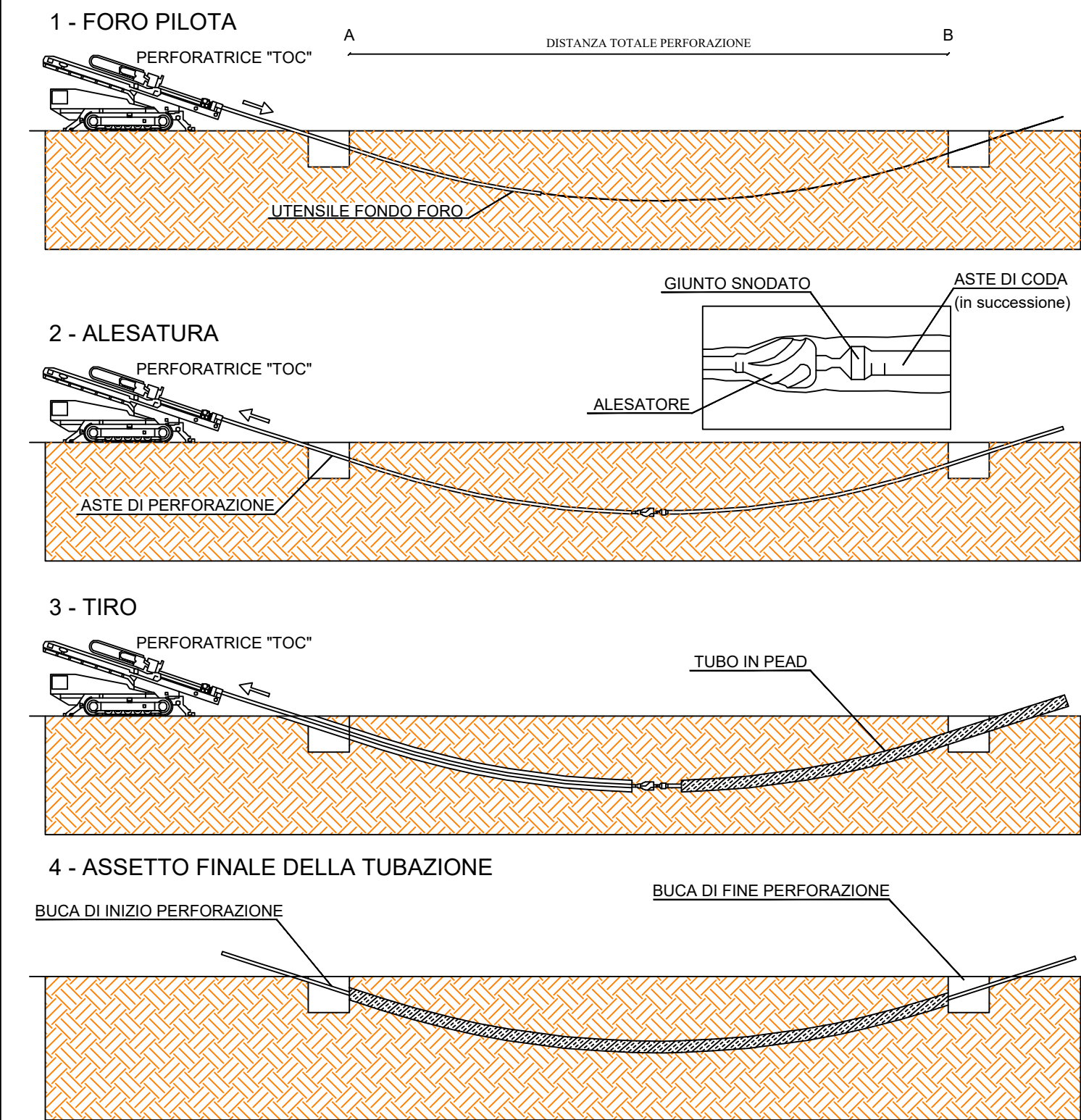


SEZIONE A-A - TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA SUPERAMENTO CONDOTTA IDRICA SOTTOTRACCIA "CIXERRI-MACCHIAREDDU" (SIMR 7E.C2) (Interferenza E) Scala 1:100

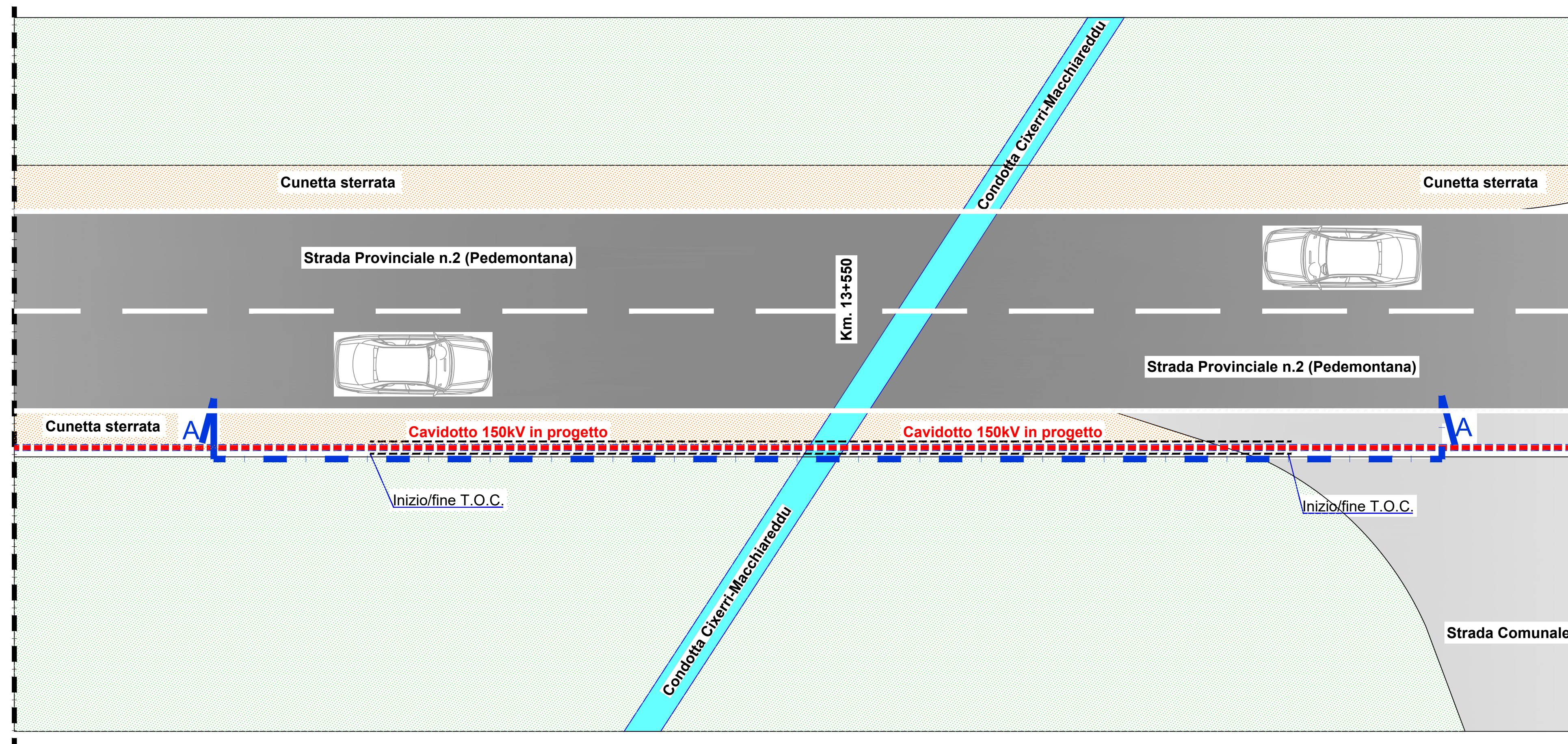


NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7
DISTANZE PARZIALI		7,00	5,00	10,00	10,00	5,00	7,00
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	7,00	12,00	22,00	32,00	37,00	44,00
QUOTE TERRENO	35,05	35,05	35,00	34,75	34,70	34,55	34,55
DIFFERENZA DI QUOTA	0,00	-1,50	-2,70	-3,50	-2,70	-1,50	0,00
QUOTA DI PROGETTO	35,05	33,55	32,30	31,25	32,00	33,05	34,55

FASI E TECNICA DI TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA PER SOTTOPASSARE L'INTERFERENZA CON CONDOTTA IDRICA ENAS "CIXERRI-MACCHIAREDDU" (SIMR 7E.C2) AL KM.13+550 DELLA S.P. N.2 (PEDEMONTANA)



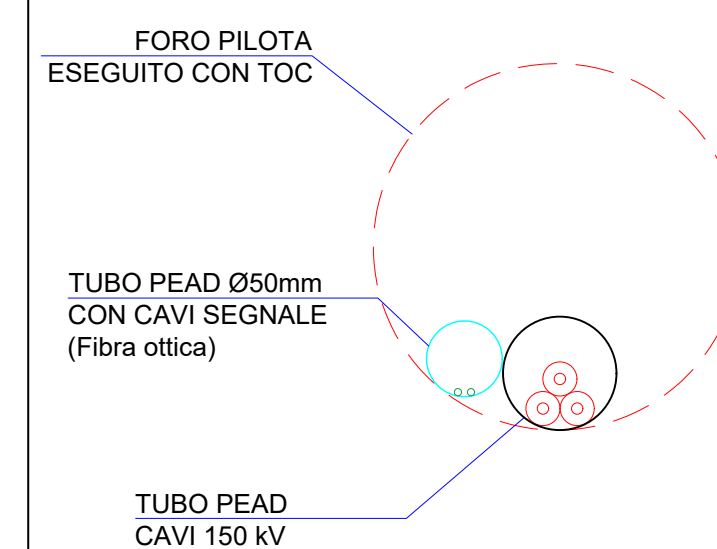
PIANTA Scala 1:100



LEGENDA

- ① Cavidotto per cavi 150kV
- ② Condotta idrica sottotraccia ENAS "Cixerri-Macchiareddu" (SIMR 7E.C2)
- ③ Cunetta sterrata Strada Provinciale n.2 (Pedemontana)
- ④ Foro TOC
- ⑤ Strada Comunale (Uta)

PARTICOLARE TUBO GUAINA / FORO TOC
Sc. 1:20



RISORSESARDE s.r.l.

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

T.EL.06 - MODALITÀ "E" PER SUPERAMENTO "INTERFERENZA E" (CONDOTTA ENAS) 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

Data: Maggio 2024

PROGETTAZIONE



PROGETTISTA INCARICATO

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



GRUPPO DI LAVORO

Ing. Filippo Mocchi
Arch. Michela Usala
Ing. Marco Muroi
Ing. Jacopo Mulias
Ing. Michela Marcis
Ing. Giulia Argiolas
Ing. Roberto Mura
Ing. Michele Suella
Archeol. A. Luisa Sanna
Geol. Andrea Serrelli