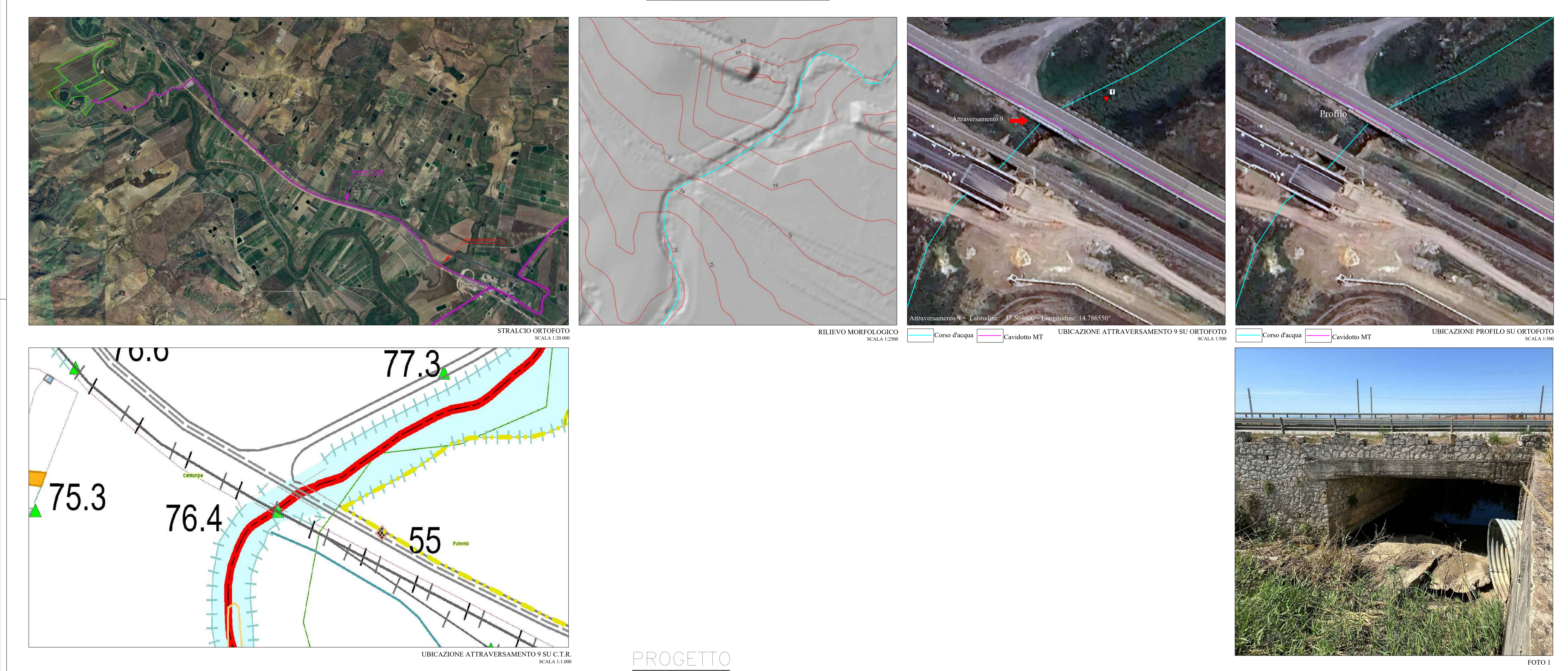
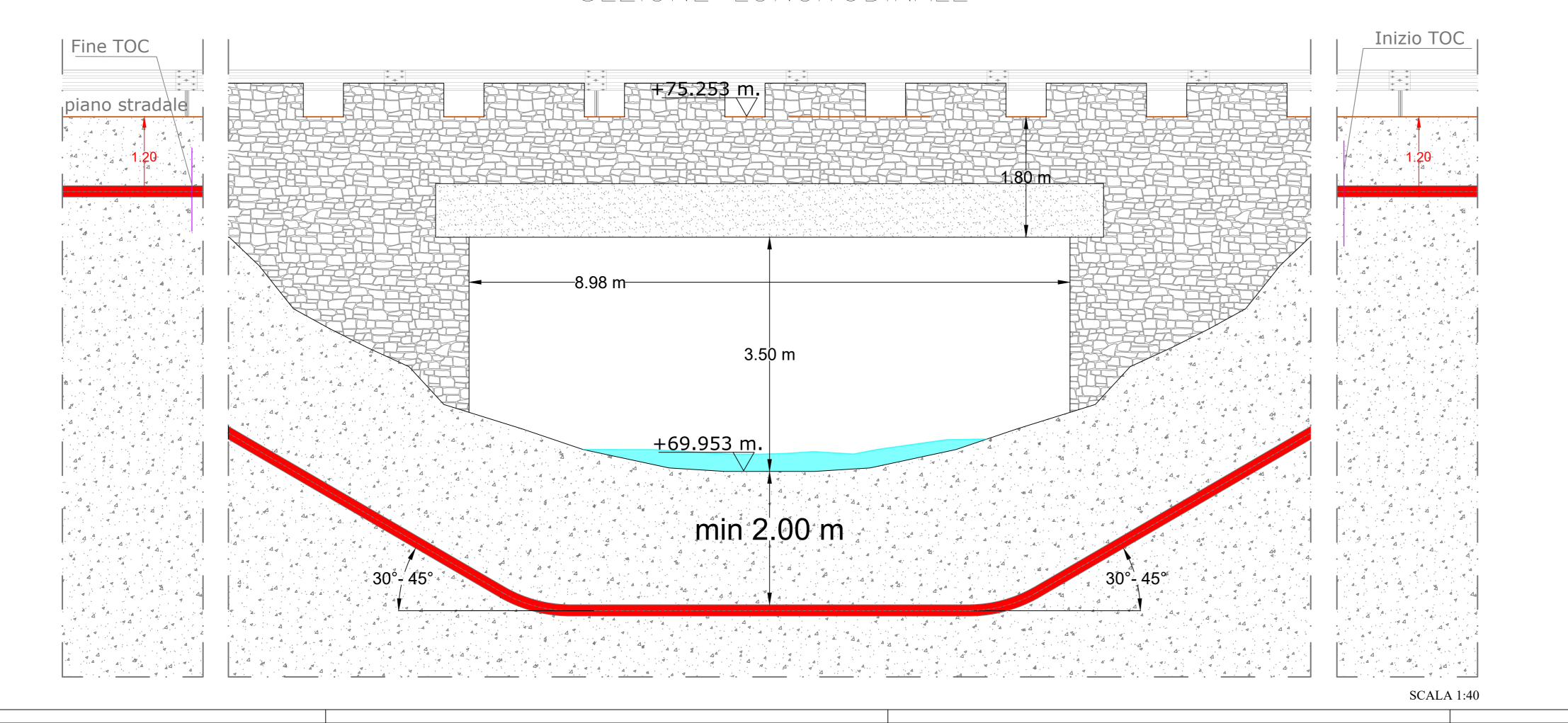
STATO DI FATTO



ATTRAVERSAMENTO 9 CORSO D'ACQUA TRAMITE T.O.C.

SEZIONE LONGITUDINALE



REGIONE SICILIA COMUNE DI RAMACCA (CT), CASTEL DI IUDICA (CT), PATERNO' (CT) E CENTURIPE (EN) Livello di progettazione/Level of design Progetto Definitivo PROGETTO ALIAI Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nel Comune di RAMACCA (CT) Attraversamento 9 "VALLONE SFERRO" Rilievo planimetrico, fotografico, sezioni trasversali e tipico attraversamento Codice/code MITEPUATAV220I1 Data/Date 23/05/2024 Nome file/File name MITEPUATAV220I1.pdf Integrazione Autorità di Bacino Progettazione Impianto Agrovoltaico Approvato: Ing. Angelo Liuzzo Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà CHERRY PICKING S.R.L. Corso Buenos Aires 54 - Milano (MI) P.IVA: 02016600898 Progettazione e sviluppo/Planning and development Investment Capital Solutions S.P.A.

Via Lorenzo Mascheroni, 5, 20123, Milano (MI)

+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892 Project Manager: Ing. Raimondo Barone