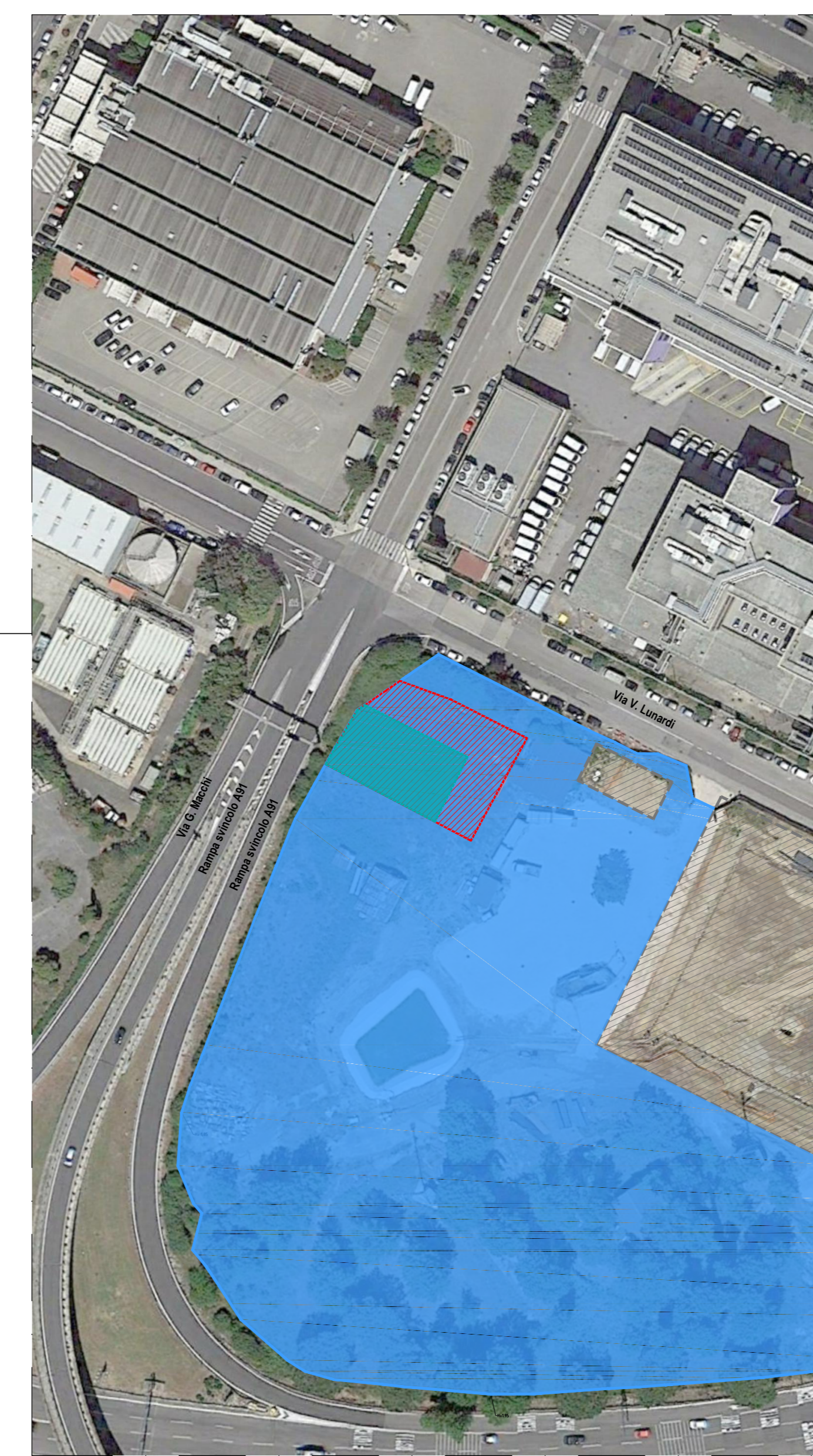
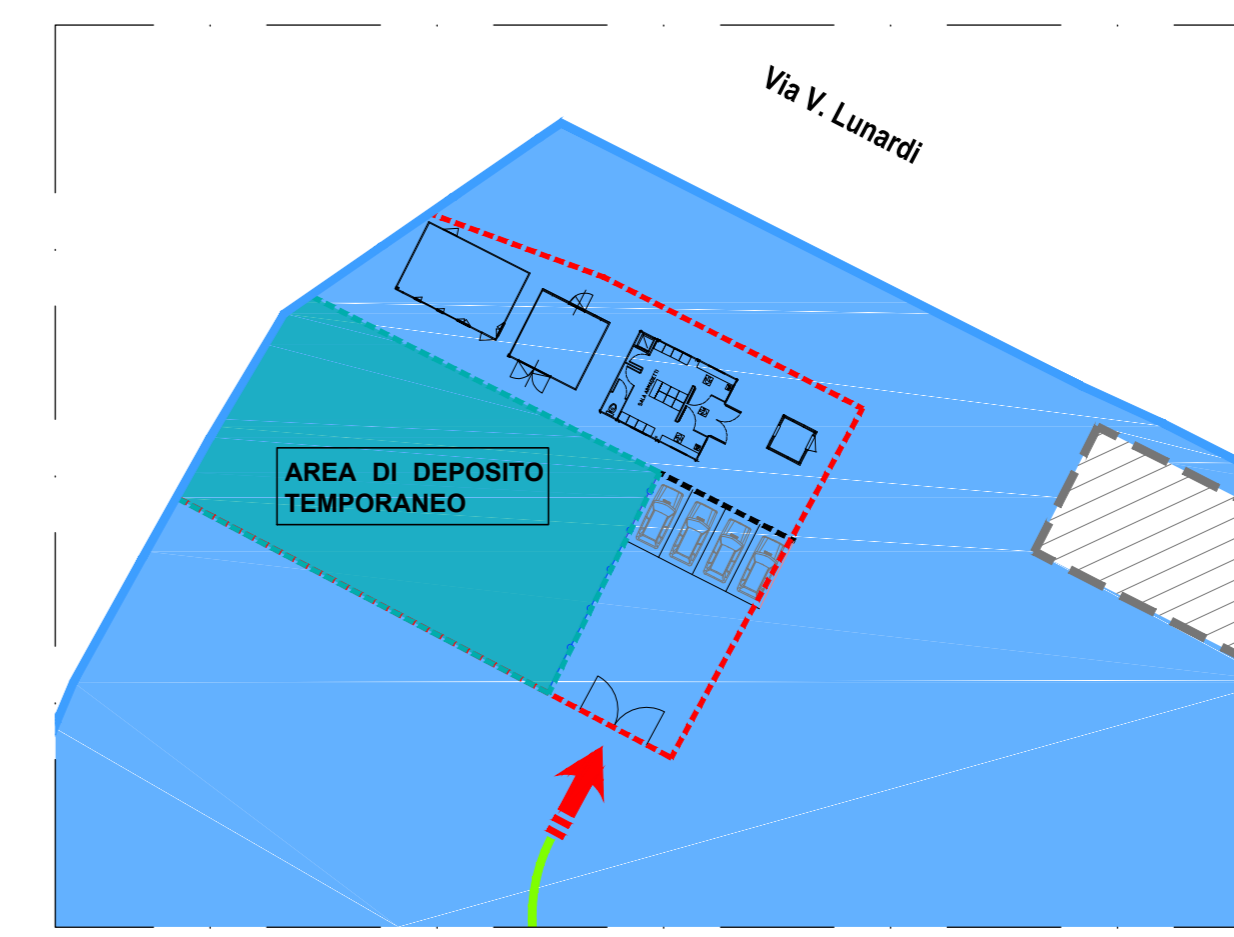


01 PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO  
scala 1:10000



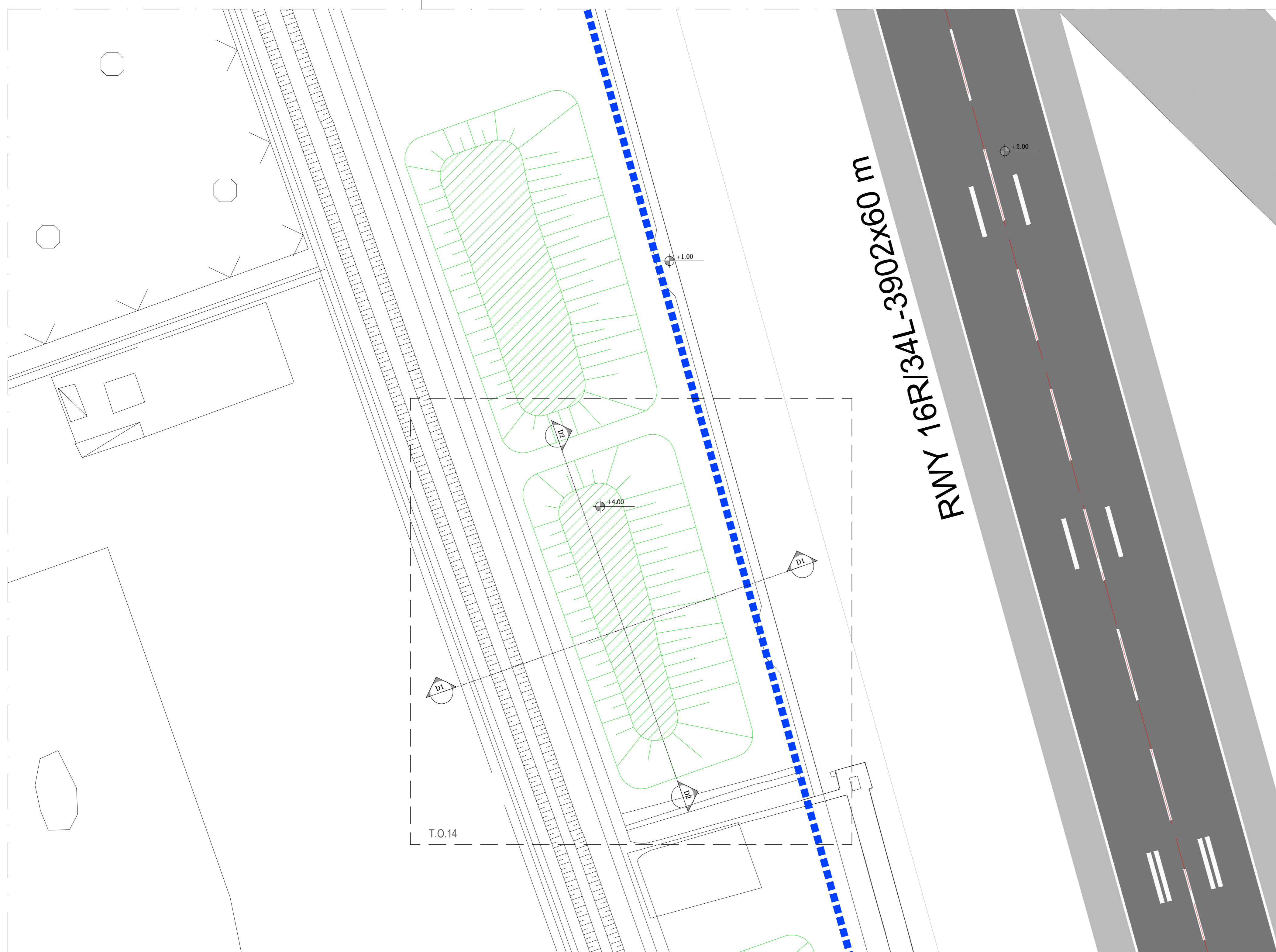
02a AREA D'INTERVENTO  
scala 1:500



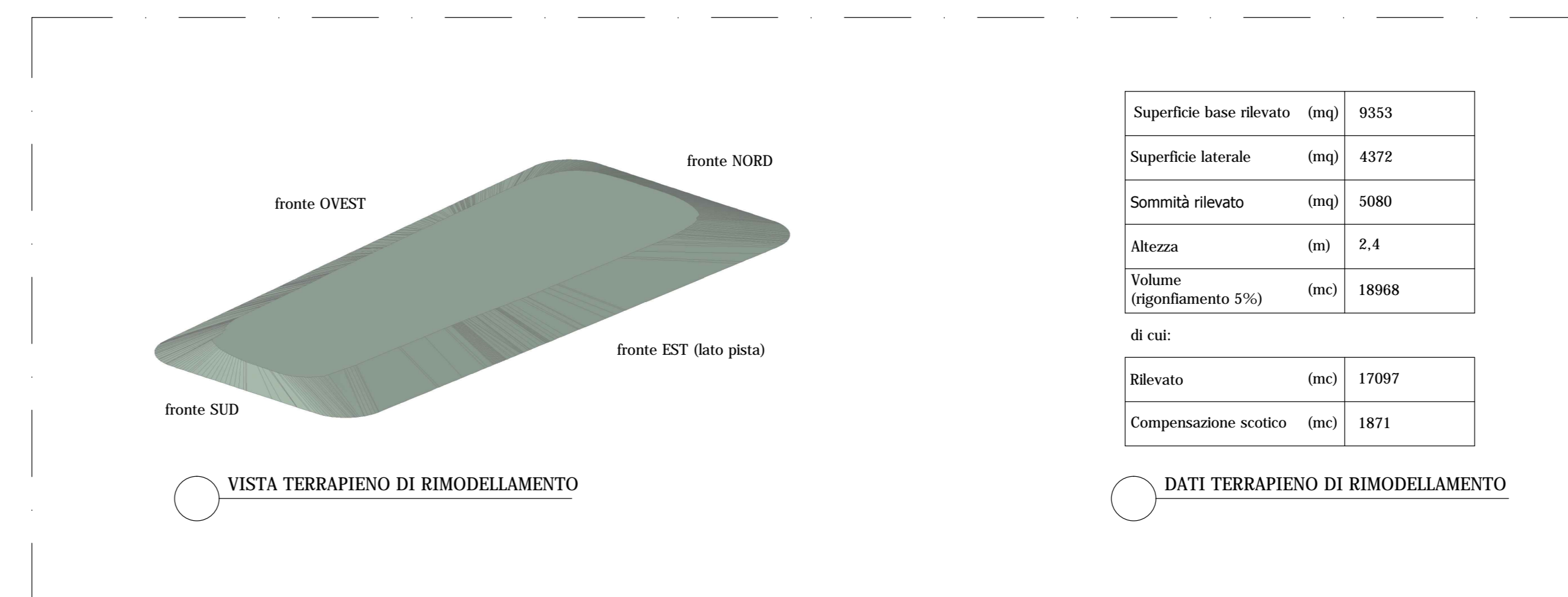
02b AREA DI DEPOSITO TEMPORANEO  
scala 1:500

LEGENDA

- Area d'intervento (movimento terra)
- Area per rimodellamento terreno proveniente da scavo
- Area di stoccaggio
- Deposito temporaneo del terreno da scavo
- Percorso di andata mezzi ad area rimodellamento
- Percorso di ritorno mezzi ad area di deposito temporaneo

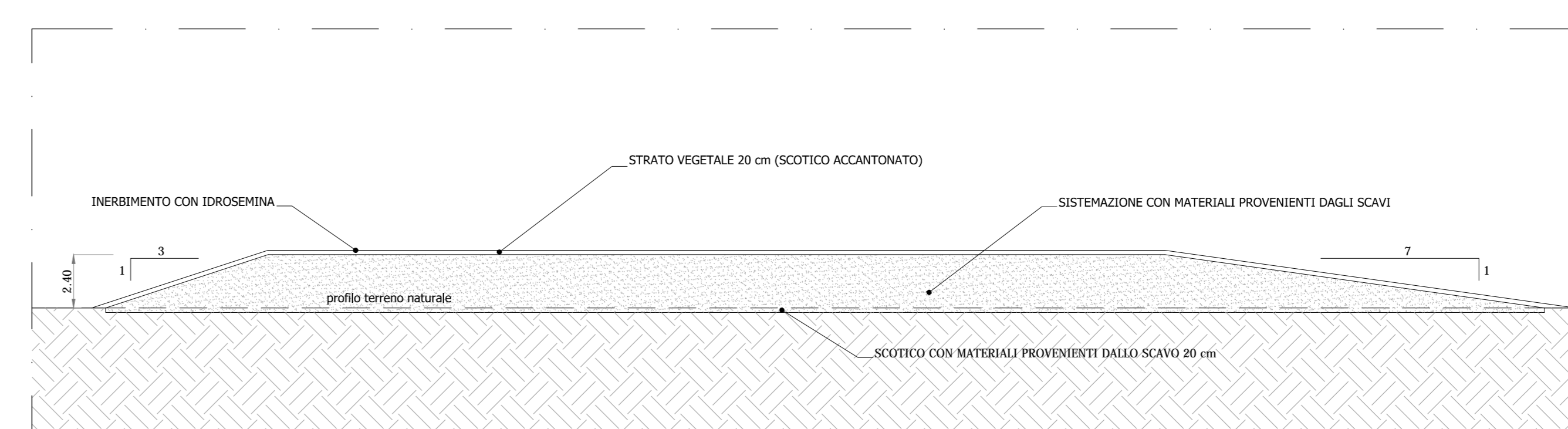


03 AREA DI DESTINAZIONE TERRENO  
scala 1:1000

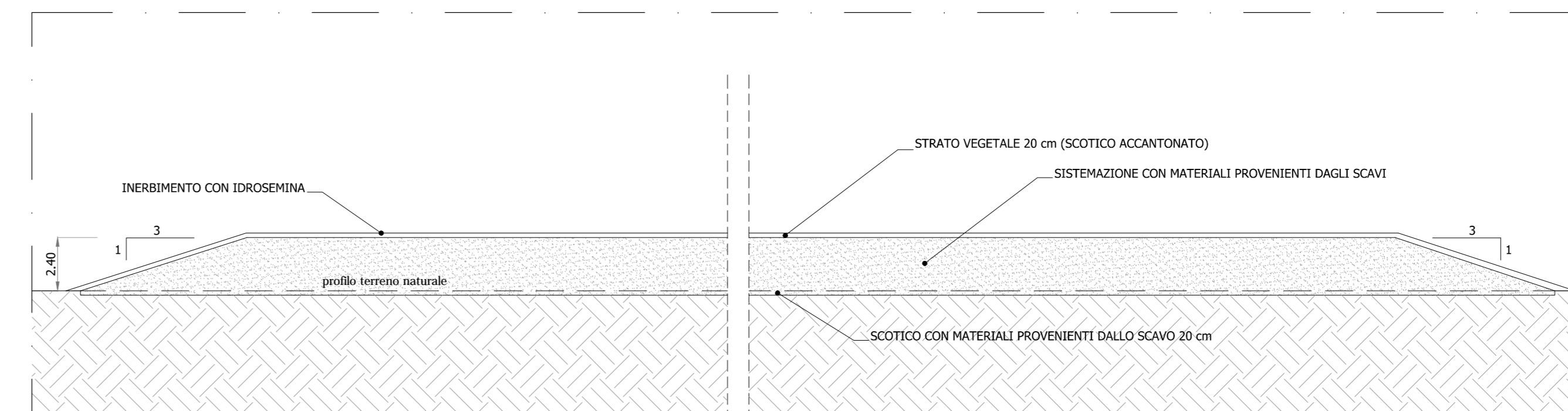


04 VISTA TERRAPIENO DI RIMODELLAMENTO

05 DATI TERRAPIENO DI RIMODELLAMENTO



06 SEZIONE DUNA IN TERRA  
scala 1:200



07 SEZIONE DUNA IN TERRA  
scala 1:200

**ENAC**  
Ente Nazionale per l'Aviazione Civile

**AEROPORTO "LEONARDO DA VINCI" FIUMICINO - ROMA**

**ADR Aeroporti di Roma**

**PROGETTO DI REALIZZAZIONE DELL'AREA RENT A CAR DELL'AEROPORTO "L. DA VINCI" DI FIUMICINO LOTTO 1 - AREA LOGISTICA**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA**  
**CANTIERIZZAZIONE**  
Siti di produzione, di deposito, di destinazione dei materiali da scavo e viabilità di cantiere

IL GEOLOGO Geol. Vittorio Federici	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Alfredo Inghetti Off. Ing. Roma n.18200	IL RESPONSABILE COORDINAMENTO TECNICO E PROGETTI Ing. Stefano Luca Passati Off. Ing. Roma n.30889
CODICE IDENTIFICATIVO		
AEROPORTO PROGETTO	AEROPORTO DIRETTORE	AEROPORTO ELABORATO
10-12304	E 1.10.01	LS CN PL 002 C01
REVISIONE		
311 PROGETTI ROMA	DIRETTORE TECNICO:	COORDINATORE PER LA PROIEZIONE:
Ing. Stefano Luca Passati	Ing. Giovanni Maria Cepparotti	Sup. Ing. Stefano Luca Passati
INGEGNERIA	VERIFICATO:	VERIFICATO:
Ing. M. Palumbo	Ing. Stefano Luca Passati	Ing. Stefano Luca Passati
Vista del Comitato: <b>Aeroporti di Roma S.p.A.</b>		
IL RESPONSABILE DELL'INDAGINE	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IL POST HOLDER DI AREA:
Ing. Giorgio Gregori	Ing. Nunzio D'Auria	PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI
DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE	Ing. Pielugi Protopopescu	MANUTENZIONE CIVILE, IMPIANTI E SISTEMI