

LIMITI TERRITORIALI		COMUNE DI VICARI		
LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZIA	h = 0.11 L = 29.26 i = 0.39%	h = -0.15 L = 11.51 i = -1.35%	h L i

SVINCOLO KM 24+350
RAMPA 1

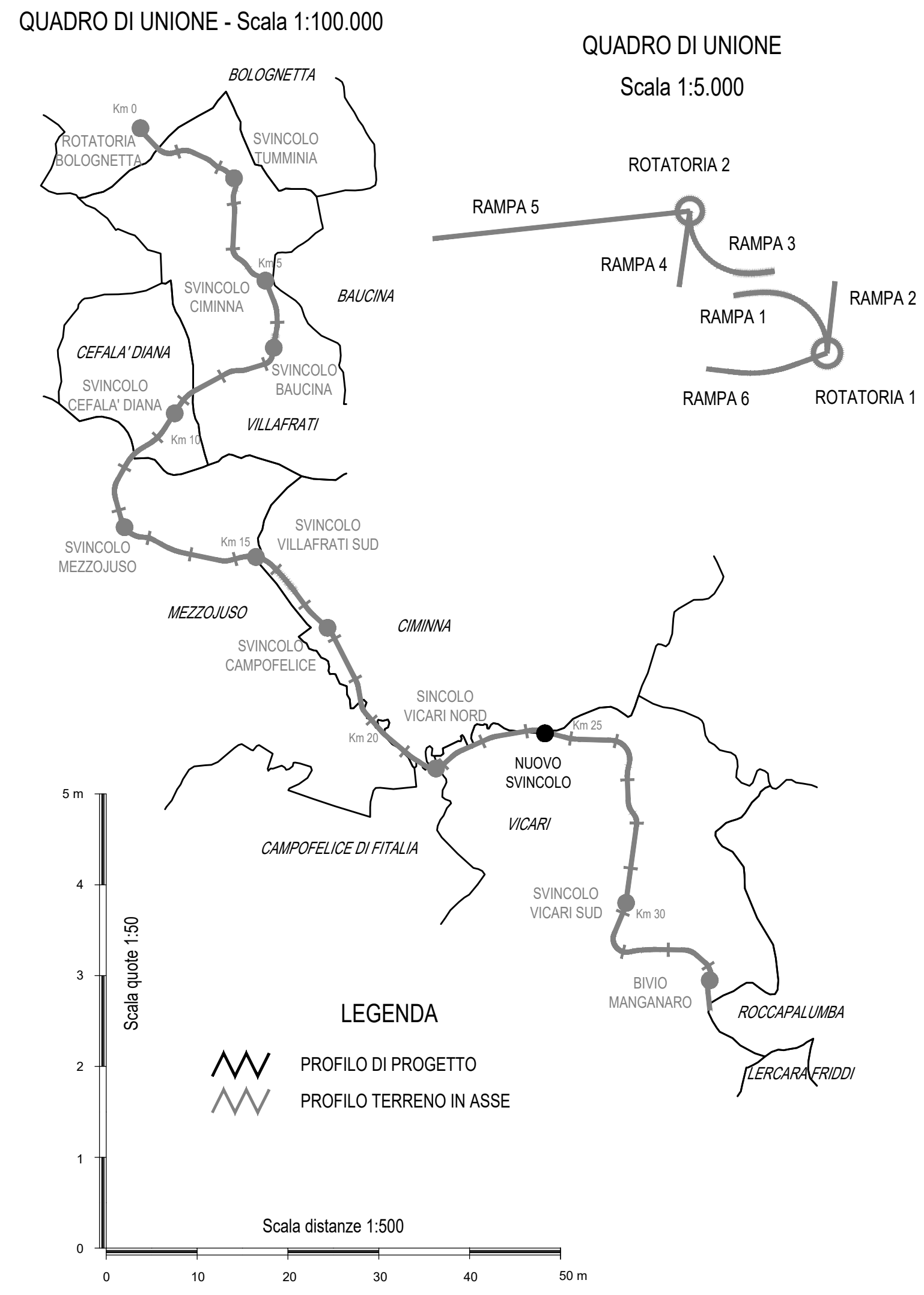
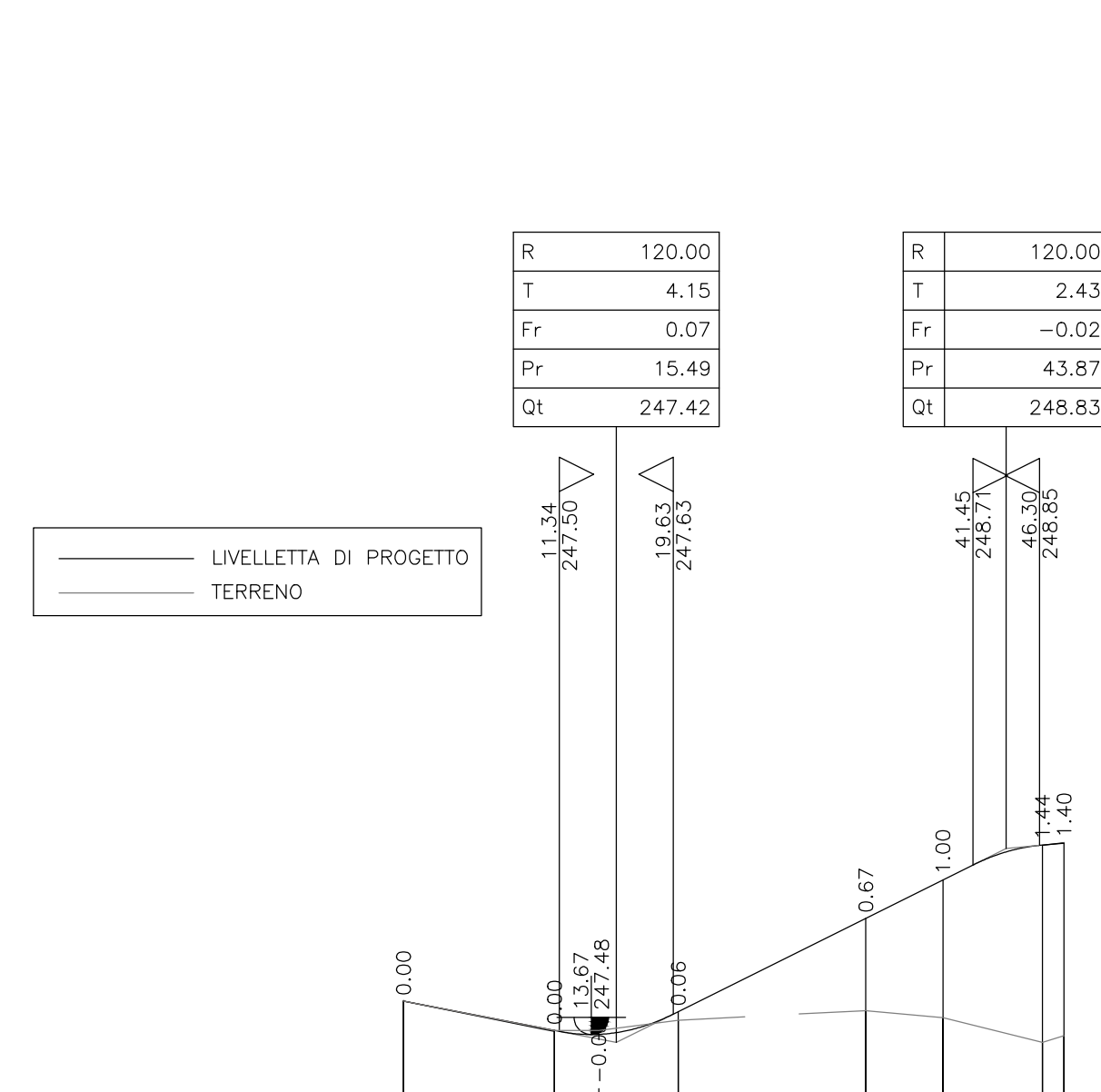
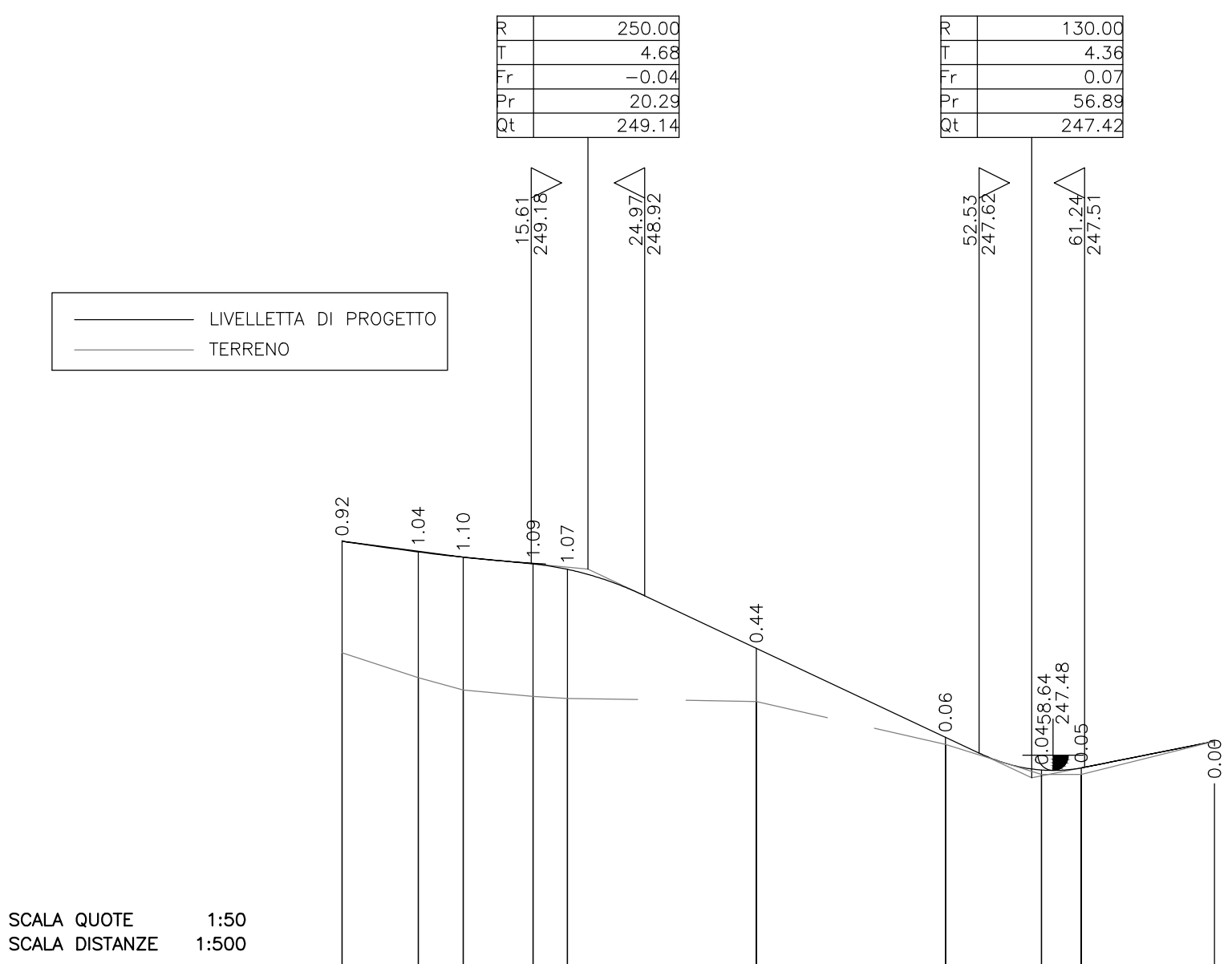
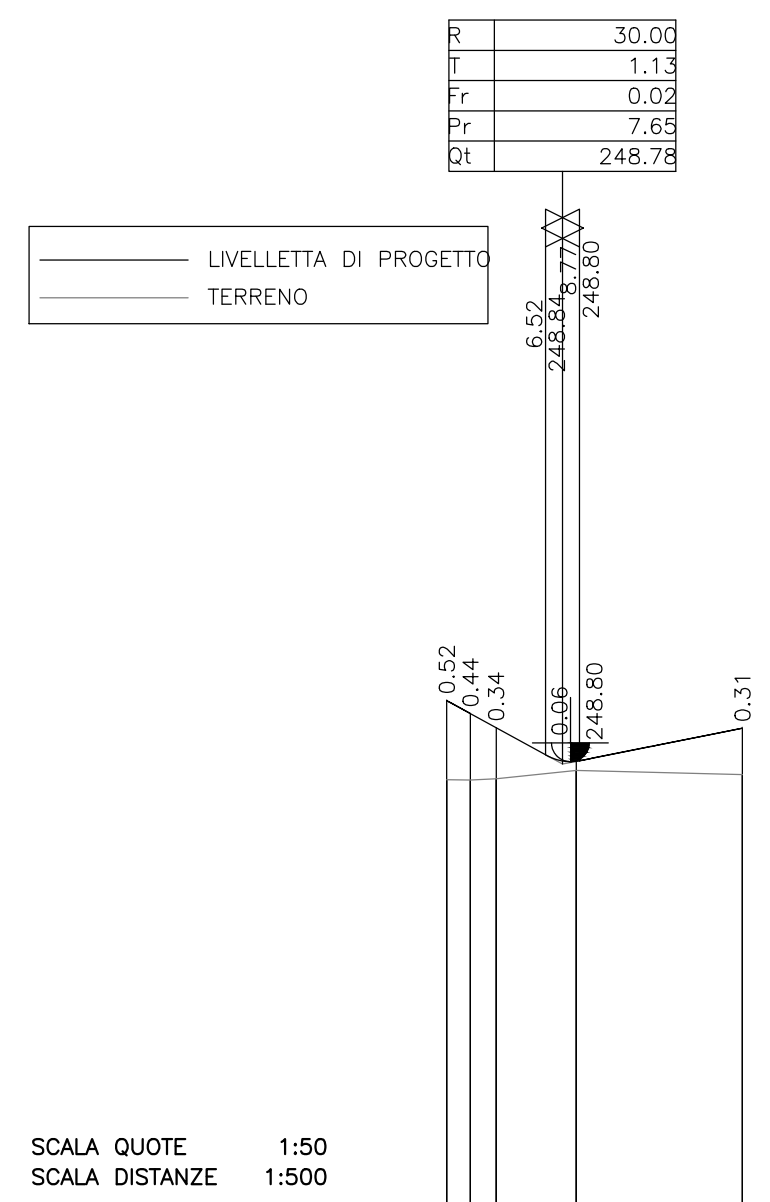
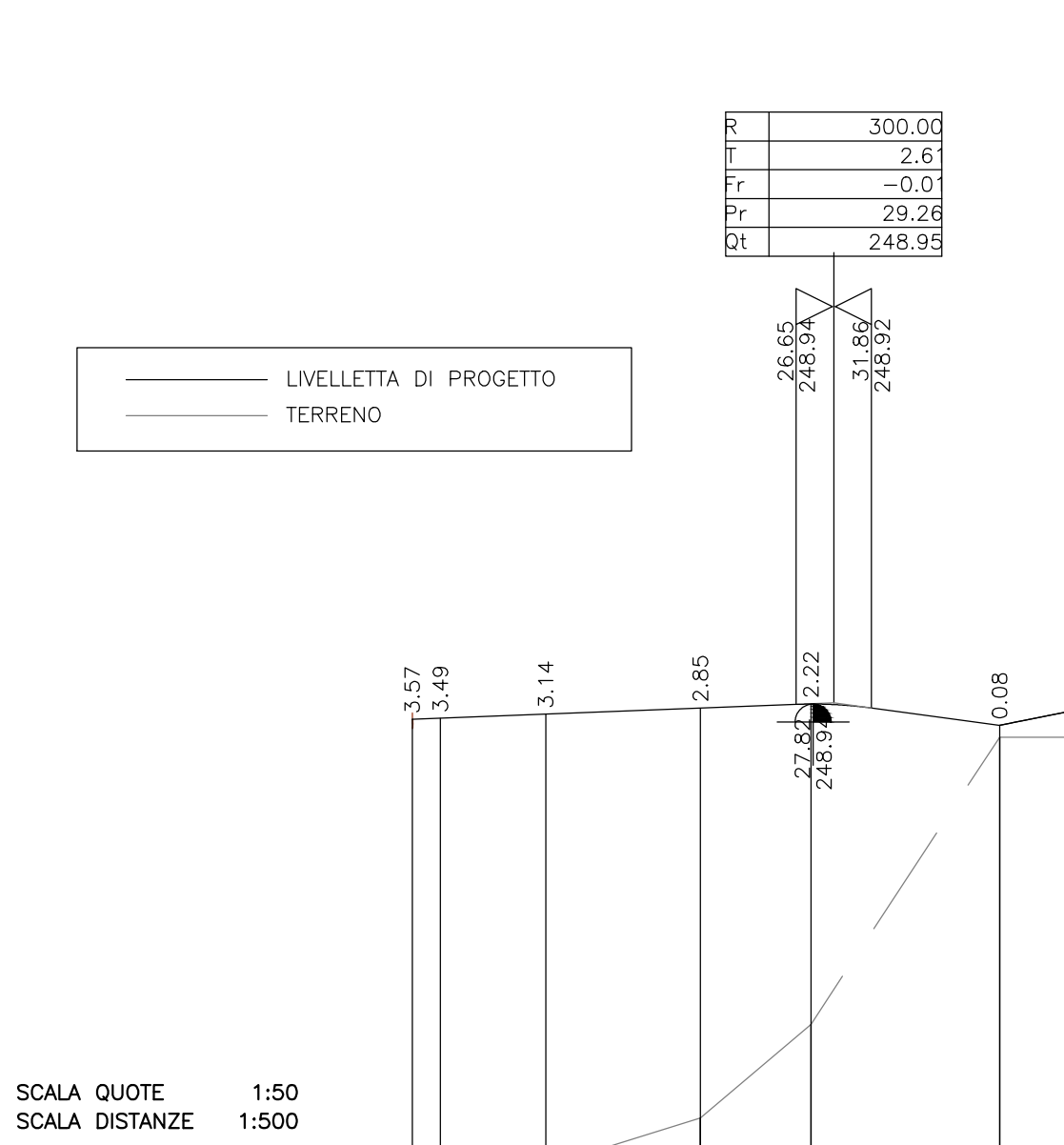
LIMITI TERRITORIALI		COMUNE DI VICARI		
LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZIA	h = -0.42 L = 7.65 i = -5.50%	h = 0.24 L = 11.90 i = 2.00%	h L i

SVINCOLO KM 24+350
RAMPA 2

LIMITI TERRITORIALI		COMUNE DI VICARI			
LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZIA	h = -0.13 L = 9.76 i = -1.33%	h = -0.10 L = 10.53 i = -0.95%	h = -1.72 L = 36.60 i = -4.70%	h = 0.30 L = 15.06 i = 2.00%

SVINCOLO KM 24+350
RAMPA 3

SVINCOLO KM 24+350
RAMPA 4



ANAS S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA17/08
Affidamento a Contraente Generale dei "Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale dal km 14,4 (km. 0.0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo della rotatoria Bolognetta, al km 48,0 (km. 33,6 del Lotto 2 - Svincolo Manganaro incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n.189 e SS n.121"

Bolognetta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.3 -

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA
SVINCOLI E ROTATORIE
Svincolo Km 24+350 - Rampe 1, 2, 3 e 4 - Profili longitudinali
Tratto in Variante "San Leonardo"

Codice Unico Progetto (CUP): F41B03000230001

Codice elaborato: PA17/08 PV SV L025 6 1

CARTELLA:	FILENAME:	NOTE:	PROG.:	SCALA:
0 6	PVSVL025_61_4137.DWG	1=1	4 1 3 7	1:500/1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2021	A. Antonelli	S. Fortino	N. Behmann

Progettista: F.A.C.E. S.r.l. - Società di ingegneria
Via Flaminia 71 - 00196 Roma
Tel. 06/32000519
E-mail: info@faceerl.com
Pec: pec.faceerl@pec.com

Consulenti: E&G S.r.l. - INVIAMANTI & GEOTECNIC
STUDIO DI INGEGNERIA GEOTECNICA & AMBIENTALE
Via S. Maria 10 - 00187 Roma
Tel. 06/4781111
E-mail: info@eg-geo.com
Pec: pec.eg-geo@pec.com

Direttore Tecnico: Ing. Antonio Ambrosi
Direttore Tecnico: Ing. Quintilio Di Palo

Il Progettista Responsabile: Ing. Antonio Ambrosi
Il Geologo: Dott. Geol. Giuliano Belmonte
Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione: Arch. Francesco Rondelli
Il Coordinatore per la Esecuzione dei Lavori: Arch. Francesco Rondelli
Il Direttore dei Lavori: Ing. Sandro Favero

ANAS S.p.A.
DATA: _____ PROTOCOLLO: _____ VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

CODICE PROGETTO: L0410C E 1101
Dott. Ing. Luigi Mupo