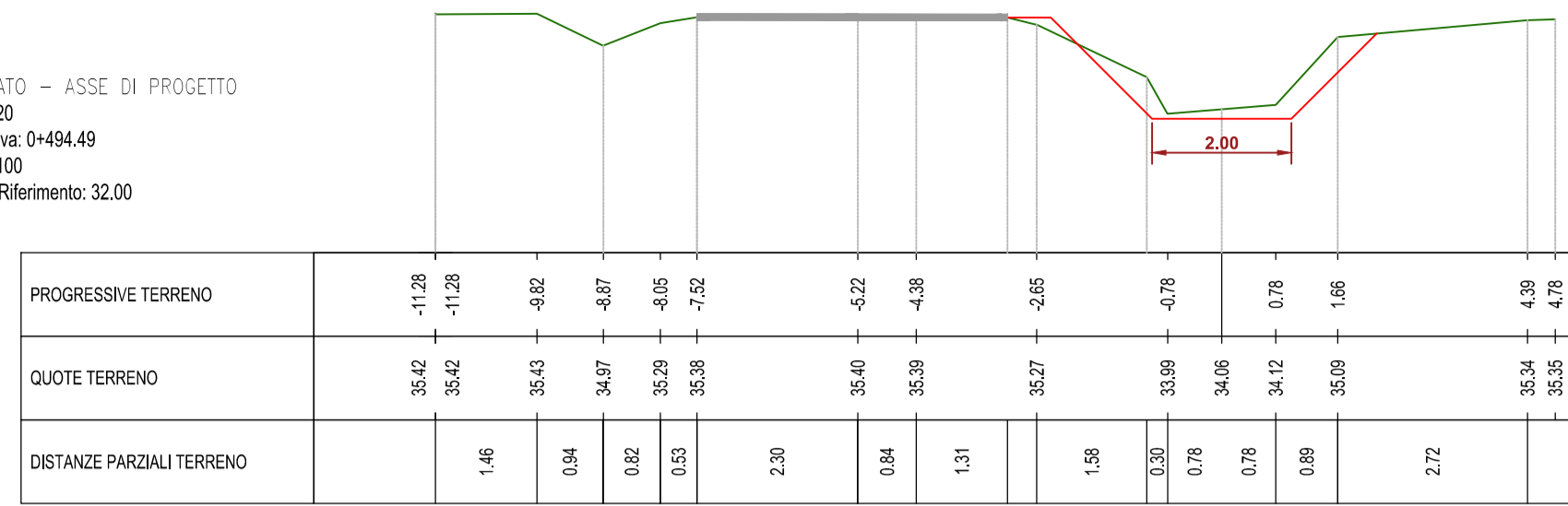
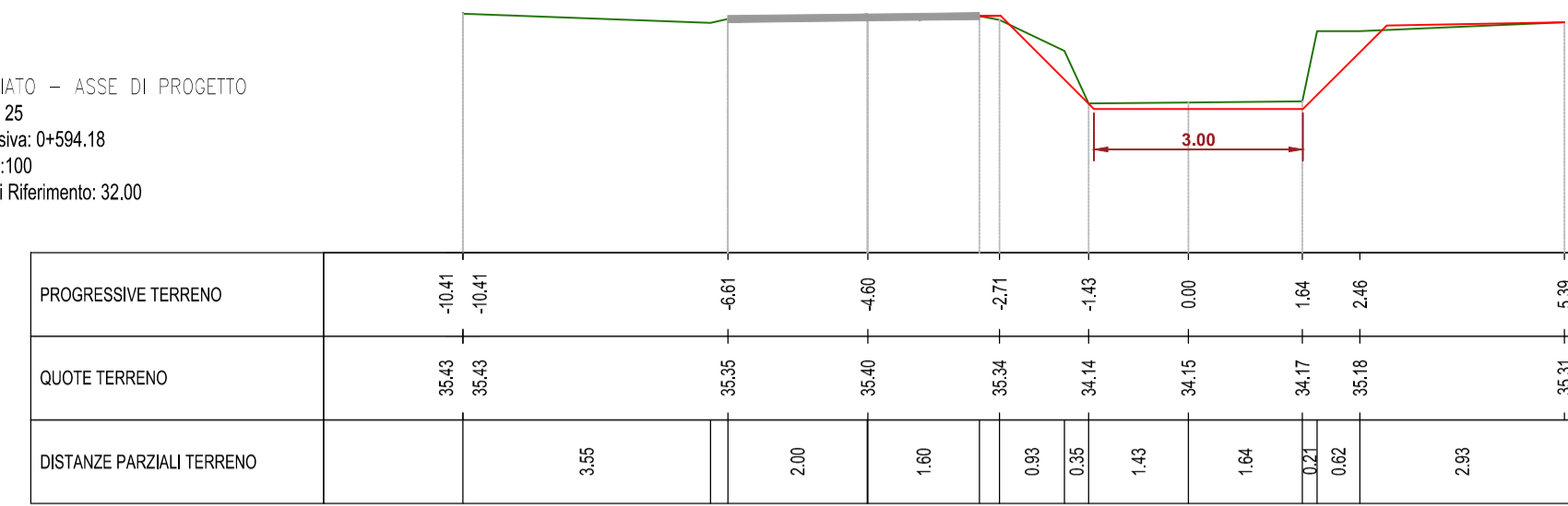


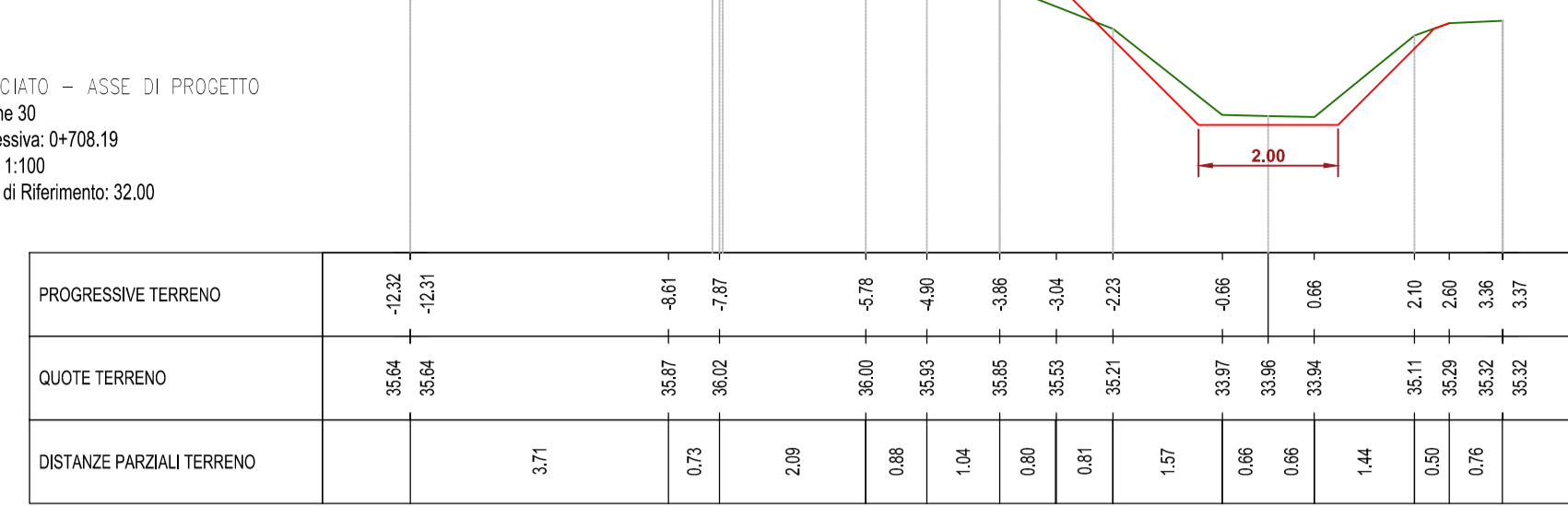
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 20
Progressiva: 0+434.49
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



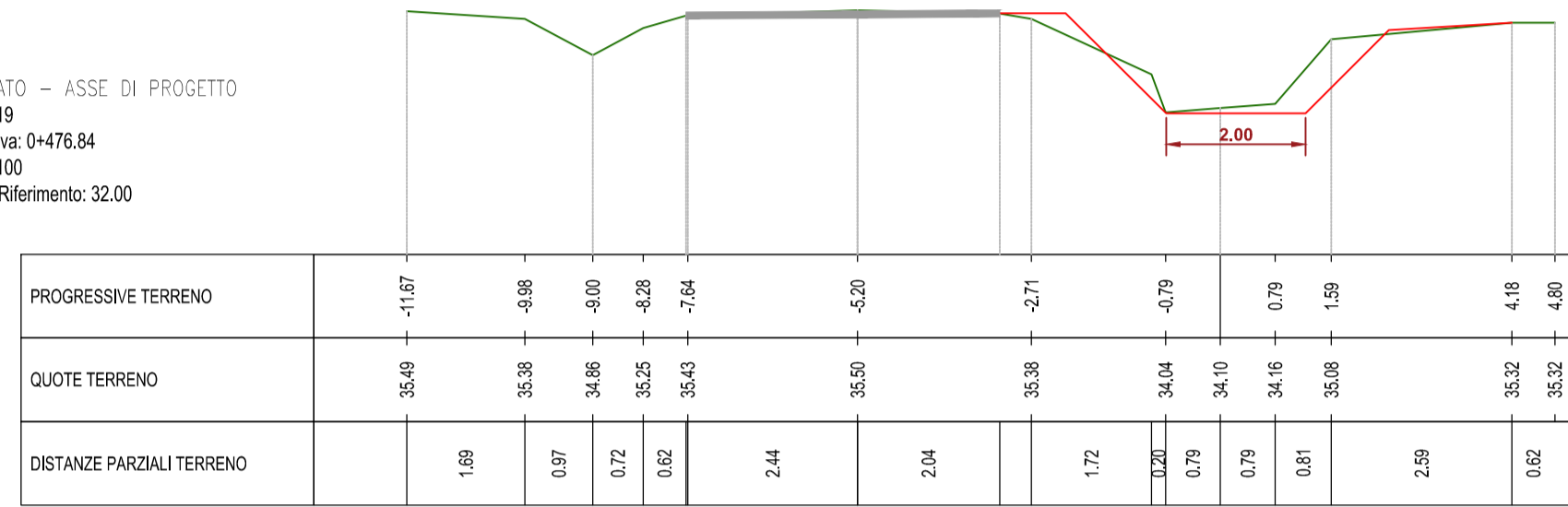
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 25
Progressiva: 0+594.18
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



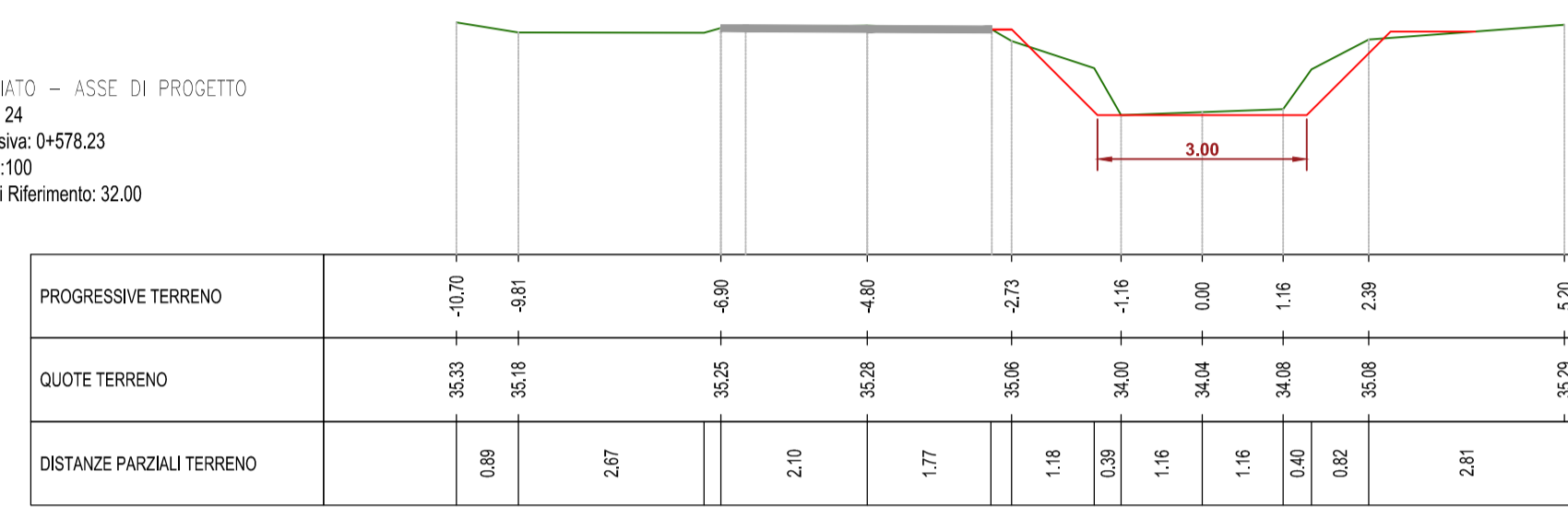
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 30
Progressiva: 0+708.19
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



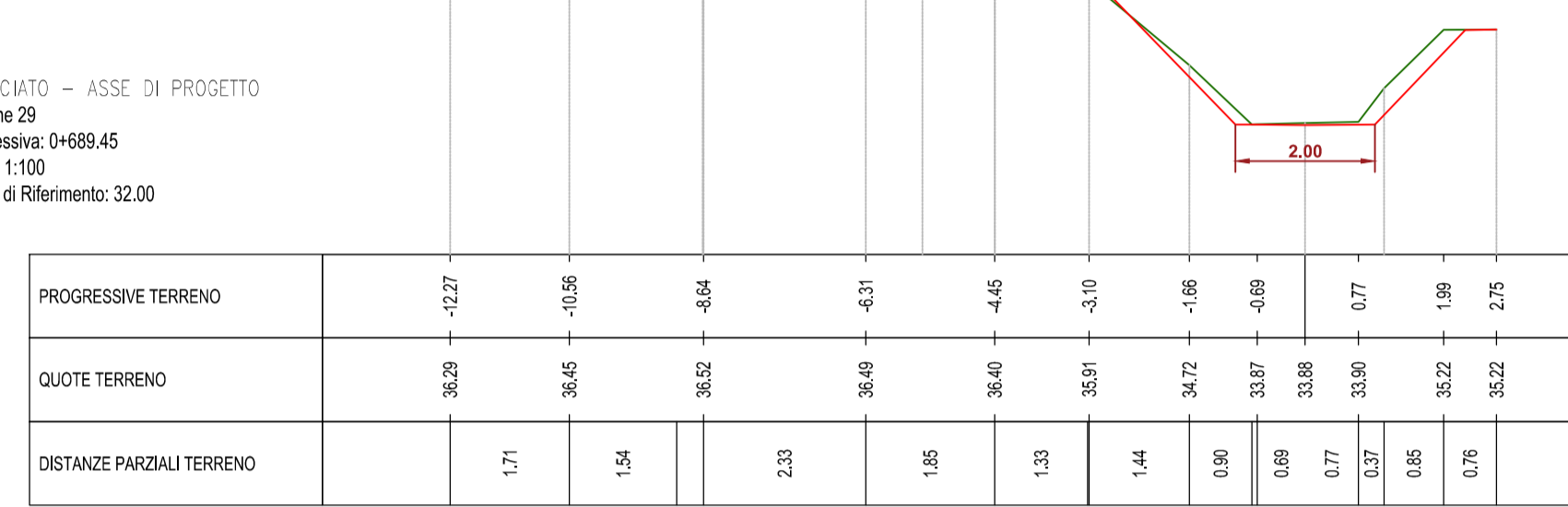
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 19
Progressiva: 0+476.84
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



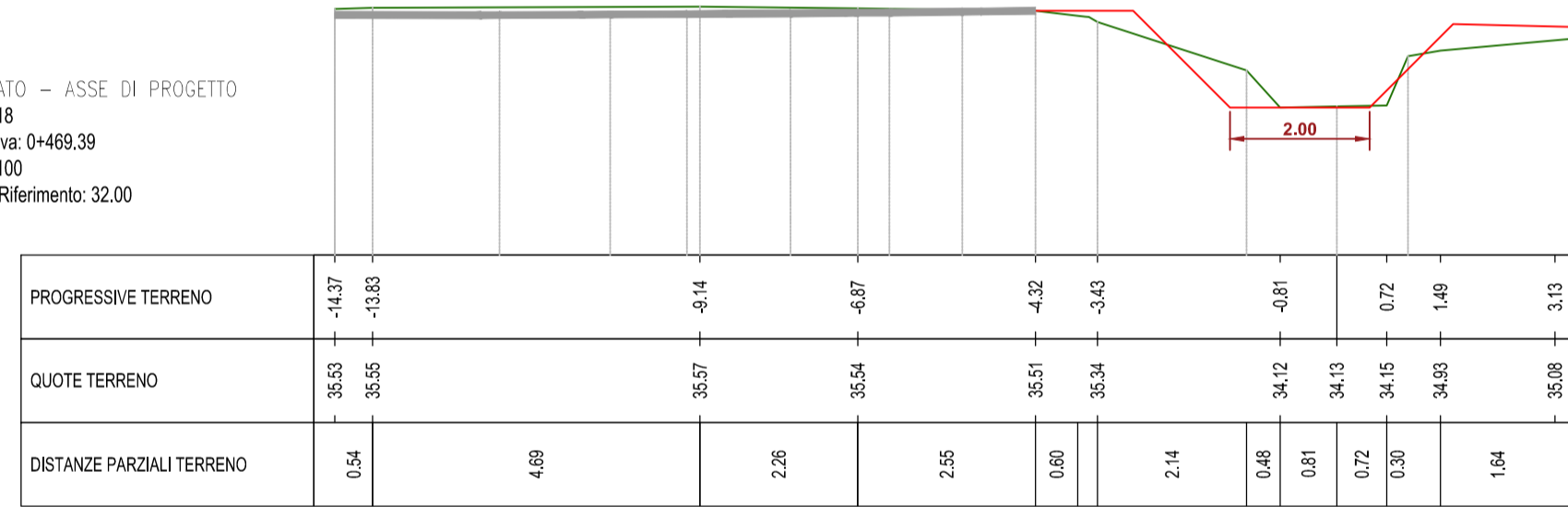
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 24
Progressiva: 0+578.23
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



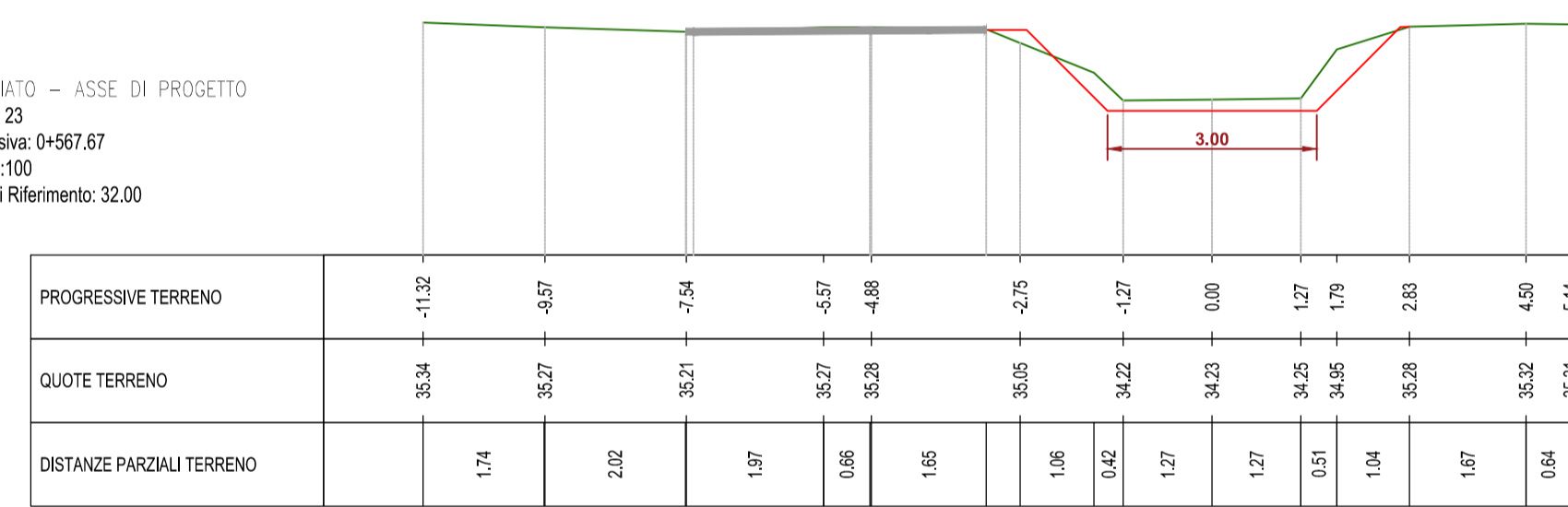
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 29
Progressiva: 0+689.45
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



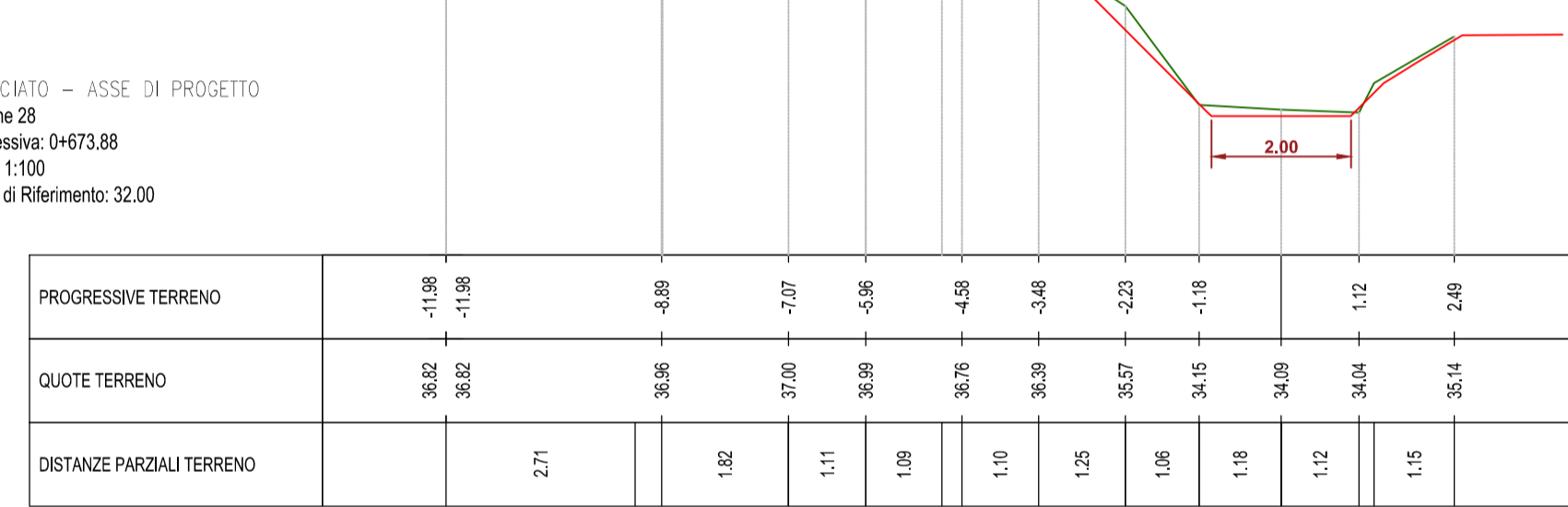
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 18
Progressiva: 0+469.39
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



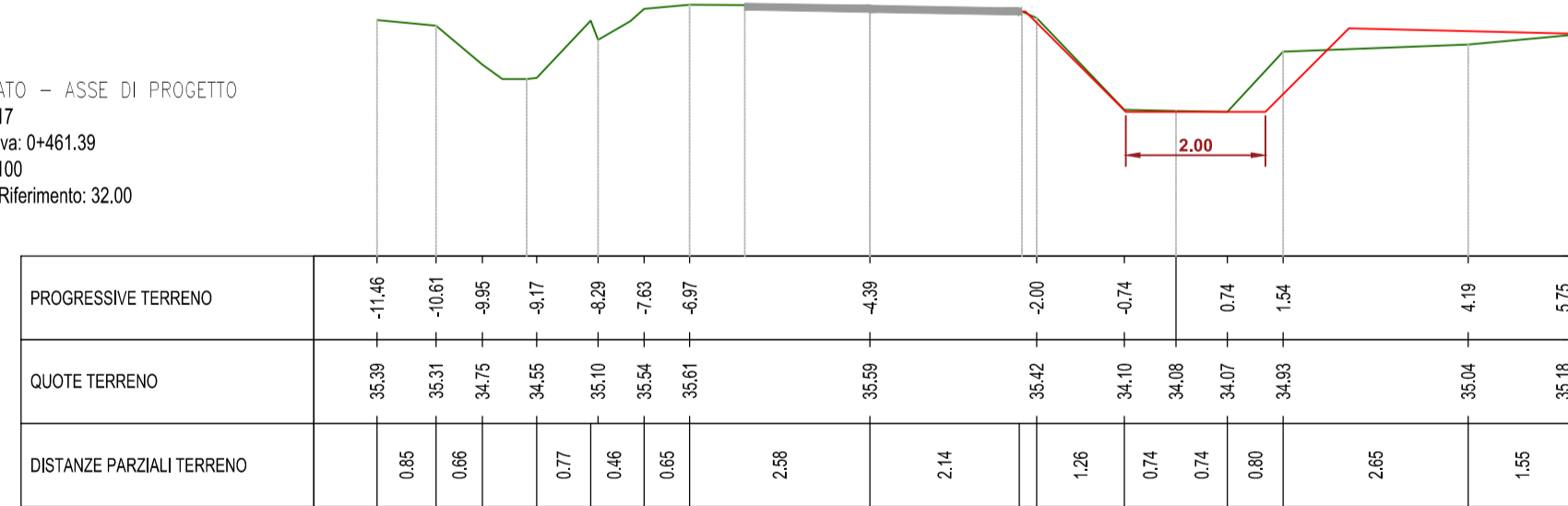
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 23
Progressiva: 0+567.67
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



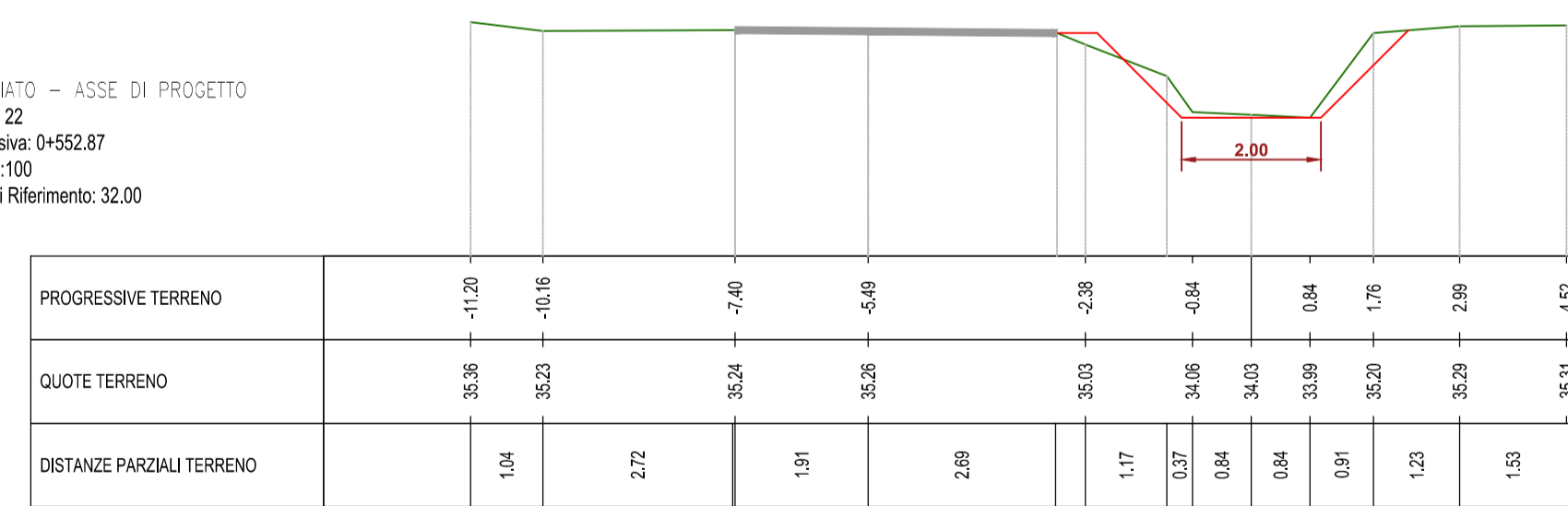
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 28
Progressiva: 0+673.88
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



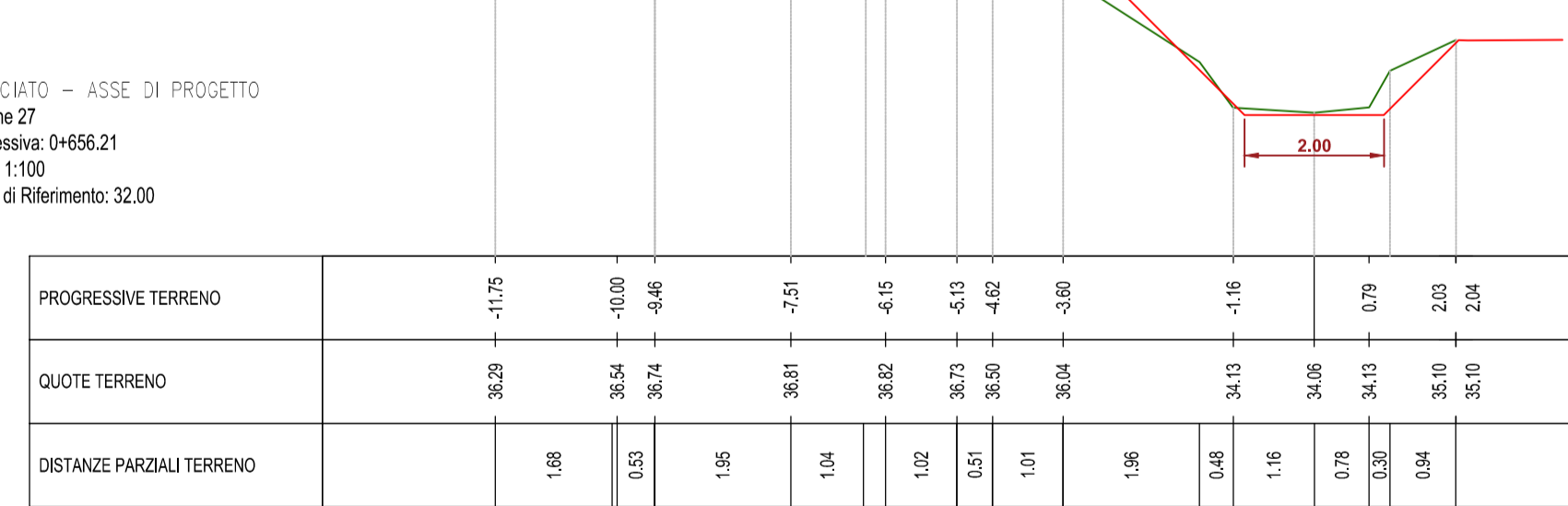
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 17
Progressiva: 0+461.39
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



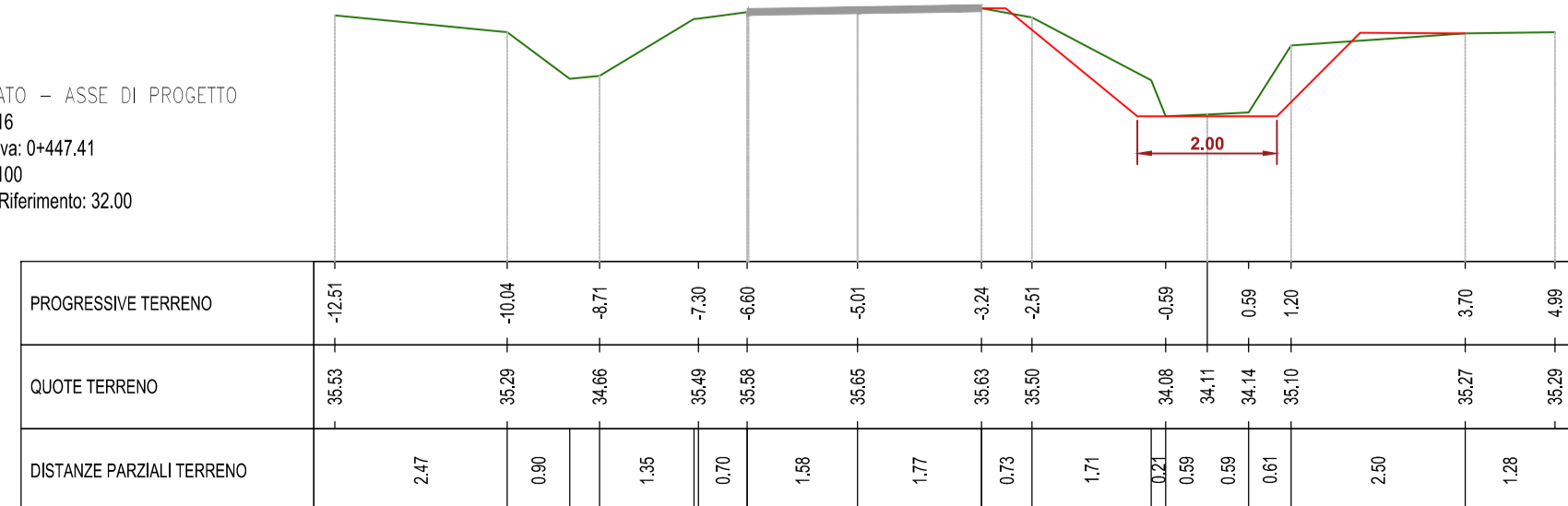
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 22
Progressiva: 0+552.87
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



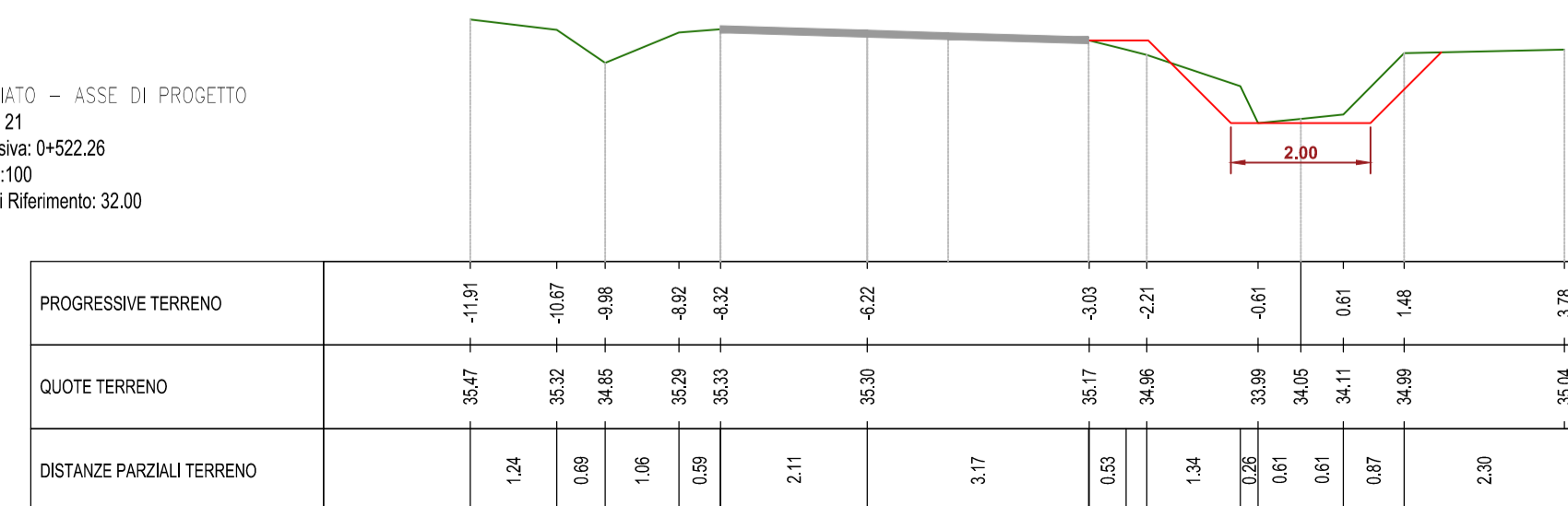
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 27
Progressiva: 0+656.21
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



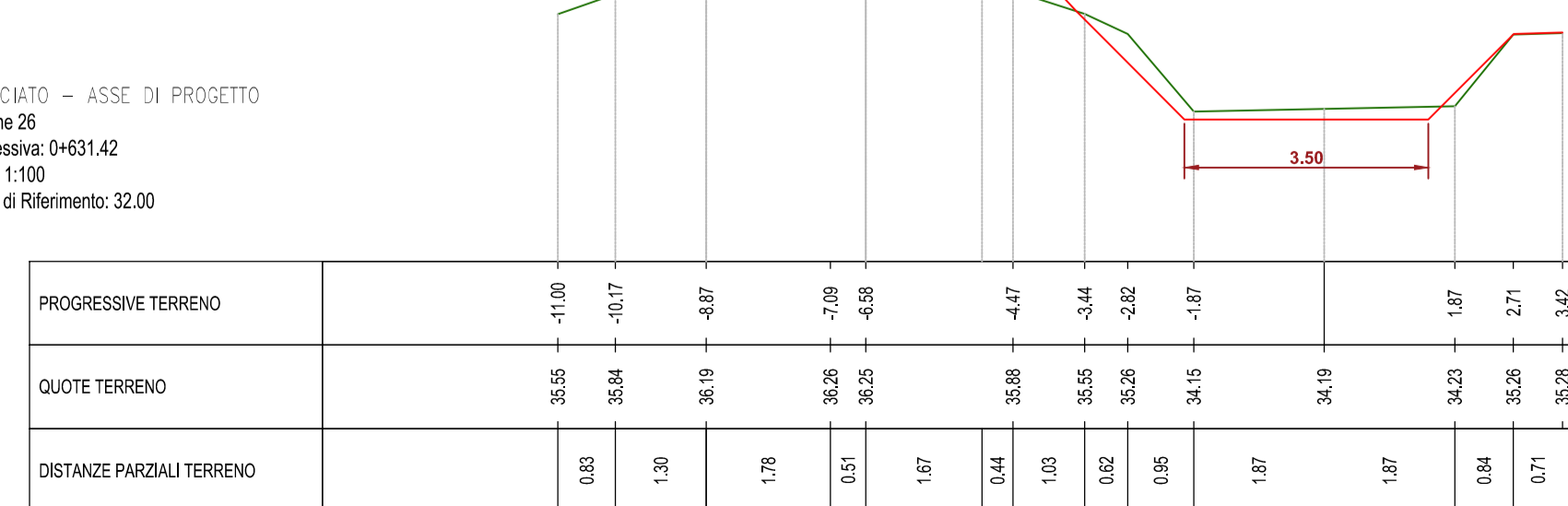
TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 16
Progressiva: 0+447.41
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 21
Progressiva: 0+522.26
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



TRACCIATO - ASSE DI PROGETTO
Sezione 26
Progressiva: 0+631.42
Scala: 1:100
Quota di Riferimento: 32.00



LEGENDA

- PROFILO TERRENO ESISTENTE
- RIPROFILATURA IN PROGETTO DEL CANALE
- ANDAMENTO STRADA PARADIGNA/VIAZZA



COMMITTENTE

VGP
VGP Park Parma

PROGETTO

SUB AMBITO PRODUTTIVO 27S2a
VIA PARADIGNA, OPERE FUORI COMPARTO

PROGETTAZIONE IDRAULICA
Ing. Gian Lorenzo Bernini
R.S. Ingegneria e Ambiente snc s.r.l. P.I. 0257700347
Via Martiri della Libertazione, 36 43126 PABMA
Tel. 0521 941229 info@ingegneriaambiente.it

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA
SEZIONI TECNICHE
SOVRAPPOSIZIONE STATO DI FATTO E DI PROGETTO - Tav. 2/3

COMMESSA	FASE	OPERA/DISCIPLINA	CODICE			
24010	FTE	IDR	TAV.08			
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autorizzato
0	Emissione	N. Oppici	G.L. Bernini	G.L. Bernini	16/02/2024	