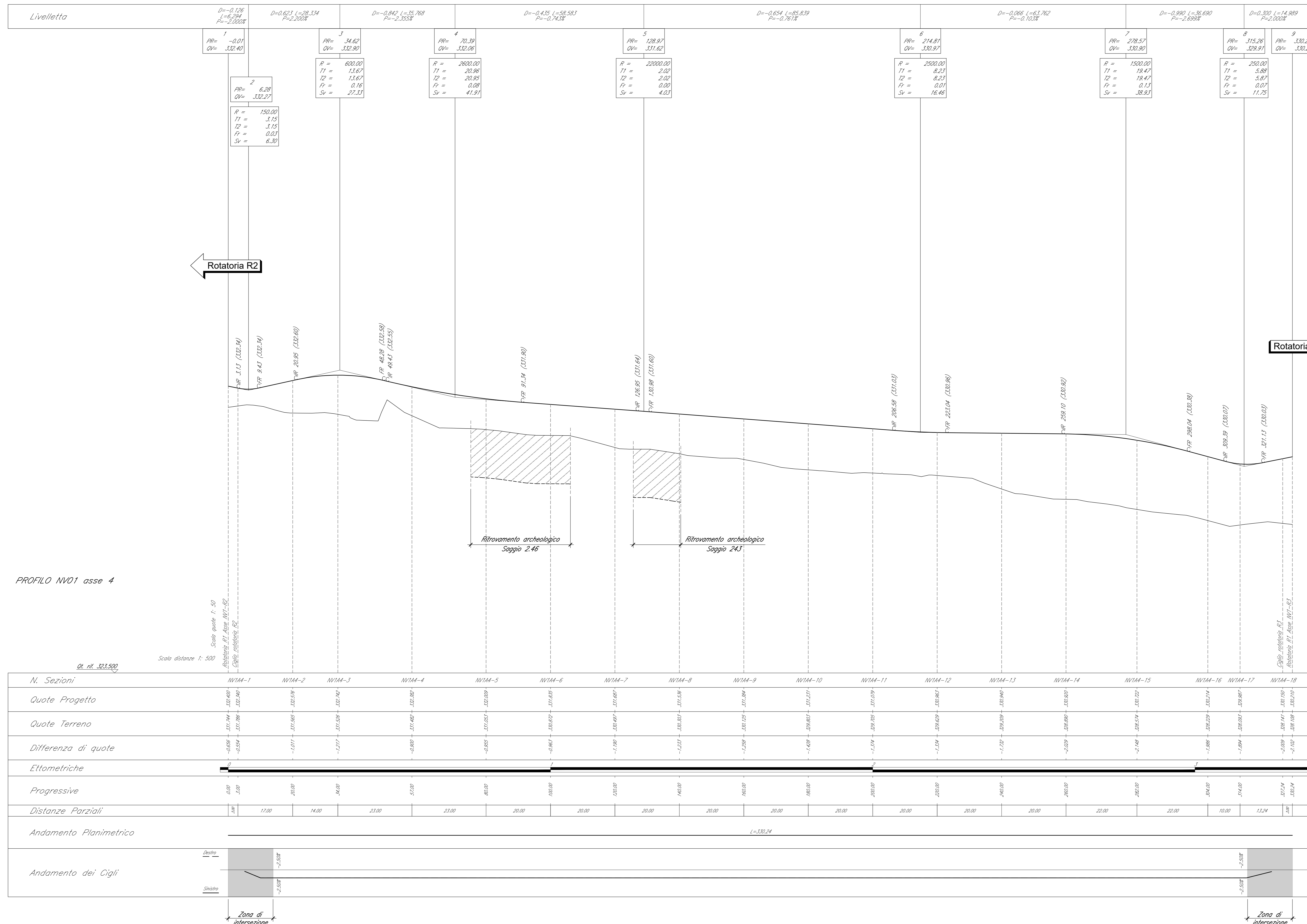


NOTE

1. Tutte le quote sono espresse in metri salvo dove diversamente indicato.
2. Tutte le quote angolari sono espresse in angoli decimali salvo dove diversamente indicato.
3. Tutte le quote altimetriche sono riferite al livello medio mare e sono espresse in metri.

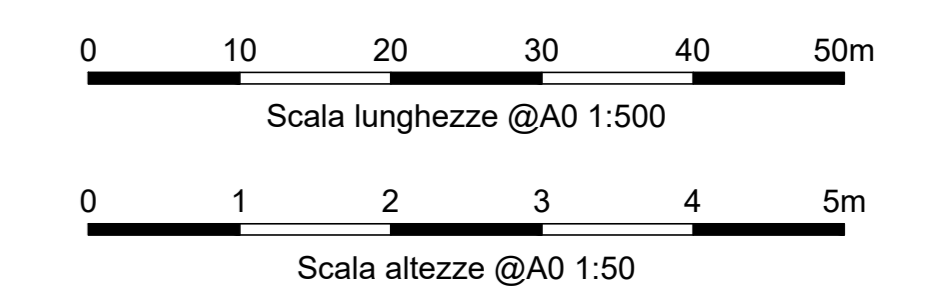


PROFILO NV01 asse 4

Qt. n. 321.900

Scala distanze 1: 500

Scala quote 1: 50



N. Sezioni	NV1A-1	NV1A-2	NV1A-3	NV1A-4	NV1A-5	NV1A-6	NV1A-7	NV1A-8	NV1A-9	NV1A-10	NV1A-11	NV1A-12	NV1A-13	NV1A-14	NV1A-15	NV1A-16	NV1A-17	NV1A-18
Quote Progetto	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944
Quote Terreno	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944	117.944
Differenza di quote	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000	-0.000
Ettometriche	[Bar chart showing cumulative vertical curve data]																	
Progressive	0.00	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00
Distanze Parziali	17.00	14.00	23.00	21.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	11.24	3.88
Andamento Planimetrico	[Planimetric alignment diagram]																	
Andamento dei Cigli	[Cross-section diagram showing slopes and intersection zones]																	

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HirpiniaAV** SOCI: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** MANDATARI: **NETENGINEERING** **Alpina**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA VIABILITA'

NV01 - VIABILITA' DI ACCESSO ALLA STAZIONE DI HIRPINIA ASSI 4.6.8 - ROTATORIA 2.3.4 Profilo longitudinale - Asse 4

APPALTATORE: **CONSORZIO HIRPINIA AV** DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **NETENGINEERING** PROGETTISTA: **NETENGINEERING**

COMMESSA: **IF28** LOTTO: **01** FASE: **E** TIPO DOC.: **ZZ** OPERA/DISCIPLINA: **F8** PROGR.: **NV0130** REV.: **001** B: **B** SCALA: **1:500/50**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emersione per consegna	A. Cella	21/03/2020	D. T. Thai Huynh	21/03/2020	T. Finocchietti	21/03/2020	Ing. T. Finocchietti
B	Regolazione stilistica	A. Cella	10/04/2020	D. T. Thai Huynh	10/04/2020	T. Finocchietti	10/04/2020	

File: IP2801EZZFBNV0130001B.dwg n. Elab. : -