

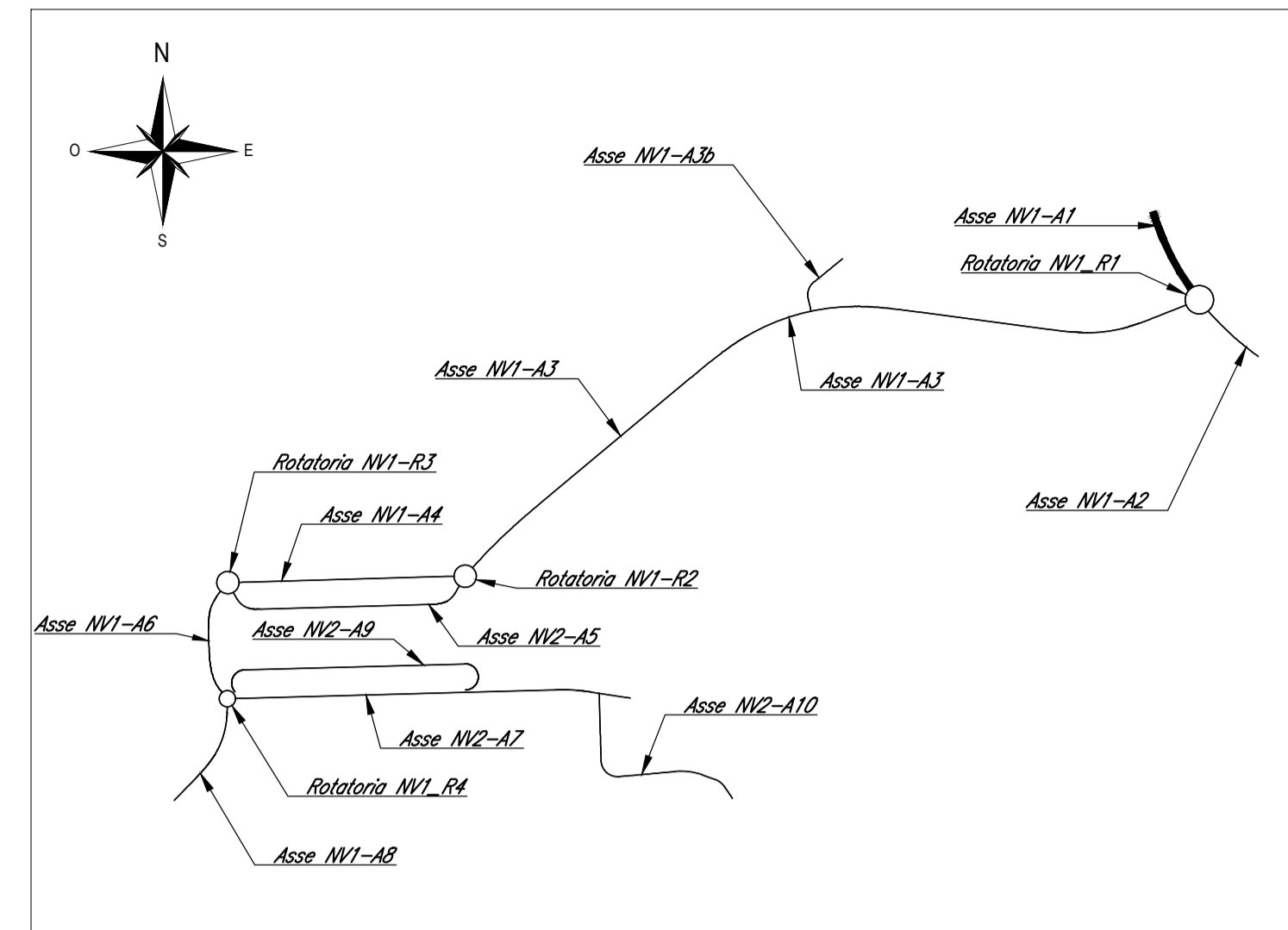
PROFILO NV01 asse 1

N. Sezioni	NV1A1-1	NV1A1-2	NV1A1-3	NV1A1-4	NV1A1-5	NV1A1-6	NV1A1-7	NV1A1-8	NV1A1-9	NV1A1-10		
Quote Progetto	345.447	345.462	345.529	345.608	345.817	346.118	346.449	346.887	347.253	347.653		
Quote Terreno	345.601	345.447	345.457	345.608	346.801	346.945	346.020	346.298	346.424	346.703		
Differenza di quote	0.000	-0.005	-0.000	0.000	-0.017	-0.027	-0.028	-0.191	-0.064	-0.746		
Ettometriche	0											
Progressive	0.00	6.00	16.00	31.00	46.01	60.00	74.00	87.29	101.00	115.00	127.60	131.60
Distanze Parziali	6.00	10.00	15.00	15.01	13.99	14.00	13.29	13.71	14.00	12.60	4.00	
Andamento Planimetrico	L=1.53, A=1.50,00, L=44.47, L=82.57, R=300,00, L=3.03											
Andamento dei Cigli	Destro: 1.83%, 2.42%, 2.81%, 2.78%, 2.92%, 3.02%, 4.08%; Sinistro: -1.98%, -2.42%, -2.81%, -1.19%, -2.92%, -3.02%, -4.08%											

Viabilità esist.

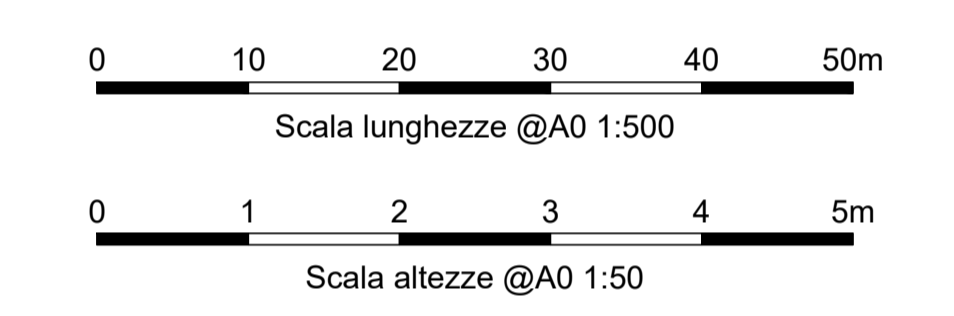
Rotatoria R1

PIANTA CHIAVE



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.



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **HirpiniaAV** CONSORZIO; SOCI: **salini impregilo**, **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOIL** s.p.a. MANDANTI: **NETENGINEERING**, **Alpina** s.p.a.

PROGETTO ESECUTIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
VIABILITA'
 NV01 - VIABILITÀ DI ACCESSO ALLA STAZIONE DI HIRPINIA
 ASSI 1,2 E ROTATORIA 1
 Profilo longitudinale - Asse 1

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello 10/06/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	NETENGINEERING Ing. Q. T. Thai Huynh

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	F8	NV0110	001	B	1:500/50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	A. Celis	21/02/2020	Q. T. Thai Huynh	21/02/2020	T. Finocchietti	21/02/2020	Ing. T. Finocchietti
B	Recupero istruttoria	A. Celis	10/06/2020	Q. T. Thai Huynh	10/06/2020	T. Finocchietti	10/06/2020	