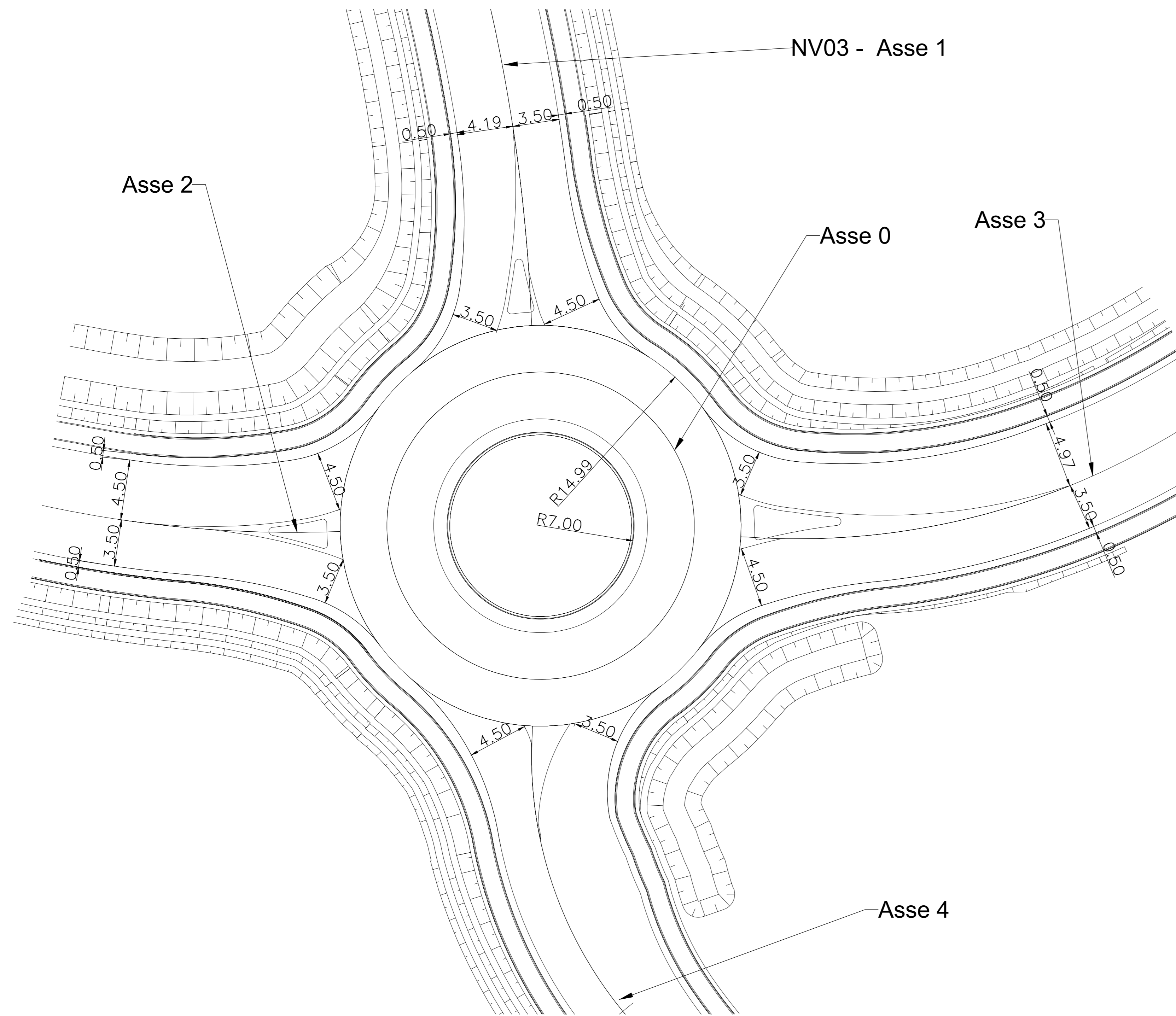
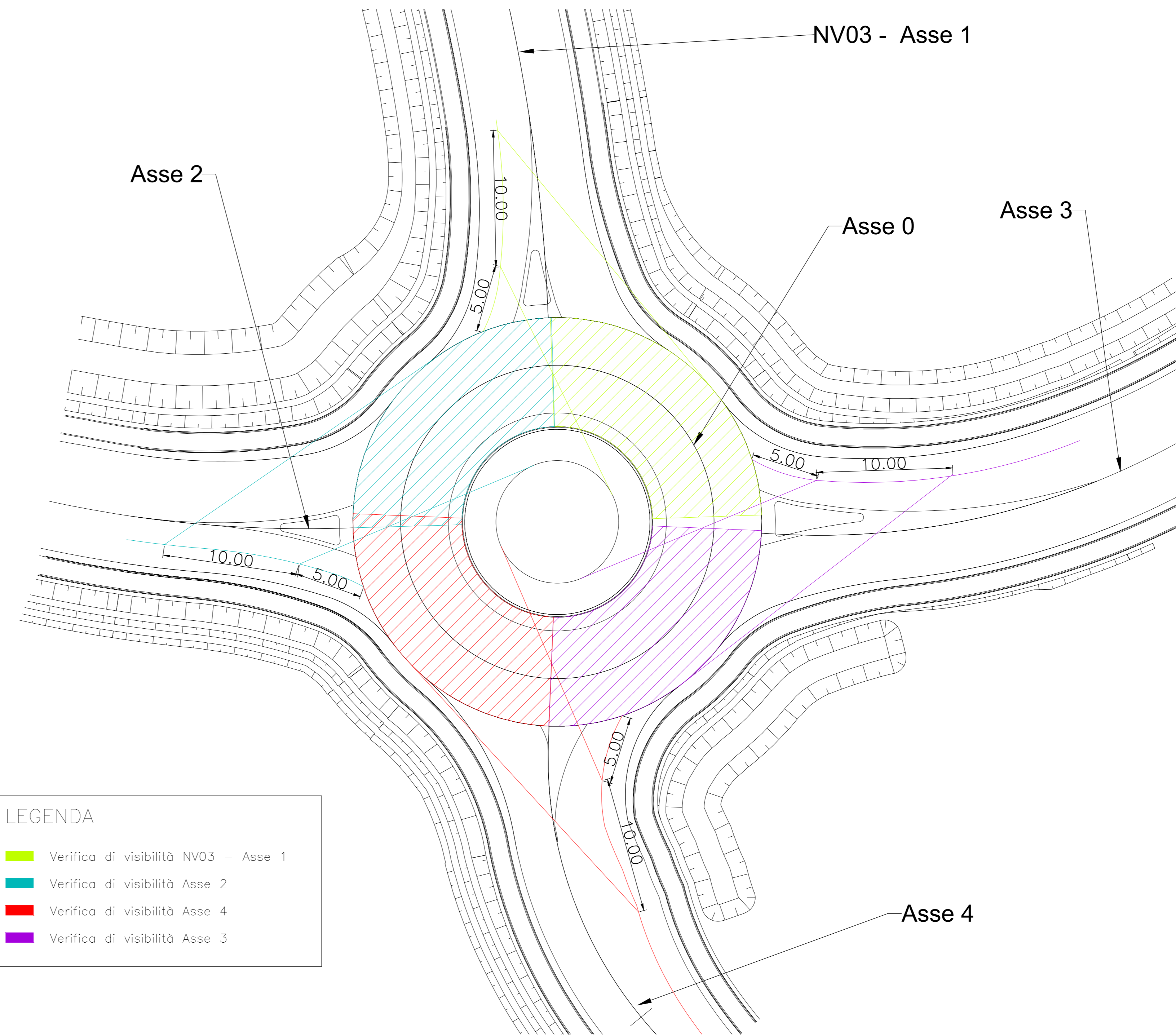


ELEMENTI CARATTERISTICI
Scala 1:200



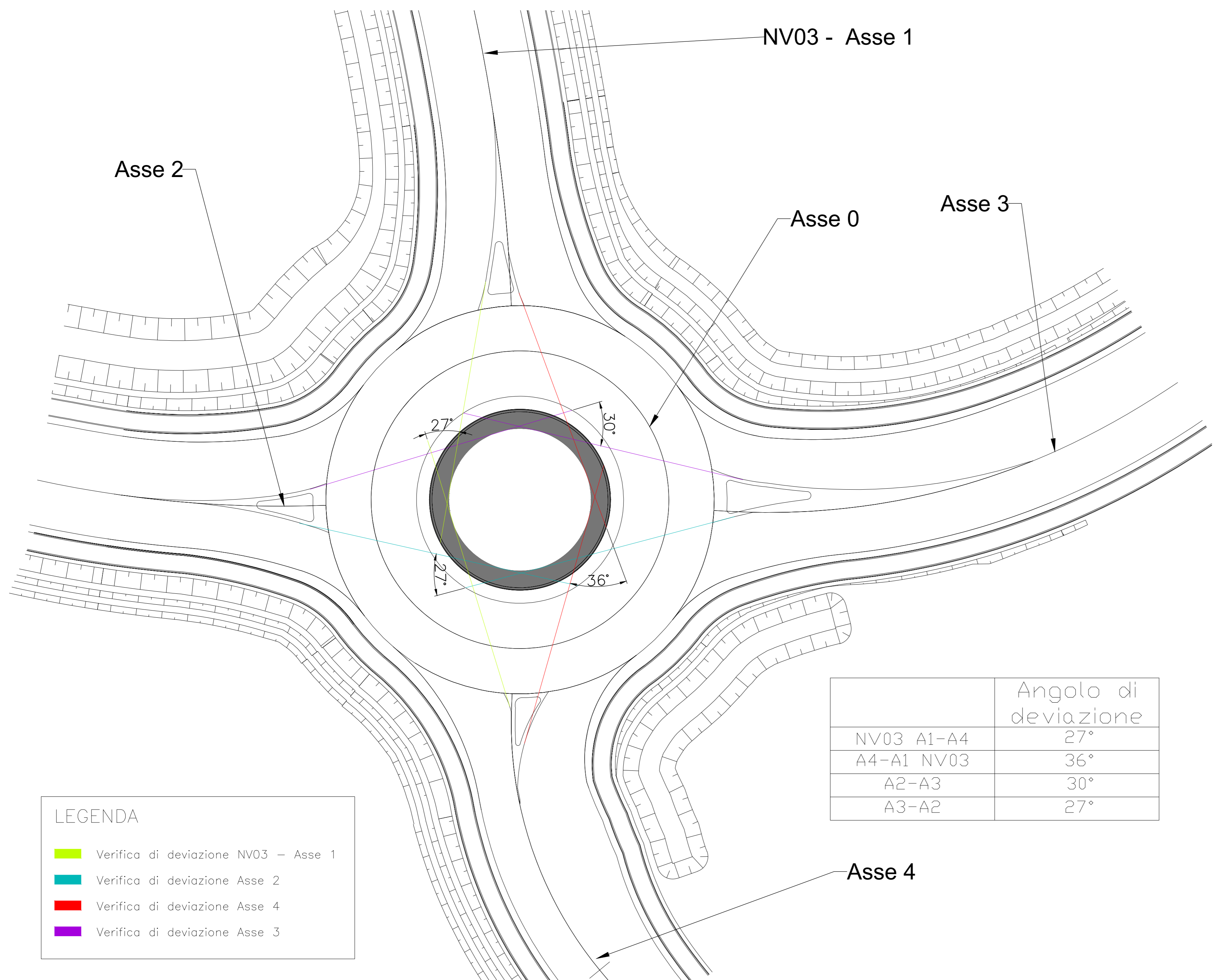
VERIFICHE DI VISIBILITA'
Scala 1:200



LEGENDA

- ▬ Verifica di visibilità NV03 - Asse 1
- ▬ Verifica di visibilità Asse 2
- ▬ Verifica di visibilità Asse 4
- ▬ Verifica di visibilità Asse 3

VERIFICHE DI DEVIAZIONE
Scala 1:200

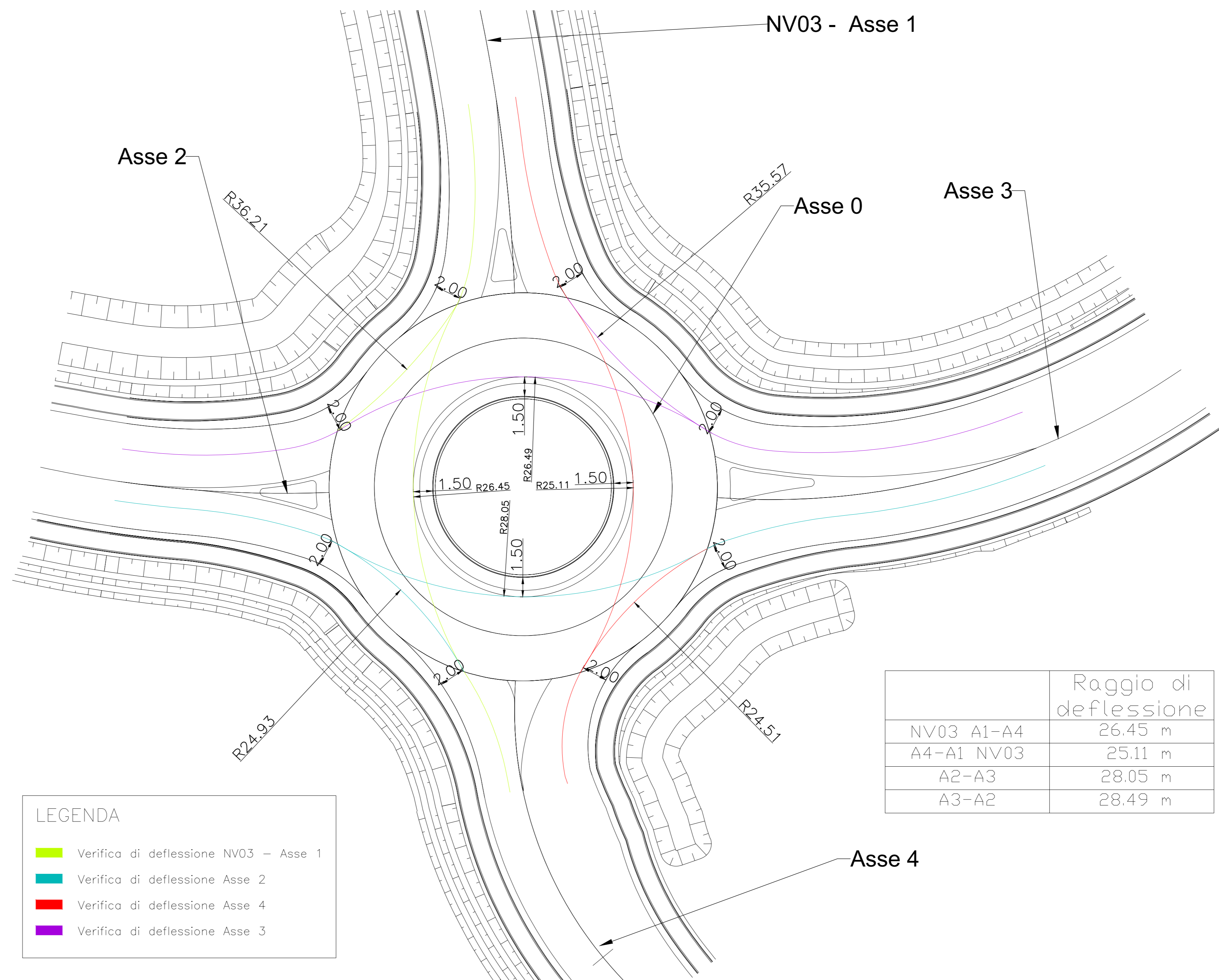


	Angolo di deviazione
NV03 A1-A4	27°
A4-A1 NV03	36°
A2-A3	30°
A3-A2	27°

LEGENDA

- ▬ Verifica di deviazione NV03 - Asse 1
- ▬ Verifica di deviazione Asse 2
- ▬ Verifica di deviazione Asse 4
- ▬ Verifica di deviazione Asse 3

VERIFICHE DI DEFLESSIONE
Scala 1:200

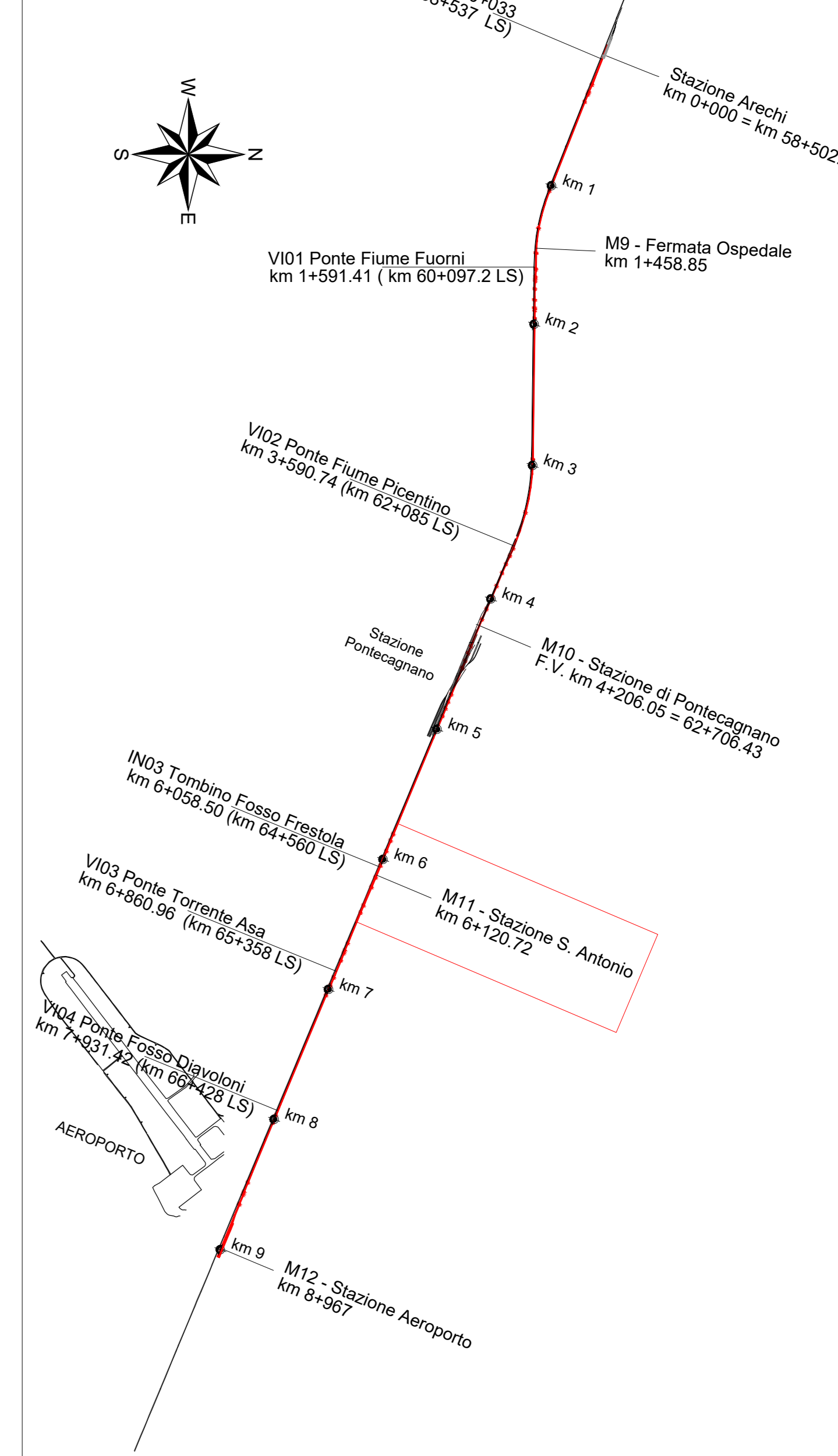


	Raggio di deflessione
NV03 A1-A4	26.45 m
A4-A1 NV03	25.11 m
A2-A3	28.05 m
A3-A2	28.49 m

LEGENDA

- ▬ Verifica di deflessione NV03 - Asse 1
- ▬ Verifica di deflessione Asse 2
- ▬ Verifica di deflessione Asse 4
- ▬ Verifica di deflessione Asse 3

KEY-PLAN



COMMITTENTE: 
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: 
 ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
 PROGETTO DEFINITIVO
LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO
 NUOVA VIABILITA'
 NV04 - NUOVA VIABILITA' DI ACCESSO STAZIONE DI S. ANTONIO M11
 VERIFICHE ROTATORIA

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NN1X	00	D	78	P9	NV0400	004	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	A.Pisani	08/2020	M.D'Amico	08/2020	M.D'Amico	08/2020	08/2021
B	Emissione Esecutiva	A.Pisani	Gen 2021	M.D'Amico	Gen 2021	M.D'Amico	Gen 2021	Gen 2021

File: NN1X.0.0.D.78.P9.NV.04.0.0.004.B.DWG n. Etab.: _____