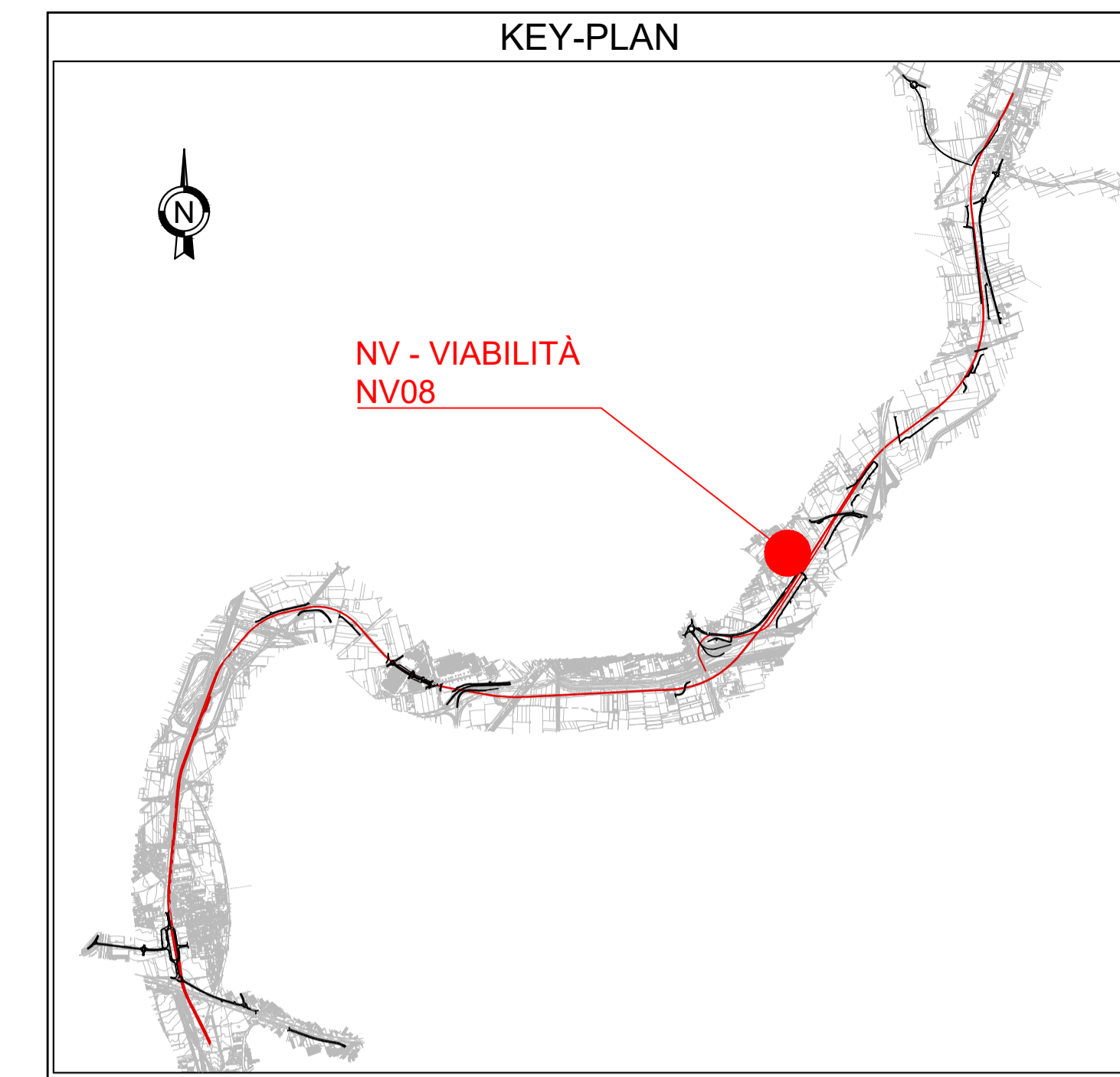
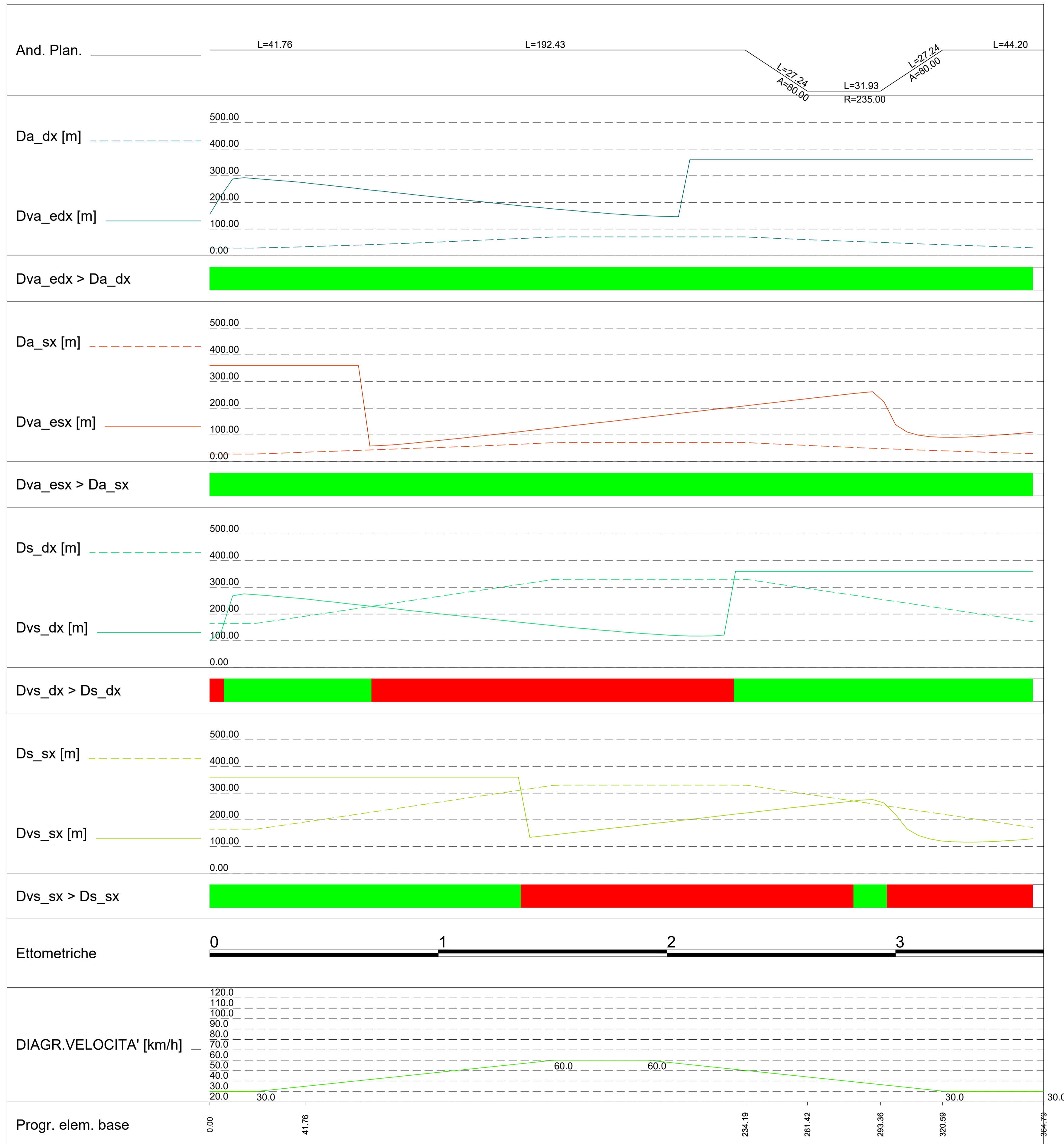


DIAGRAMMI DI VERIFICA DEL TRACCIATO, DI VISUALE LIBERA E VELOCITÀ

Scala 1:1000 / 1:100



**LEGENDA**

DISTANZE DI VISIBILITA'

Da_dx	Manovra di arresto: Distanza di visibilità necessaria per consentire l'arresto dei veicoli percorrenti la corsia con progressive crescenti
Dva_edx	Manovra di arresto: Distanza di visuale disponibile per i veicoli che percorrono la corsia con progressive crescenti
Da_sx	Manovra di arresto: Distanza di visibilità necessaria per consentire l'arresto dei veicoli percorrenti la corsia con progressive decrescenti
Dva_esx	Manovra di arresto: Distanza di visuale disponibile per i veicoli che percorrono la corsia con progressive decrescenti
Ds_dx	Manovra di sorpasso: Distanza di visibilità necessaria per consentire il sorpasso dei veicoli percorrenti la corsia con progressive crescenti
Dvs_dx	Manovra di sorpasso: Distanza di visuale disponibile per i veicoli che percorrono la corsia con progressive crescenti
Ds_sx	Manovra di sorpasso: Distanza di visibilità necessaria per consentire il sorpasso dei veicoli percorrenti la corsia con progressive decrescenti
Dvs_sx	Manovra di sorpasso: Distanza di visuale disponibile per i veicoli che percorrono la corsia con progressive decrescenti

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

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

**APPALTATORE:** MANDATARIA: salini impregilo MANDANTE: ASTALDI

**PROGETTAZIONE:** MANDATARIA: SYSTRA MANDANTE: SOTECNI, ROCKSOUL

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014**

**DISEGNO**

NV - VIABILITA'  
 NV08 - VIABILITÀ DI ACCESSO ALLA STAZIONE DI ACERRA KM 10+910 - RAMO SEC. CORPO STRADALE  
 DIAGRAMMI DI VERIFICA DEL TRACCIATO, DI VISUALE LIBERA E VELOCITÀ - Tav. 1

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA: IF1M LOTTO: 00 FASE: E ENTE TIPO DOC: ZZ D8 OPERA/DISCIPLINA: NV08A001 PROG. REV.: 001 B SCALA: 1:500/50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	TRAPANESE	14/06/18	MARTUSCELLI	15/06/18	PIAZZA	15/06/18	MARTUSCELLI
B	EMISSIONE PER R.d.V.	TRAPANESE	10/09/18	MARTUSCELLI	11/09/18	PIAZZA	11/09/18	

File: IF1M.0.0.E.ZZ.D8.NV.08.A.0.001-B.DWG n. Elab.: