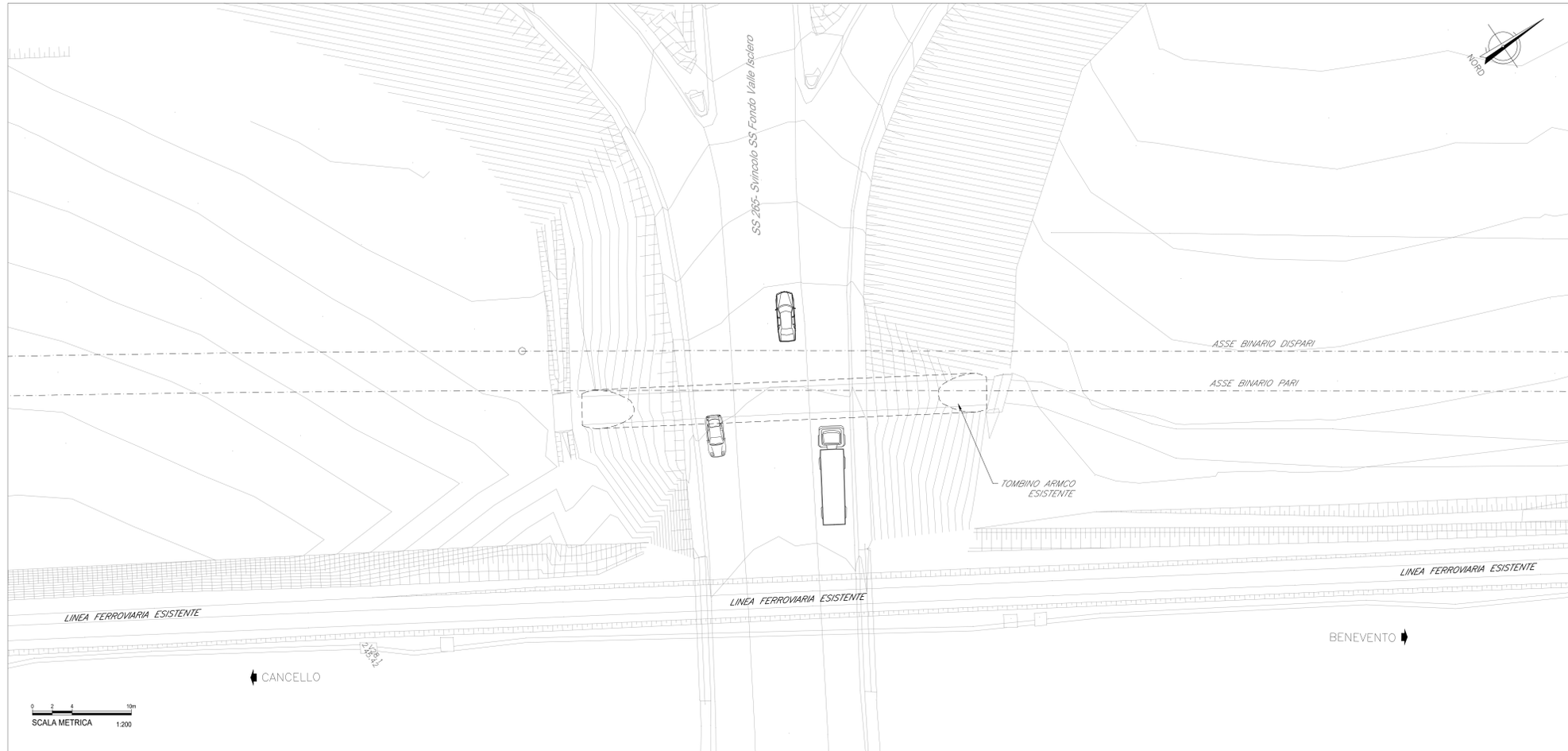
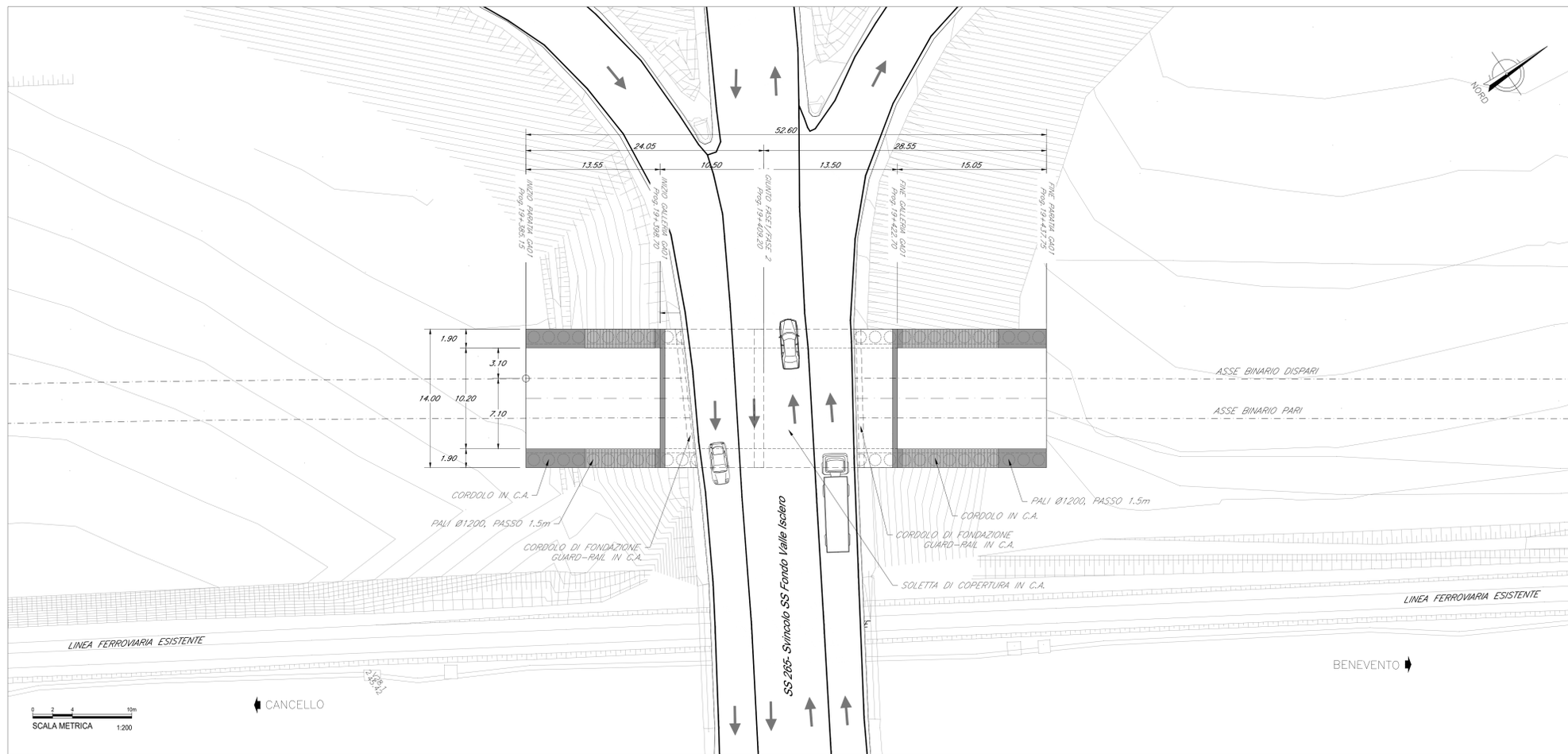


PLANIMETRIA - STATO DI FATTO  
Scala 1:200



PLANIMETRIA - PROGETTO  
Scala 1:200



ELABORATI DI RIFERIMENTO

Per tolleranze vedere elaborato IF26.1.2.E.ZZ.SP.GA.00.0.0.001.A  
Per il sistema di impermeabilizzazione vedere elaborati IF26.1.2.F.ZZ.BZ.GA.01.0.0.001.A

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per le caratteristiche dei materiali, note generali e prescrizioni fare riferimento all'elaborato:  
IF26.1.2.E.ZZ.SP.GA.00.0.0.001.A

INCIDENZA ACCIAIO

NOTE GENERALI

Le dimensioni sono in m, se non diversamente indicato.

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

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

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **INTEGRA**, **RI&A**, **SALCEF**, **JEDS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **INTEGRA**, **RI&A** | PROGETTISTA: Ing. Nicola CUOZZO | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIETRO CRASCO

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**  
**1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESO**

GALLERIA ARTIFICIALE dal km 19+399 al km 19+423  
Svincolo S.S. Fondo Valle Isclero - S.S. n° 285  
Planimetria stato di fatto e progetto

APPALTATORE: <b>INTEGRA INFRASTRUTTURE S.p.A.</b> Via S. Donato, 10 00144 Roma	SCALA: 1:200
COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.	
IF26 12 EZZ P9 GA0100 001 B	
Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data	
A Emesso F. Targi 24/02/2020 A. Ferrarini 24/02/2020 P. Grassi 24/02/2020 Ing. Nicola CUOZZO	
B Revisione a seguito istruttoria IT F. Targi 23/06/2020 A. Ferrarini 23/06/2020 P. Grassi 23/06/2020	