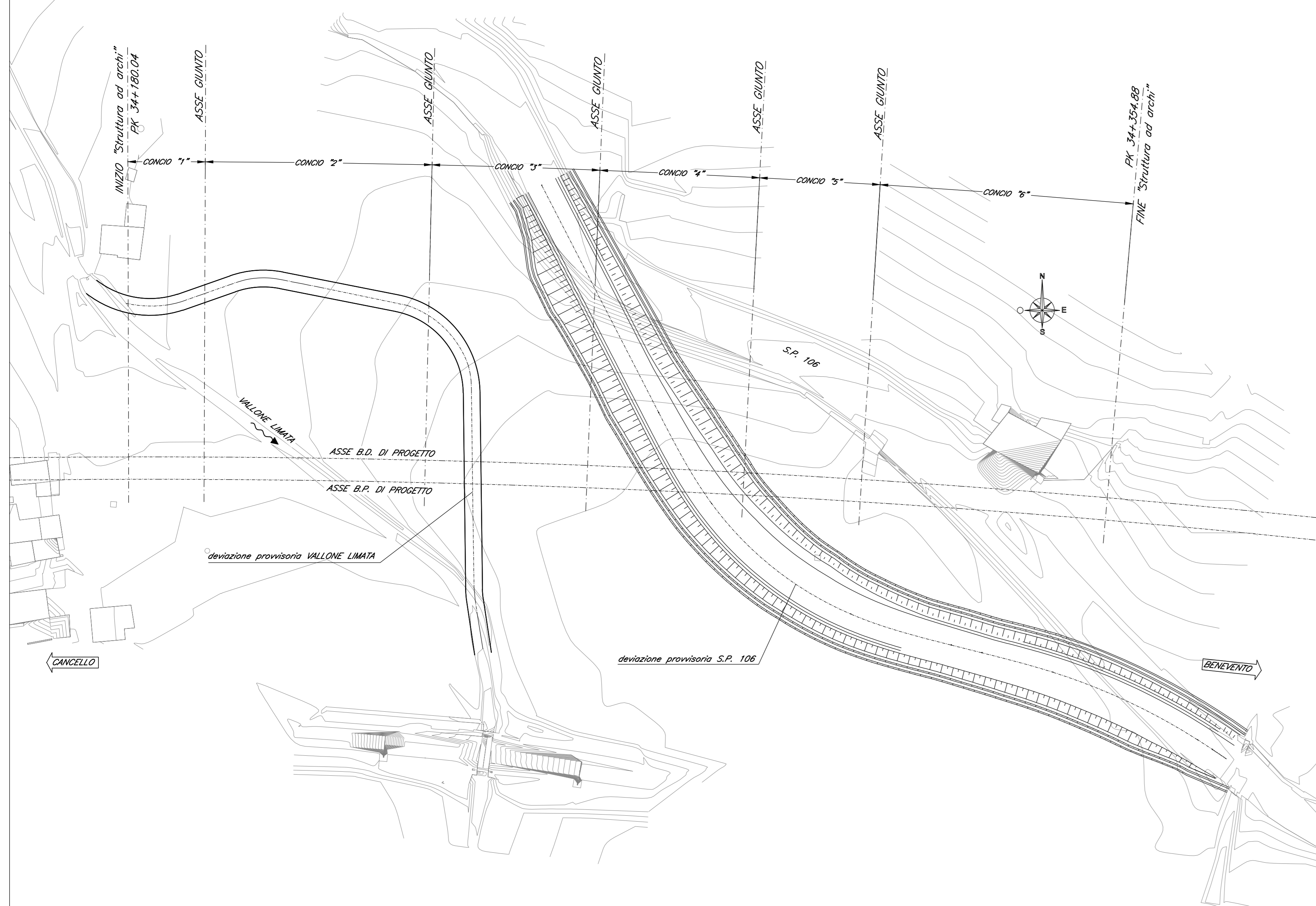


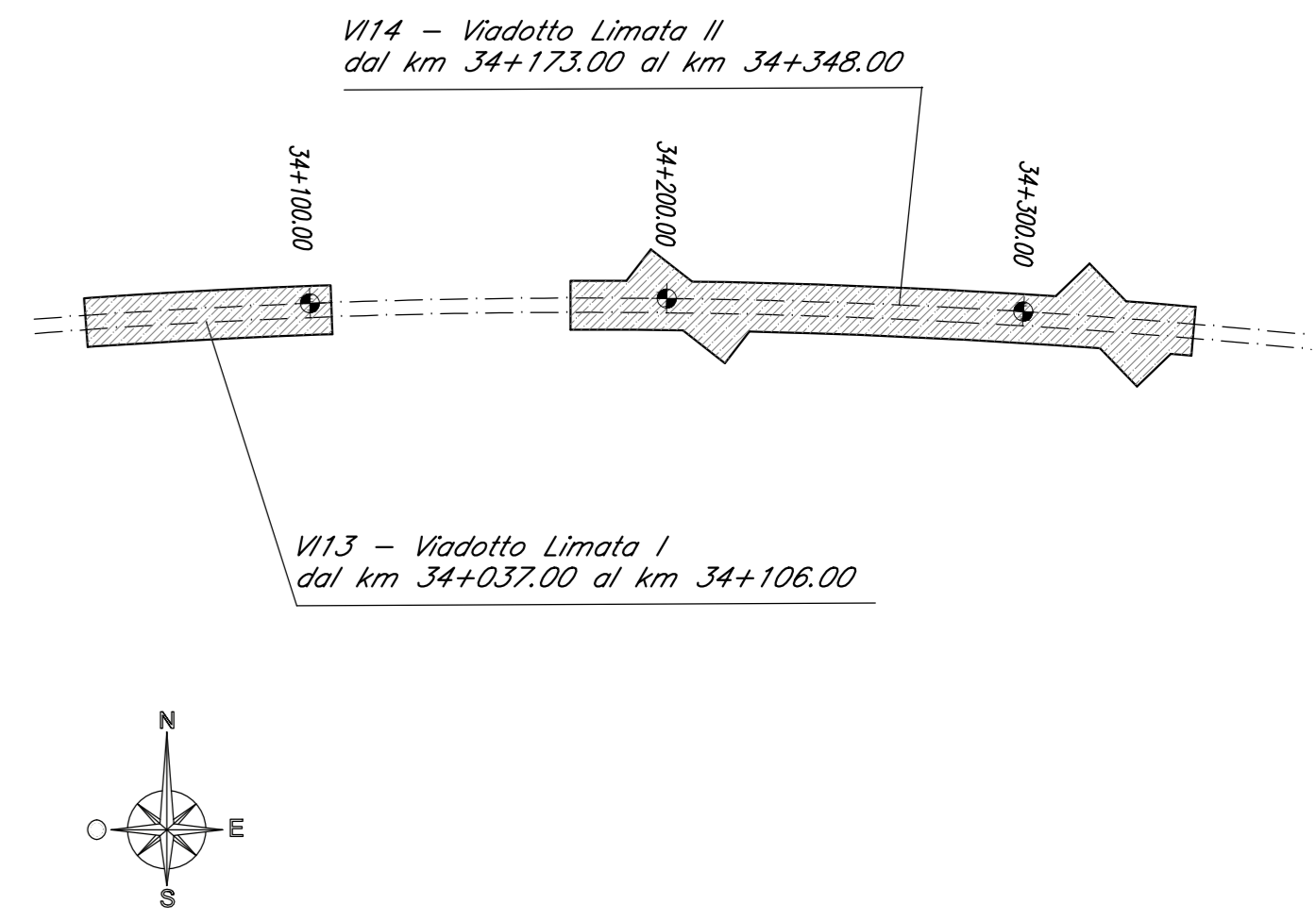
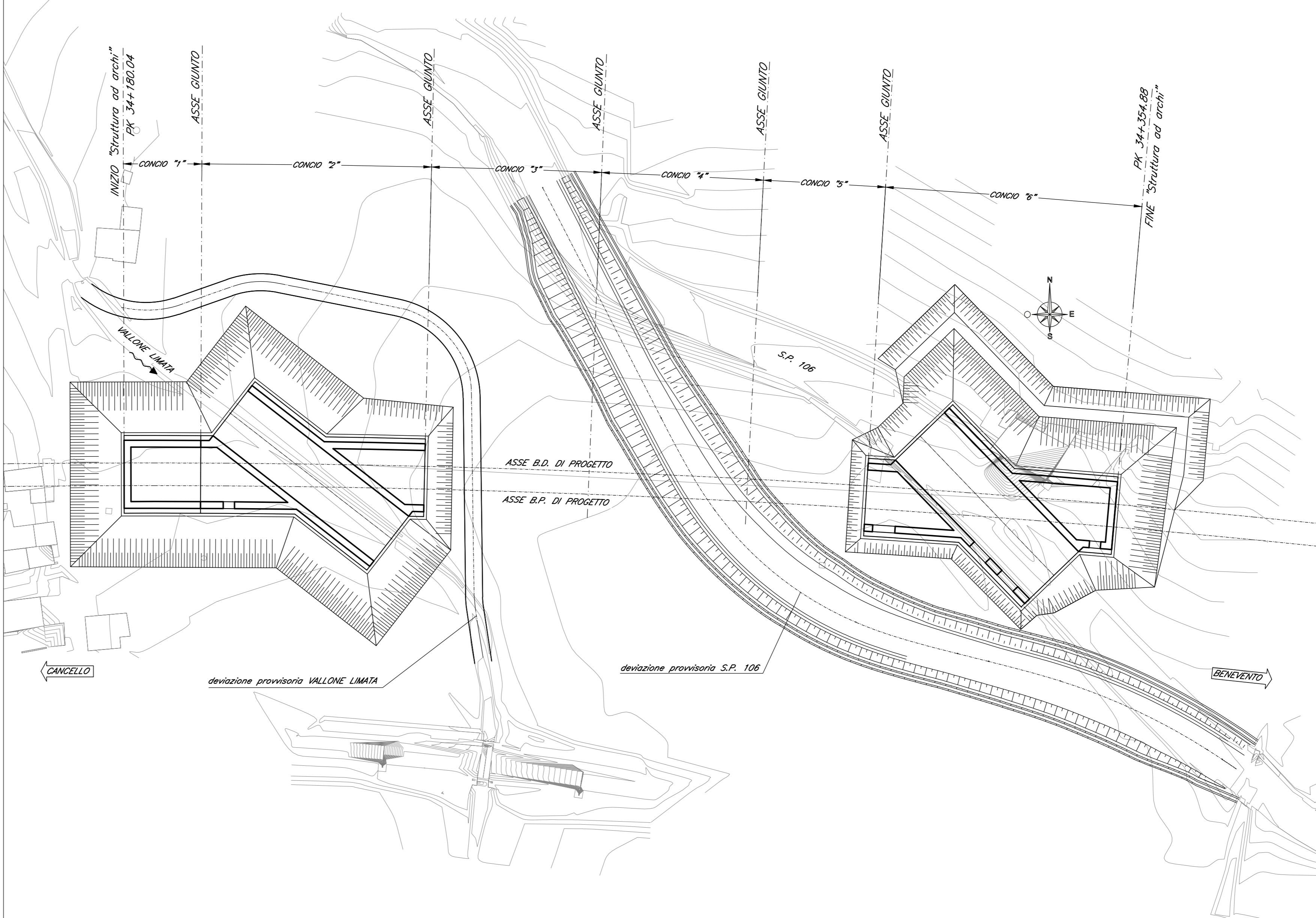
MACROFASE 1

- Installazione cantiere ed esecuzione di tutte le attività propedeutiche all'inizio delle lavorazioni
- Realizzazione della deviazione provvisoria S.P.106
- Realizzazione della deviazione provvisoria VALLONE LIMATA



MACROFASE 2

- Realizzazione dei conci "1", "2" e "6"



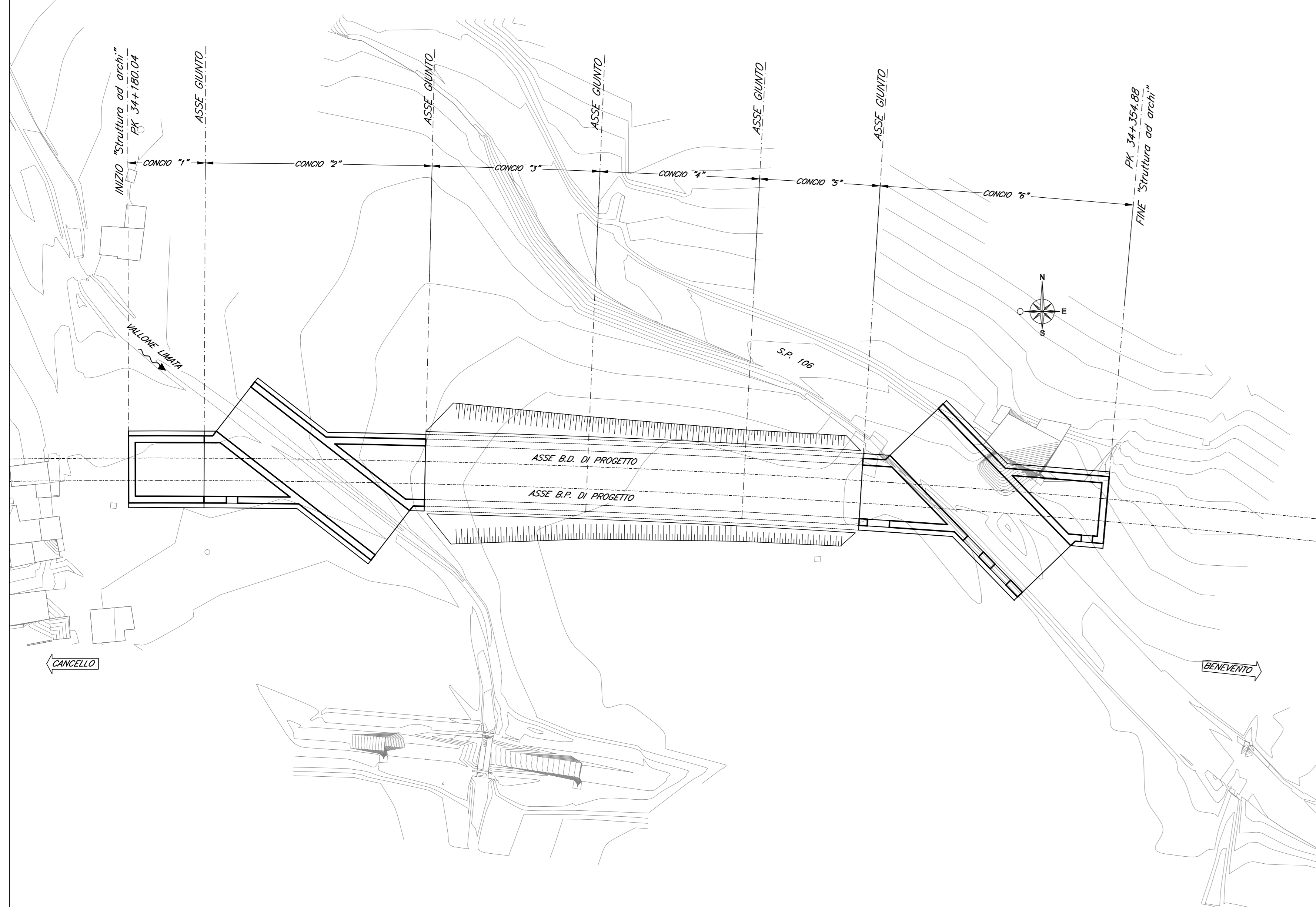
Per tabella materiali ed incidenza vedi elaborato:
 IF2R.2.2.E.ZZ.VI.14.0.0.001 - Tabella Materiali e incidenza
 Per tutti gli elementi e particolari costruttivi di piattaforma vedi:
 Viadotti ferroviari - Elementi e particolari costruttivi - Tav. 1 di SP2R.1.1.E.ZZ.BE.VI.00.0.0.001.A
 Viadotti ferroviari - Elementi e particolari costruttivi - Tav. 2 di SP2R.1.1.E.ZZ.BE.VI.00.0.0.002.A
 Viadotti ferroviari - Elementi e particolari costruttivi - Tav. 3 di SP2R.1.1.E.ZZ.BE.VI.00.0.0.003.A
 Viadotti ferroviari - Piattaforme e dettagli costruttivi in corrispondenza di Fire Fighting Point (FFP) e Galleria Equivalente - Tav. 1 di SP2R.1.1.E.ZZ.BE.VI.00.0.0.004.A
 Viadotti ferroviari - Piattaforme e dettagli costruttivi in corrispondenza di Fire Fighting Point (FFP) e Galleria Equivalente - Tav. 2 di SP2R.1.1.E.ZZ.BE.VI.00.0.0.005.A
 Viadotti ferroviari - Piattaforme e dettagli costruttivi in corrispondenza di Fire Fighting Point (FFP) e Galleria Equivalente - Tav. 3 di SP2R.1.1.E.ZZ.BE.VI.00.0.0.006.A

NOTA: per quanto riguarda la deviazione provvisoria della SP106, si faccia riferimento agli elaborati specifici:

- IF2R.2.2.E.ZZ.AZ.VI.14.0.0.003-A
- IF2R.2.2.E.ZZ.BE.VI.14.0.0.002-A
- IF2R.2.2.E.ZZ.WS.VI.14.0.0.001-A

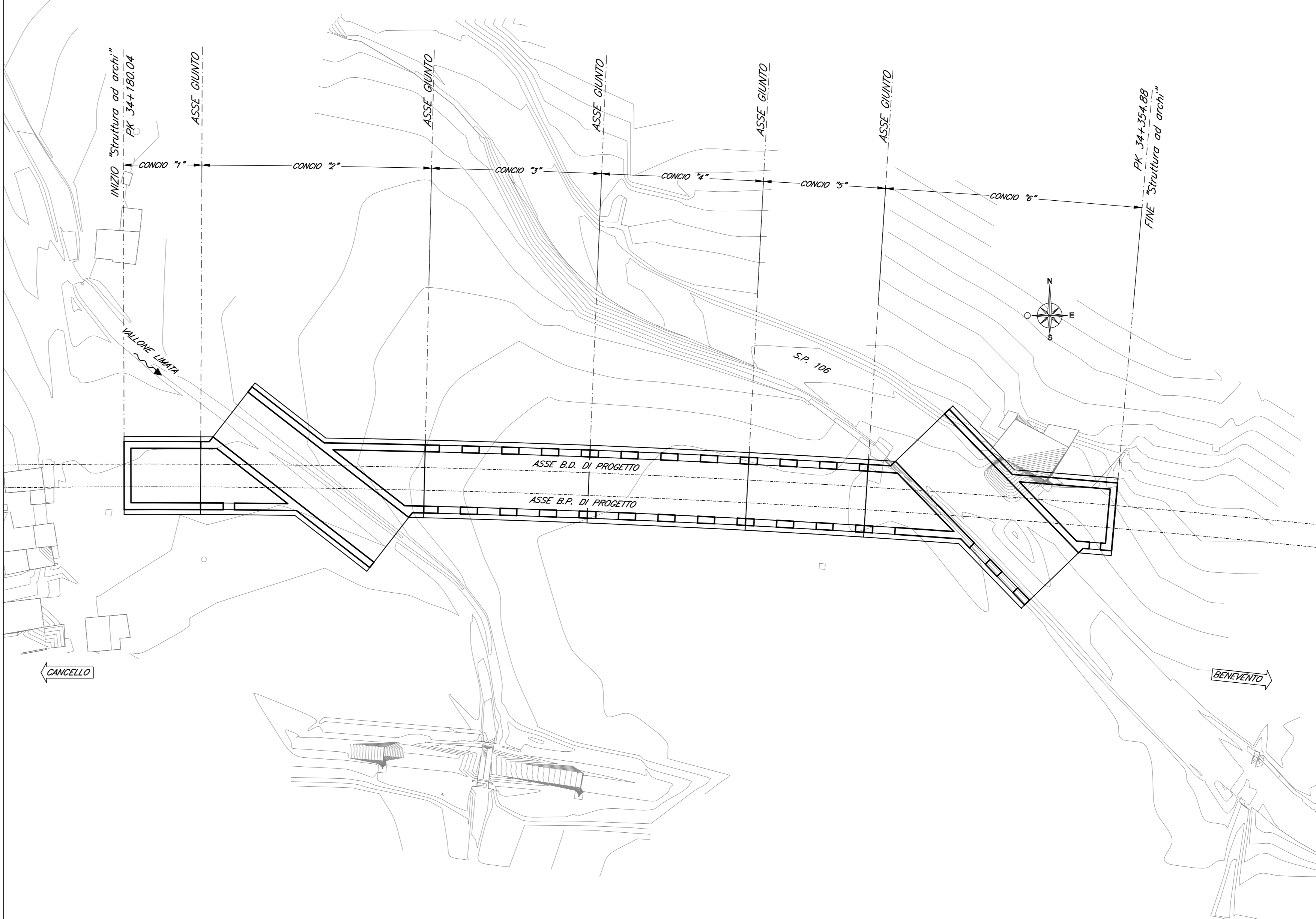
MACROFASE 3

- Rimozione della deviazione provvisoria della S.P. 106 e posizionamento della stessa in configurazione finale
- Rimozione della deviazione provvisoria del VALLONE LIMATA e posizionamento dello stesso in configurazione finale
- Realizzazione dei conci "3", "4" e "5"



MACROFASE 4

- Opere di finitura e completamento



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

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

APPALTATORE: **TELESE S.c.a.r.l.** Consorzio Edile Società Consorzio a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: **Ghella** **ITINERA** **SALCEF** **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA** **SWS** **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. M. EMBIONE**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
 RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
 II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITLANO
 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO
 30/10/2021
 VI14
 Viadotto dal km 34+173 al km 34+348 Viadotto Limata II
 Fasi realizzative

APPALTATORE: **Ing. M. EMBIONE**

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	22	E	Z2	A8	VI14	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	G. PNTI	20/09/21	G. COPPA	24/09/21	L. BERZONNE	24/09/21	
B	REVISIONE REV	G. PNTI	30/10/2021	G. COPPA	30/10/2021	F. DI SALLO	30/10/2021	

File: IF2R.2.2.E.ZZ.A8.VI.14.0.0.001-B.dwg n. Elab.: