

DESCRIZIONE FASI:

FASE 1:
- ESECUZIONE SCAVI DELLE SPALLE

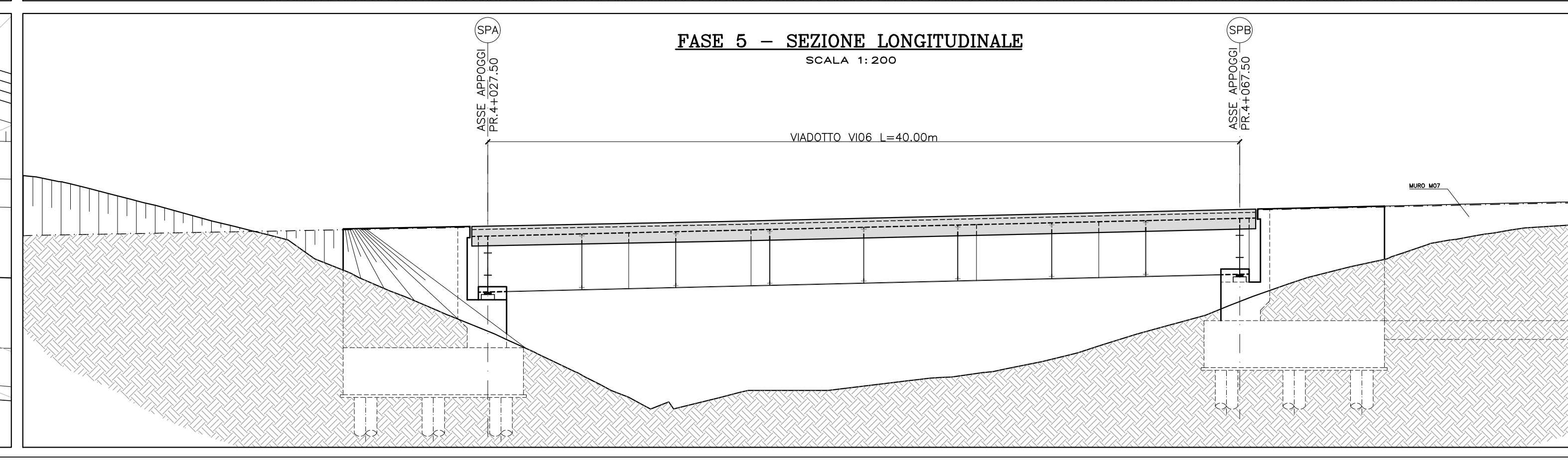
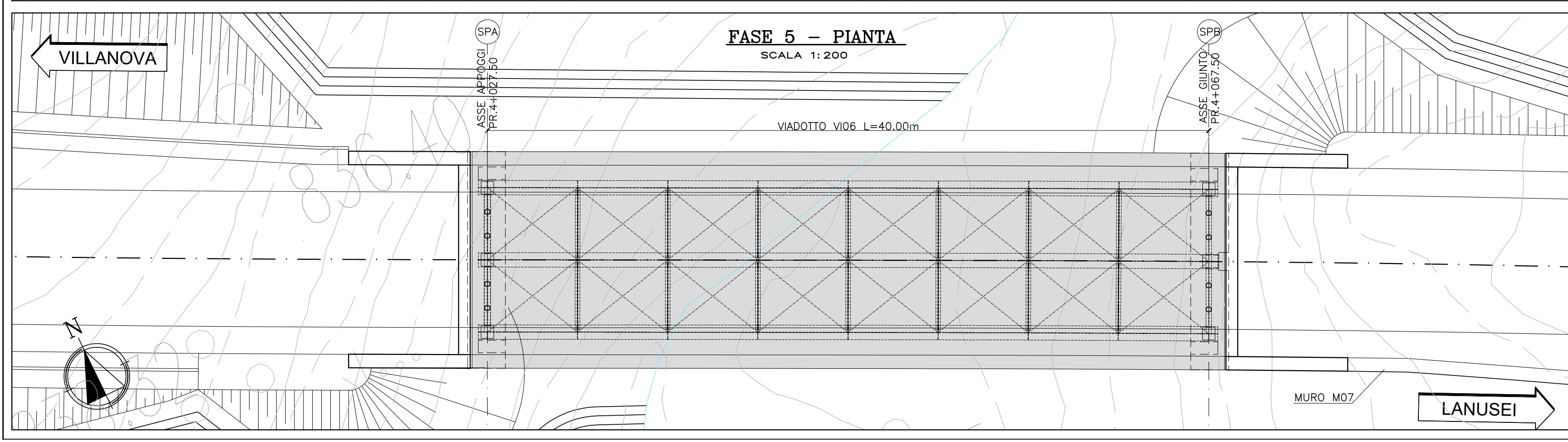
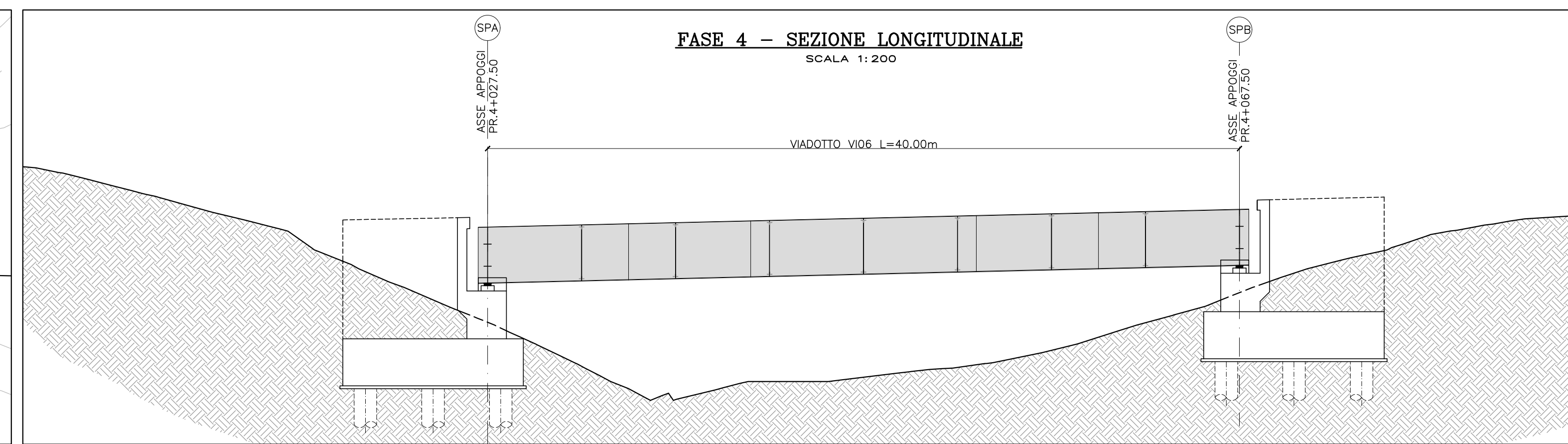
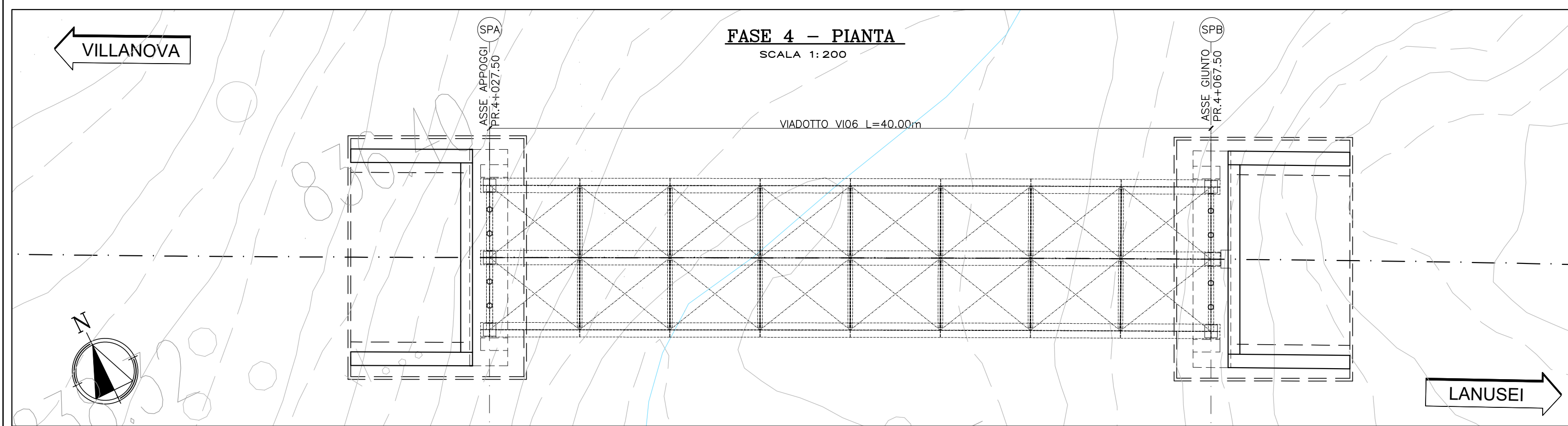
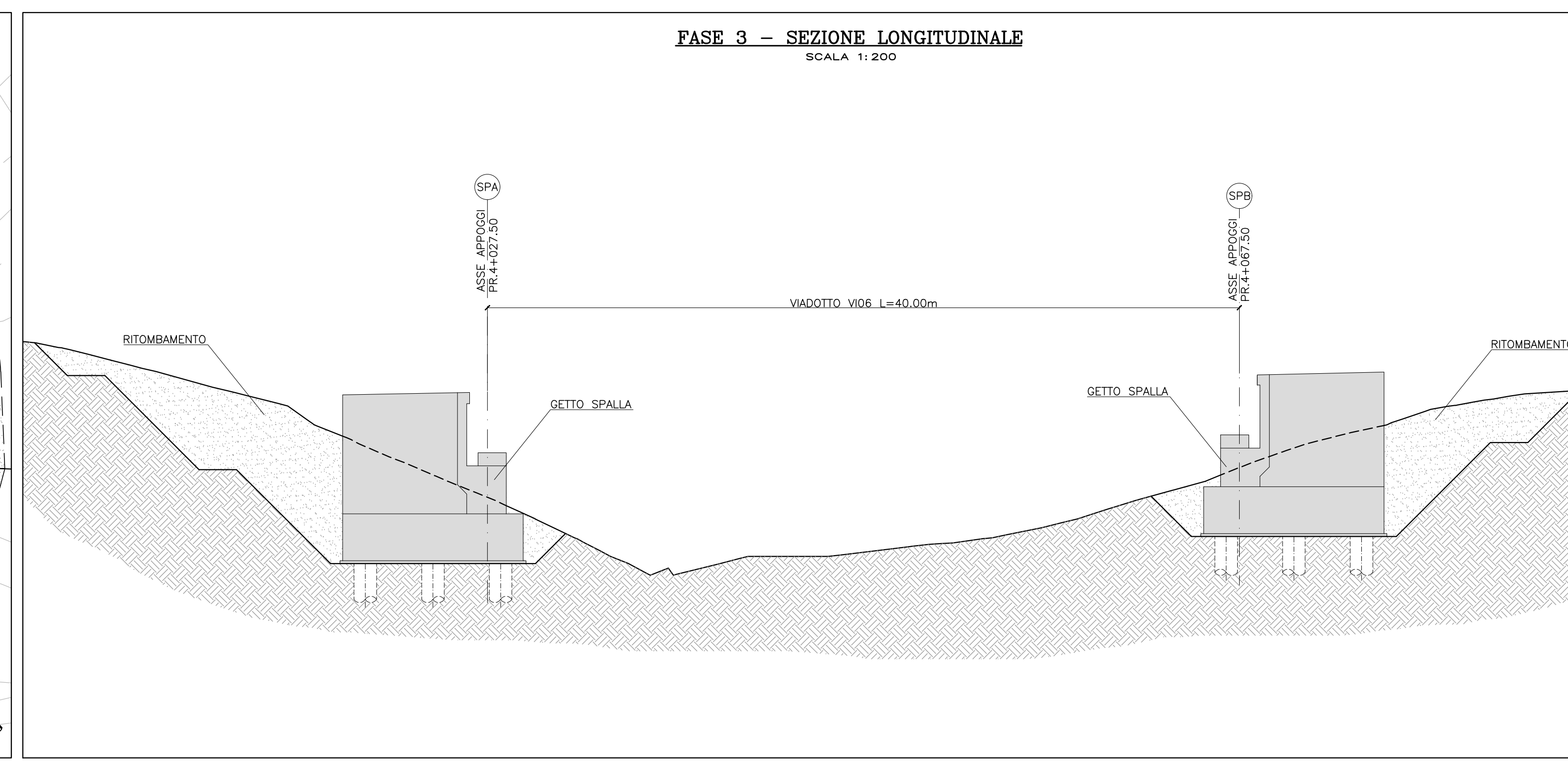
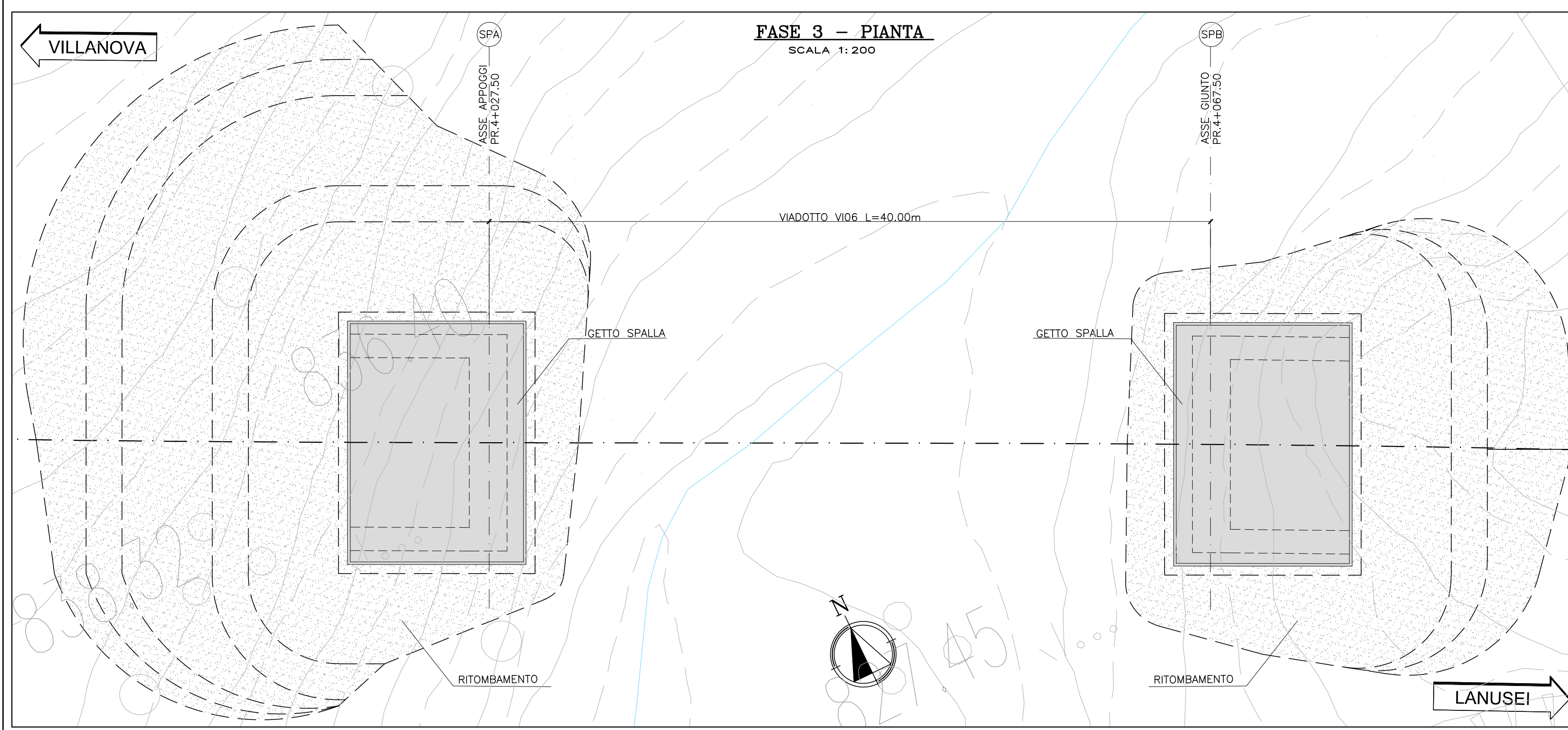
FASE 2:
- GETTO DEI PALI DI FONDAZIONE

FASE 3:
- GETTO DI FONDAZIONI ED ELEVAZIONI DELLE SPALLE
- RITOMBAMENTO DEGLI SCAVI
- ASSEMBLAGGIO A TERRA DELL'IMPALCATO IN CORRISPONDENZA DELLA SPALLA A

FASE 4:
- SOLLEVAMENTO E VARO DELL'IMPALCATO PRECEDENTEMENTE ASSEMBLATO
- POSA DELLE PREDALLES, ARMATURA DELLA SOLETTA E GETTI CLS

FASE 5:
- REALIZZAZIONE OPERE DI FINITURA

N.B.:
Per le caratteristiche dei materiali e per le incisioni si rimanda all'elaborato TOOVIOOSTR01A-1



anas GRUPPO FI ITALIANE

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 389 TRONCO VILLANOVA - LANUSEI - TORTOLI
LOTTO BIVIO VILLAGRANDE - SVINCOLO DI ARZANA
DAL Km 51+100,00 DELLA S.S. 389 VAR AL Km 177+930,00 DELLA S.S. 389

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA22

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI
SPECIALISTICHE:
Ing. M. RASIMELLI
Geom. S. PELLERINI

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Ing. D. BONVICINI Ing. M. PROCCACCI
Ing. P. LORICATO Ing. R. CONICELLI
Ing. S. PELLERINI Ing. M. LANZINI
Ing. A. PELLERINI Geom. M. BIVAGLIA
Ing. M. RASIMELLI
Ing. A. LUCA

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
Arch. E. RASIMELLI

IL GEOLOGO
Dott. S. PIZZOLI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. L. IONNE

VEDI: "RESP. DEL PROCEDIMENTO"
Ing. F. RUGGERI

PROTOCOLLO DATA:

OPERE D'ARTE MAGGIORI
Viadotto VI06
Fasi esecutive e schemi di varo

PROGETTO	UV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPCA22	D	2002	T00_VI06_STR_PE01_A-1	A	1:200
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	PRIMA EMISSIONE	AGOSTO 2020	BENZONI	POLLI	RASIMELLI