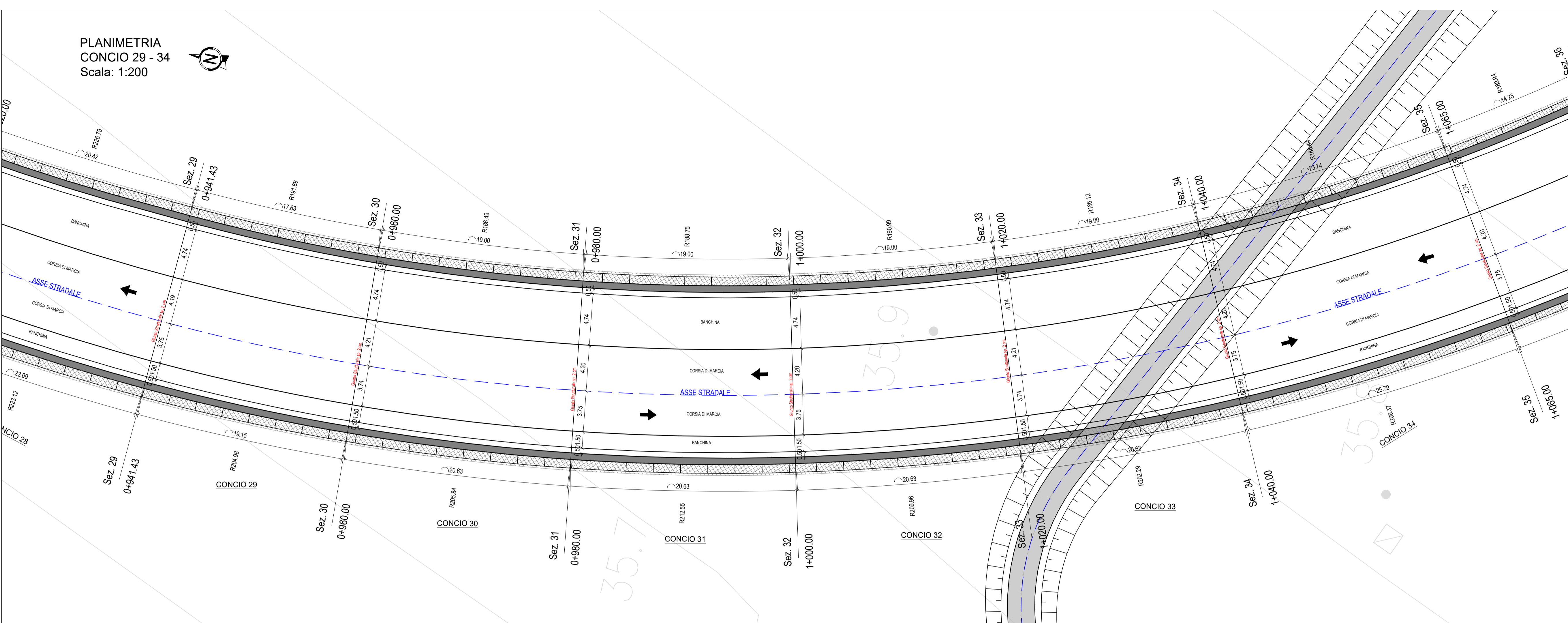
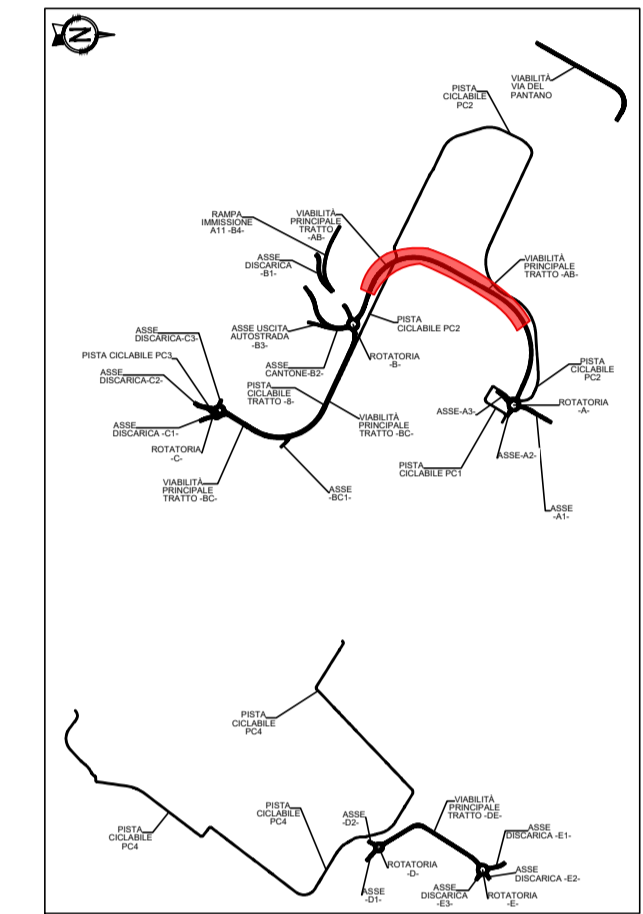


PLANIMETRIA  
CONCIO 29 - 34  
Scala: 1:200

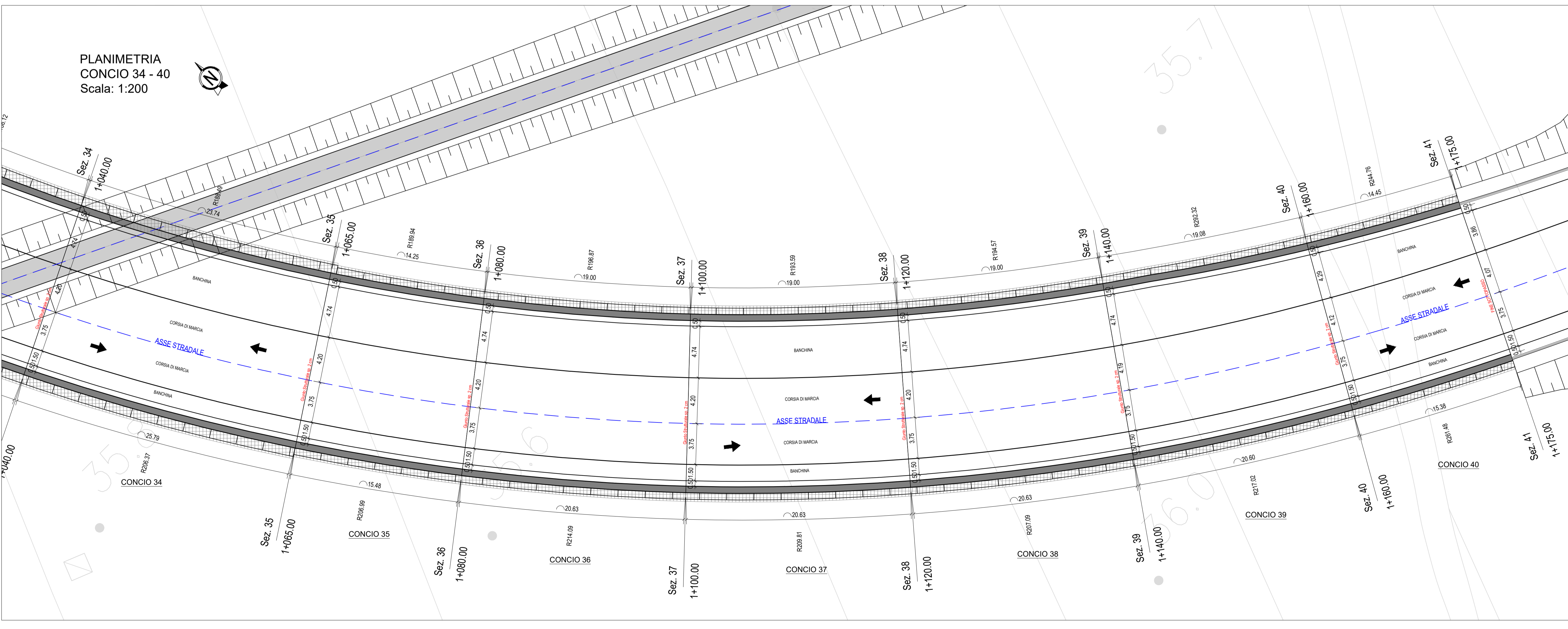


KEYPLAN TAVOLA



KEYPLAN PROGETTO

PLANIMETRIA  
CONCIO 34 - 40  
Scala: 1:200



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E  
DEI TRASPORTI



E.N.A.C.  
ENTE NAZIONALE per L'AVIAZIONE  
CIVILE



AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"

PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035

VBT9 - SOTTOPASSO RWY 11-29  
Planimetria tracciamento tav. 4-4

SCHEDE DI APPROFONDIMENTO PROGETTUALE A LIVELLO MINIMO DI PROGETTO DI  
FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

LIV	REV	DATA EMISSIONE	SCALA	CODICE FILE COMPLETO
PSA	00	MARZO 2024	1:200	FLR-MPL-PSA-VBT9-005-OC-PL
				TITOLO RIDOTTO
				Plan Trac 4

<p>COMITENTE PRINCIPALE</p> <p>ACCOUNTANTILE MANAGER Gian. Vignani (Pisa)</p>		<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>DIRETTORE TECNICO Ing. Antonio Sestini Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°931</p>		<p>SUPPORTI SPECIALISTICI</p> <p>PROGETTAZIONE SPECIALISTICA</p> <p>Ing. Antonio Sestini Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°931</p>	
<p>POST HOLDER PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Lorenzo Tomasoni</p>		<p>POST HOLDER MANUTENZIONE</p> <p>Ing. Nicola Di Pasquale</p>		<p>SUPPORTO SPECIALISTICO</p> <p>Ing. Andrea Burchi</p>	
<p>POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO</p> <p>Osaka Luca Ermani</p>		<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p> <p>Ing. Antonio Sestini Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°931</p>			

E' SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE E/O LA CESSIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITTENTE