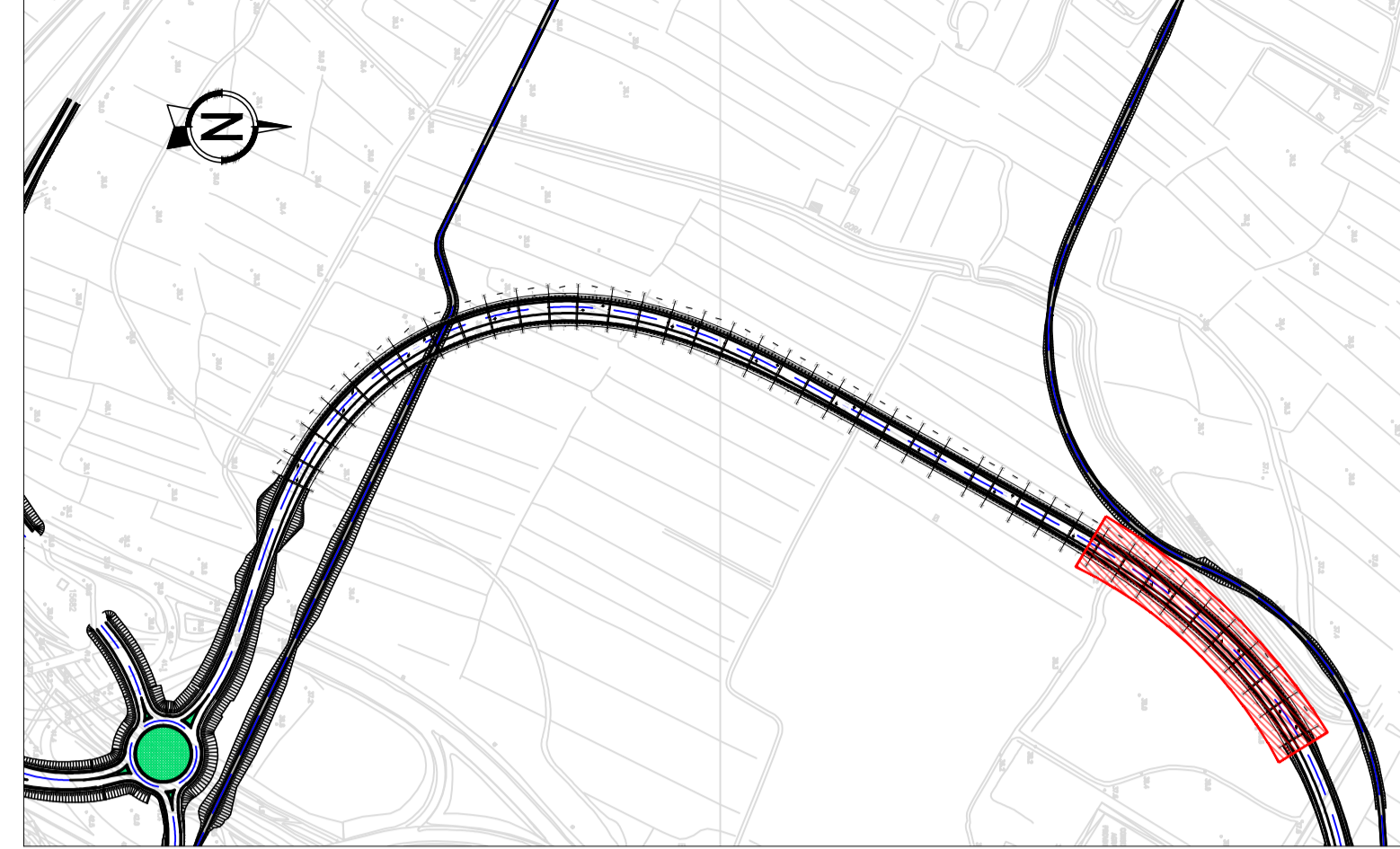
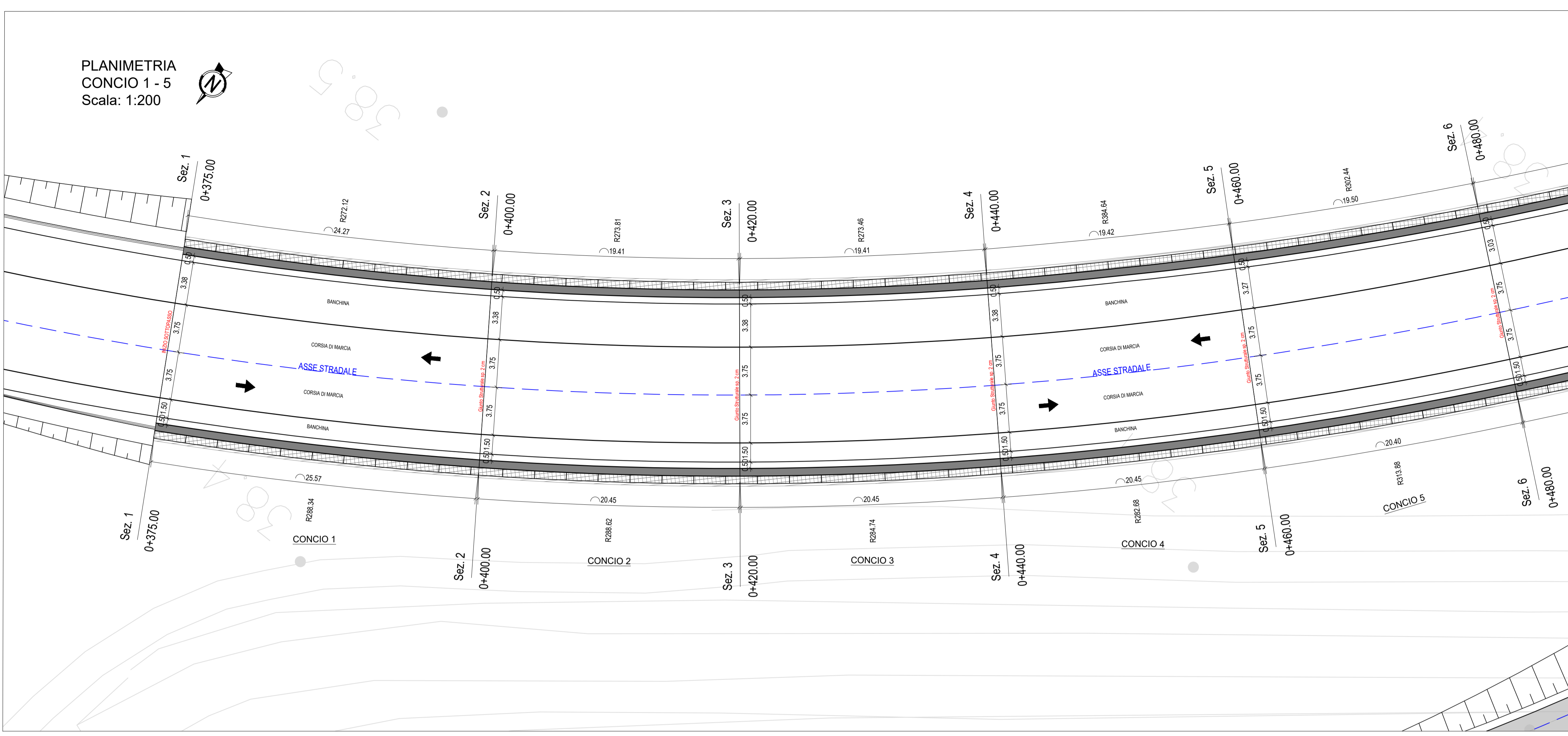
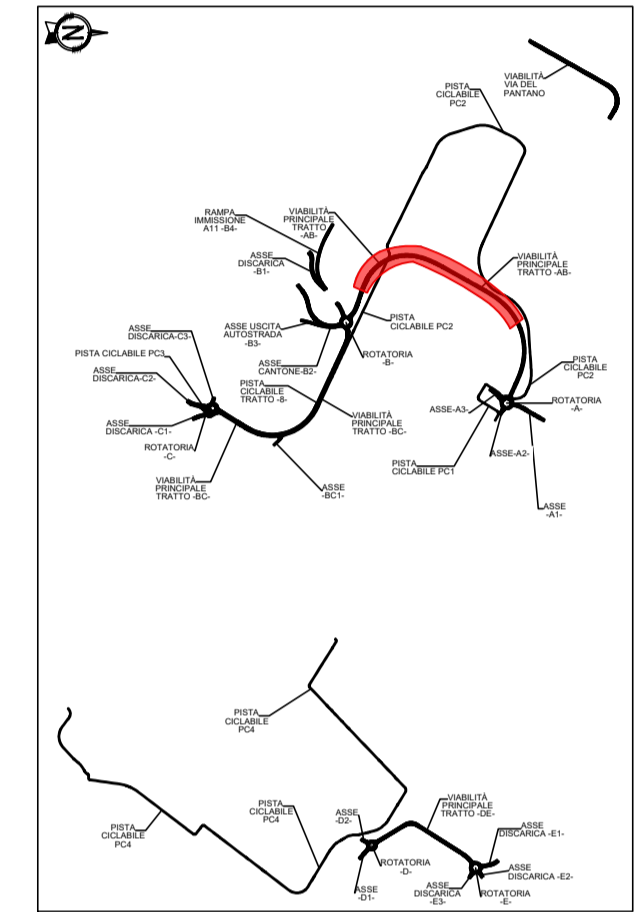


PLANIMETRIA
CONCIO 1 - 5
Scala: 1:200

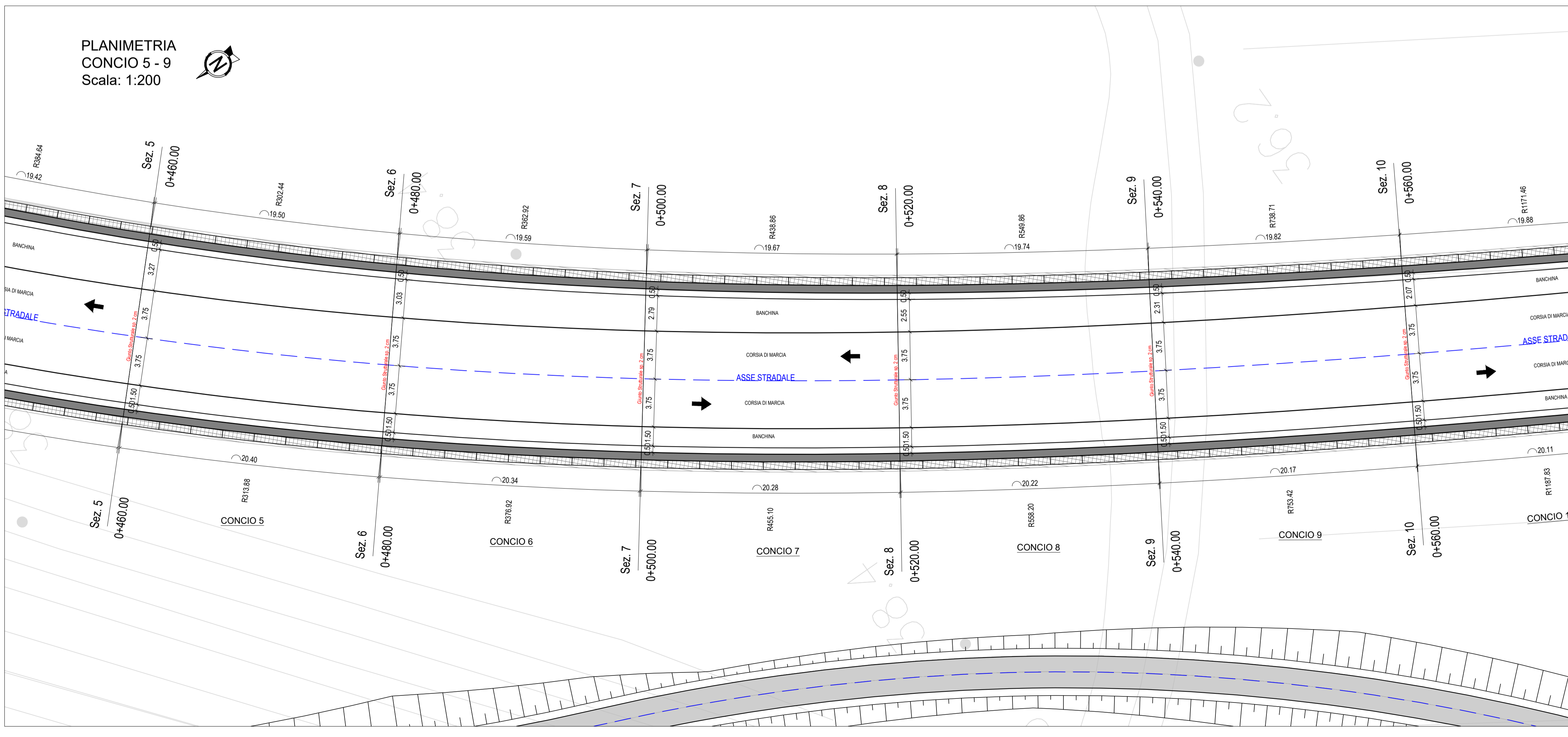


KEYPLAN TAVOLA



KEYPLAN PROGETTO

PLANIMETRIA
CONCIO 5 - 9
Scala: 1:200



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

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

Toscana Aeroporti
AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE - "AMERIGO VESPUCCI"

Opera

PROJECT REVIEW - PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AL 2035

Titolo Documento Completo

VBT9 - SOTTOPASSO RWY 11-29
Planimetria tracciamento tav. 1-4

livello di Progetto

SCHEDA 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-VBT9-002-OC-PL TITOLO RIDOTTO Plan Trac 1

NO	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	03/24	EMISSIONE PER PROCEDURA VIA-VAS	TAE, SITECO	A. BURCHI	L. TENERANI

COMMITTENTE PRINCIPALE

ACCOUNTABLE MANAGER
Gen. Antonio Ianni

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

DIRETTORE TECNICO
Ing. Lorenzo Tenerani
Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°931

SUPPORTI SPECIALISTICI

Ing. Lorenzo Tenerani
Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°931

POST HOLDER PROGETTAZIONE
Ing. Lorenzo Tenerani

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Lorenzo Tenerani
Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara n°931

SUPPORTO SPECIALISTICO

Ing. Andrea Burchi

POST HOLDER MANUTENZIONE
Ing. Nicola Di Giuseppe

POST HOLDER AREA DI MOVIMENTO
Gen. Luca Ianni

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