

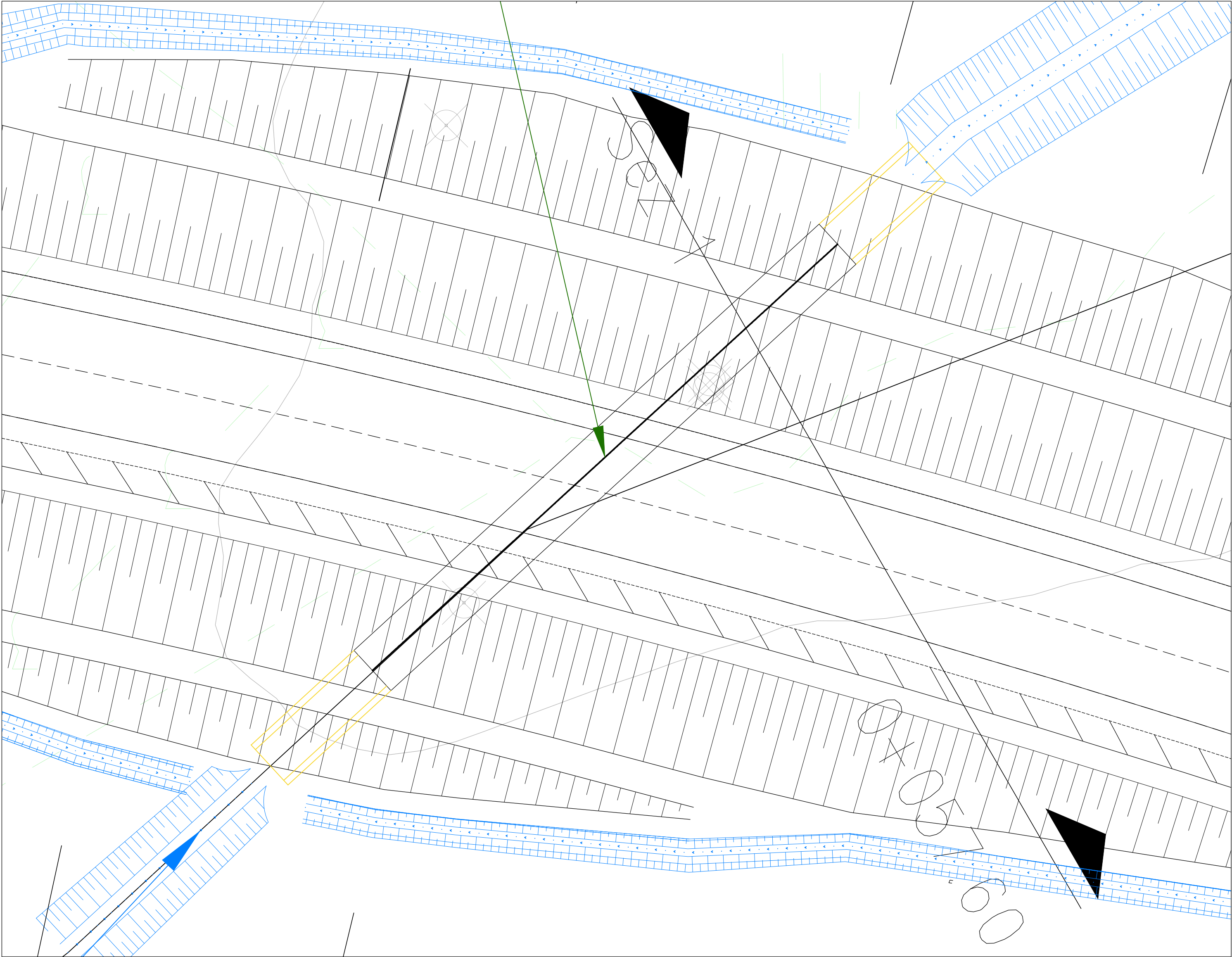
TOMBINO DI ATTRAVERSAMENTO FLUVIALE

Attraversamento su viabilità principale - Tracciato S.S. 127

TM_AP_03
Scatolare in c.a. - 3.0 x 3.0 m

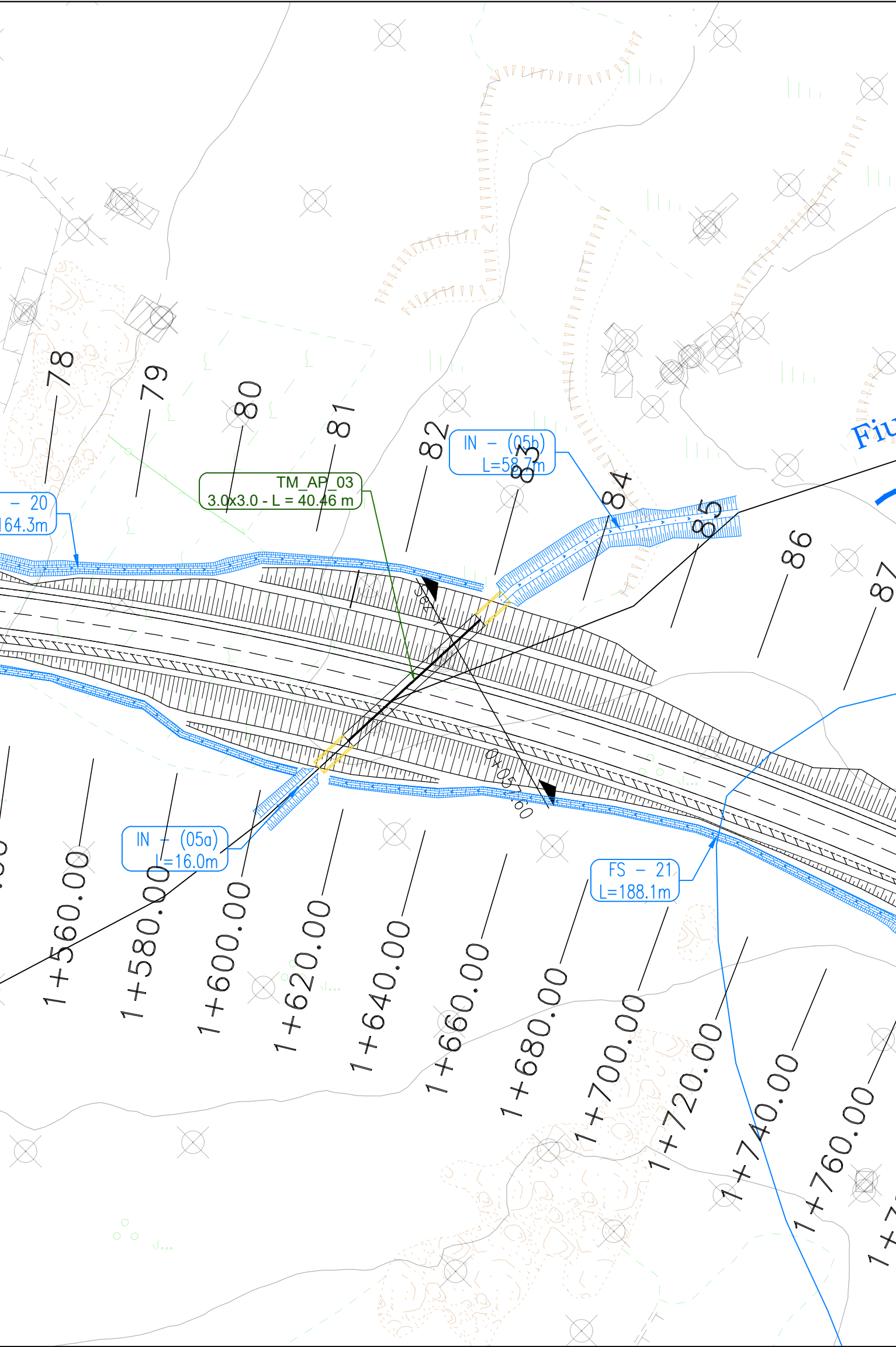
STRALCIO PLANIMETRICO

Scala 1:200



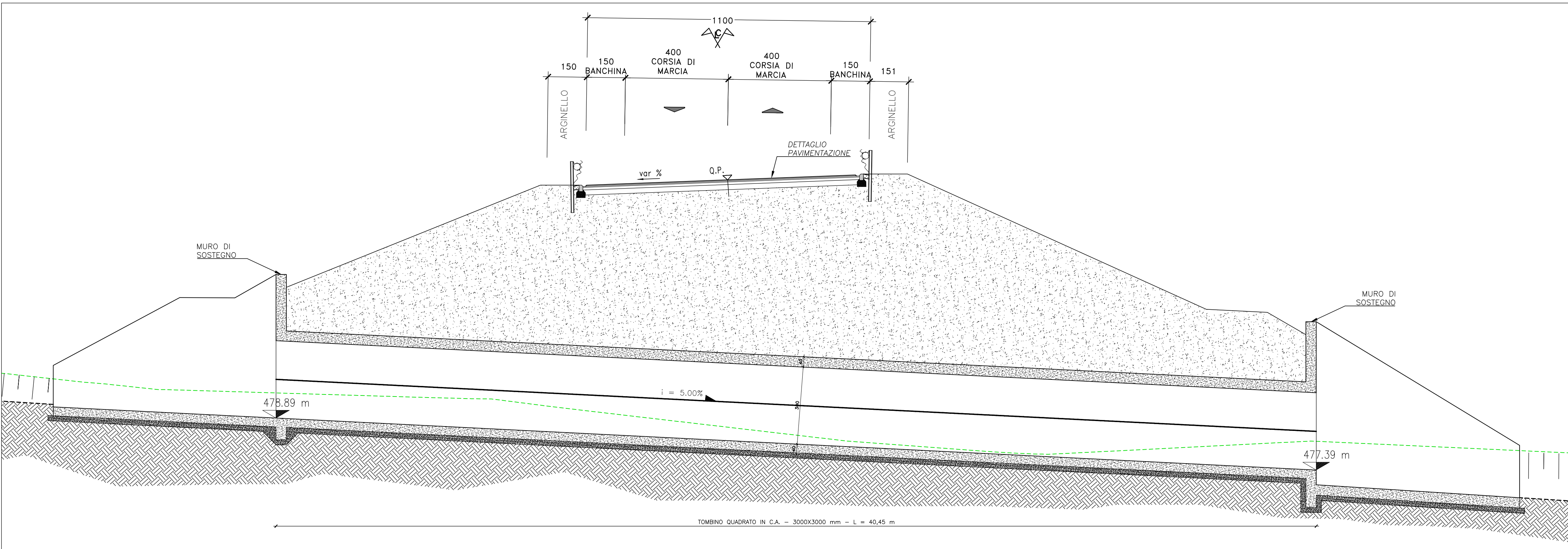
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO

Scala 1:1000



SEZIONE LONGITUDINALE

Scala 1:100





Direzione Tecnica

S.S.127 Settentrionale Sarda
Completamento circonvallazione di Tempio

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CA350

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA RESPONSABILE E DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MANDATARIA:
MANDANTI:



RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 22296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Edoardo Antonio Quattrone

OPERE D'ARTE MINORI
ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI E SISTEMAZIONI IDRAULICHE
Planimetria generale, piante, sezioni longitudinali e trasversali
TM_AP_03
Tav. 1 di 2

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	CA350_P00TM03STRPL01_A			
D	D 22	CODICE ELAB. P00TM03STRPL01		A	VARIE
C					
B					
A	EMISSIONE		A. CECOTTI	M.A. CUCCARO	M. CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO