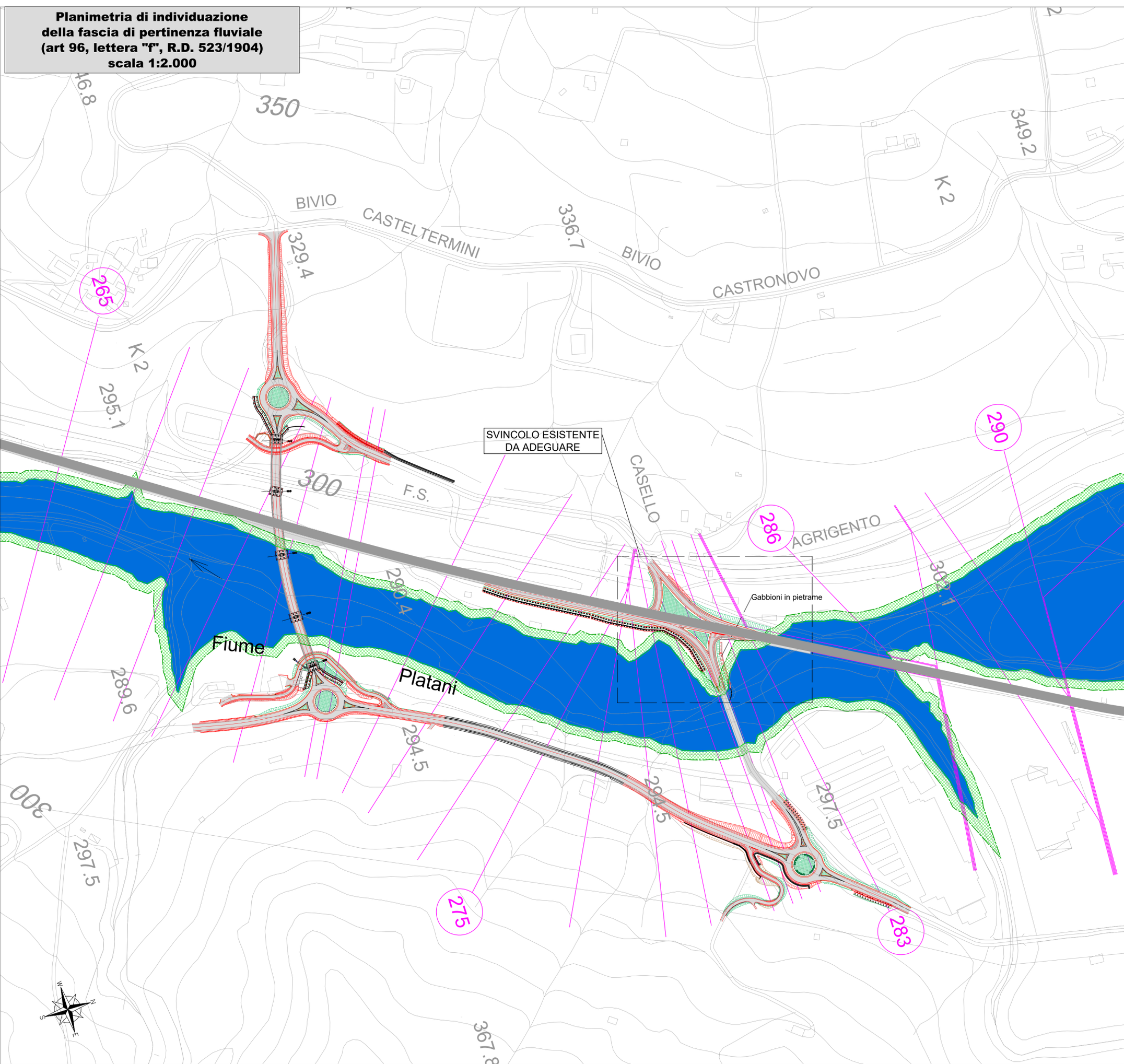


**Planimetria di individuazione
della fascia di pertinenza fluviale
(art 96, lettera "f", R.D. 523/1904)
scala 1:2.000**



LEGENDA		Tracciato stradale esistente
		Opere in progetto
		Fascia golenale interessata dalla piena con Tempo di Ritorno TR = 100 anni - POST OPERAM
		Fascia di pertinenza fluviale (10 m) - art. 96, lettera f del R.D. 523/1904
		Sezione di calcolo



Direzione Tecnica

SS 189 - Itinerario Agrigento Palermo
Sistemazione e messa in sicurezza dello svincolo al Km 24 della SS 189
(Svincolo San Giovanni Gemini in località Tumarrano)

PROGETTO ESECUTIVO

COD. PA-884

R.T.I. di PROGETTAZIONE:

delis
Via Artemide n° 3
92100 Agrigento
Tel. 0922 421007
email: delis@delis.it

tce
technical consultants engineers
Servizi Integrati di Ingegneria - Progettazione
Computer Aided Design - Drafting
Sviluppo soluzioni software - hardware - dedicato

ALISEA ING. ANDREA MILANO
MANDATARIA MANDANTE MANDANTE MANDANTE

PROGETTISTI:

Ing. Nicola D'Alessandro - Responsabile delle prestazioni specialistiche
Delta Ingegneria srl - Ordine Ing. di Agrigento n. 4995



AREE SPECIALISTICHE:

GEOLOGIA
Dott. Geol. Massimo Carino - Delta Ingegneria srl
Albo Geol. di Sicilia n. 1328
PROGETTAZIONE STRADALE E GEOTECNICA
Ing. Domenico D'Alessandro - Delta Ingegneria srl
Ordine Ing. di Agrigento n. A634
AMBIENTE E PAESAGGIO
Ing. Raimondo D'Alessandro - Delta Ingegneria srl
Ordine Ing. di Agrigento n. A2254
Dott. Agr. Flaminia Di Leonardo
Albo degli Agronomi e Forestali Provincia di Palermo n. 1250
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Nicola D'Alessandro - Delta Ingegneria srl
Ordine Ing. di Agrigento n. 4995

PROGETTAZIONE IDRAULICA
Ing. Maurizio Carino - Delta Ingegneria srl
Ordine Ing. di Agrigento n. A628
INFIANTI
Ing. Andrea Milano
Ordine Ing. di Agrigento n. A789
STRUTTURE
Ing. Antonio Alparone - Alisea srl
Ordine Ing. di Palermo n. A9349
Ing. Giuseppe Ferrara - Delta Ingegneria srl
Ordine Ing. di Agrigento n. A203
Ing. Claudio Orani - TCE srl
Ordine Ing. di Napoli n. 9080
ACUSTICA
Ing. Antonio Orlando - TCE srl
Ordine Ing. di Salerno n. 3817

STUDI ED INDAGINI
Idrologia ed Idraulica
Planimetria di individuazione fascia di pertinenza fluviale (R.D. 53/1904)

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA			
DPPA0884		T00ID00IDRPL02B.pdf		B	1:2.000			
PROGETTO	LV. PROG.	ANNO	CODICE ELAB.					
D	E	23	T00ID00IDRPL02					
D								
C								
B	Revisione per recepimento riesame ANAS				Gennaio 2024	Ing. M. CARLINO	Ing. N. D'ALESSANDRO	Ing. N. D'ALESSANDRO
A	Consegna Progetto Esecutivo				Ottobre 2023	Ing. M. CARLINO	Ing. N. D'ALESSANDRO	Ing. N. D'ALESSANDRO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO			

