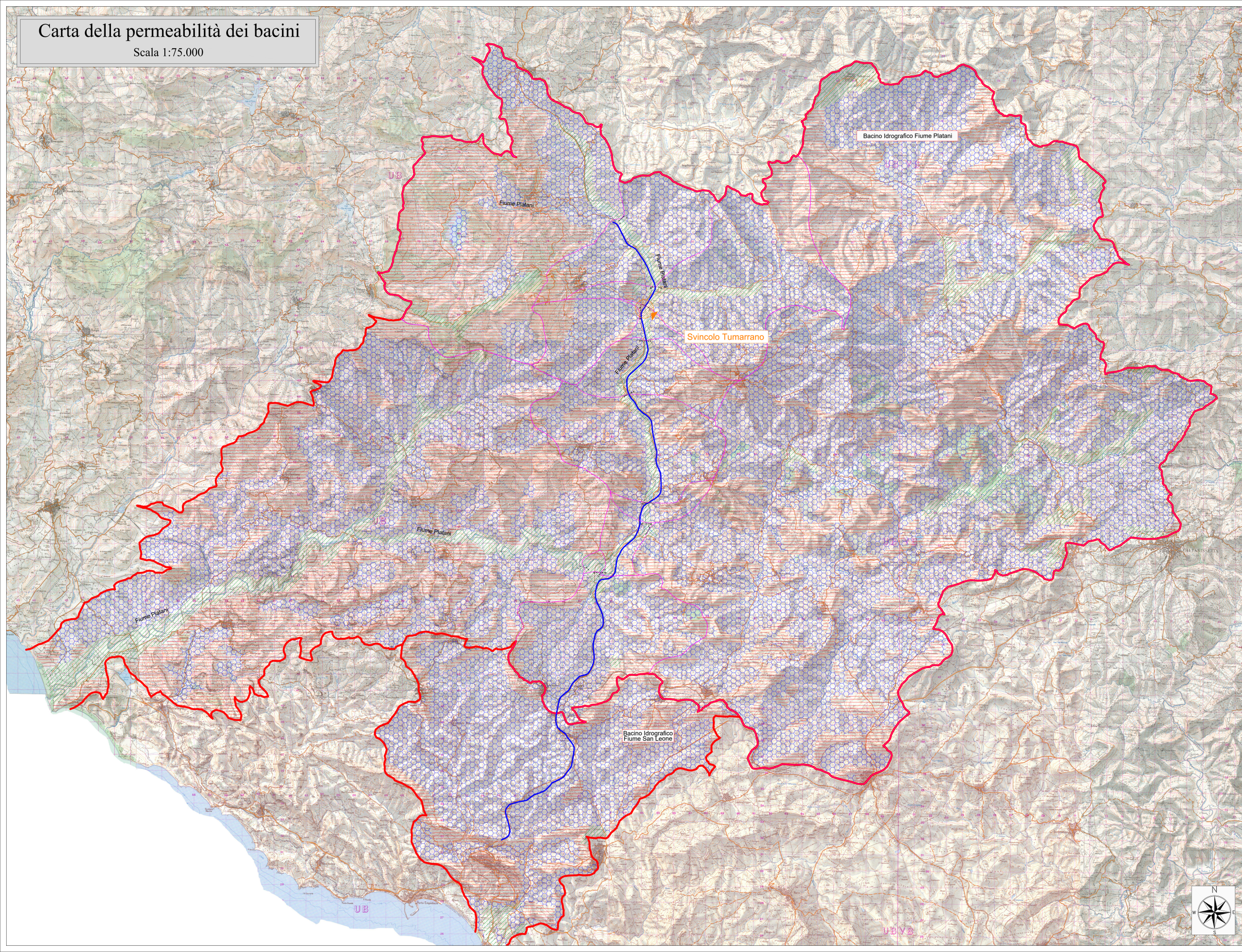


Carta della permeabilità dei bacini

Scala 1:75.000



LEGENDA

- Strato Superficiale Permeabile
- Strato Superficiale Mediamente Permeabile
- Strato Superficiale Scarsamente Permeabile
- Linea dislivello bacino imbrifero
- Sezione di calcolo

Quadro di Unione 1: 50.000

619	620	621	622
628	629	Bacino Idrografico Fiume Platani	631
635	636	637	638

Inset map showing the location of the study area within Sicily, highlighting the regions of Agrigento and Palermo.

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:

MANDATARIO
Ing. Nicola D'Allesandro - Responsabile delle prestazioni specifiche
Della Ingegneria srl - Ordine Ing. di Agrigento n. 4995

MANDANTE
ING. ANDREA MILANO

MANDANTE

AREE SPECIALISTICHE:

<p>GEOTECNICA Dott. Gaetano Massimo Carlini - Della Ingegneria srl Ordine Ing. di Sicilia n. 1258</p> <p>PROGETTAZIONE STRADALE E GEOTECNICA Ing. Domenico D'Allesandro - Della Ingegneria srl Ordine Ing. di Agrigento n. 4634</p> <p>AMBIENTE E PAESAGGIO Ing. Riccardo D'Allesandro - Della Ingegneria srl Ordine Ing. di Agrigento n. 4254</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Nicola D'Allesandro - Della Ingegneria srl Ordine Ing. di Agrigento n. 4995</p> <p>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Luigi Milano</p>	<p>PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Maurizio Carlini - Della Ingegneria srl Ordine Ing. di Agrigento n. 4628</p> <p>ISPIRANTI Ing. Andrea Milano Ordine Ing. di Agrigento n. 4289</p> <p>STRUTTORI Ing. Antonio Albanese - Altea srl Ordine Ing. di Palermo n. 43449 Ing. Giuseppe Ferraro - Della Ingegneria srl Ordine Ing. di Agrigento n. 4203 Ing. Claudio Orso - ICE srl Ordine Ing. di Napoli n. 3080</p> <p>ACUSTICA Ing. Antonio Orlando - ICE srl Ordine Ing. di Salerno n. 3817</p>
---	--

STUDI ED INDAGINI
Idrologia ed Idraulica
Carta della permeabilità dei bacini

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: D P P A 0 8 8 4	LV. PROG. ANNO: E 23	CODICE ELAB.: T 0 0 I D 0 0 I D R C T 0 3	A
D			1:75.000
C			
B			
A	Consegna Progetto Esecutivo	Ottobre 2023	Ing. N. ORLANDO / Ing. N. D'ALLESANDRO / Ing. N. D'ALLESANDRO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO / VERIFICATO / APPROVATO