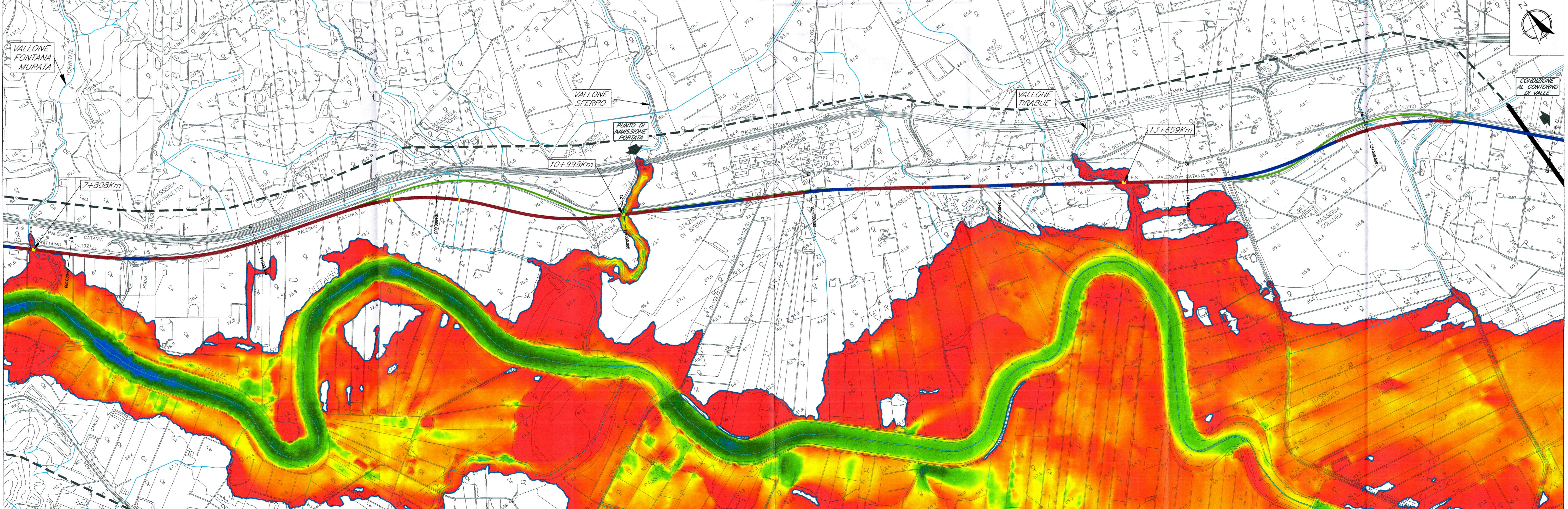
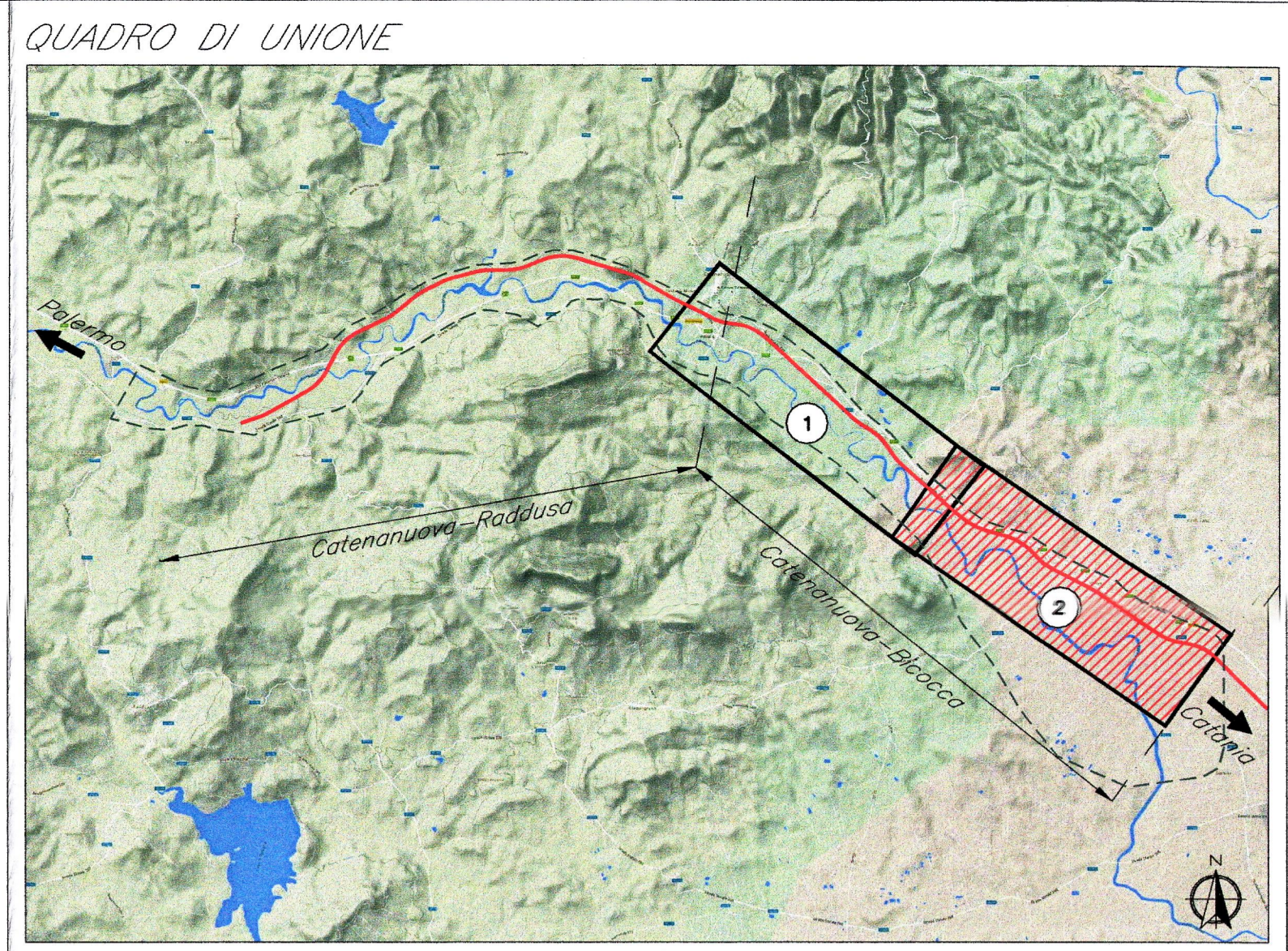


Riquadro 05 – Planimetria degli allagamenti e livelli idrici – TR 300 anni – scala 1:10'000



Riquadro 05 – Planimetria degli allagamenti e velocità – TR 300 anni – scala 1:10'000



— Linea Ferroviaria di progetto

LEGENDA

Livelli idrici [m s.m.m.]		Velocità [m/s]	
—	Linea di livello	■	0.00
■	Contorno area allagata	■	1.00
- - -	Limite area modellata	■	2.00
Tracciato di progetto			
—	rilevato	■	3.00
—	trincea	■	4.00
—	viadotto	■	5.00
—	galleria		
- - -	assi viabilità di progetto		
Tracciato esistente			
—	linea ferroviaria esistente		

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA-CATANIA-PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO-CATANIA**

U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANOVOVA

IDRAULICA
Planimetria livelli idrici e velocità derivanti da modello 2D TR=300 - Tav.2/2

SCALA:
1:10000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RSOK	10	D	11	P4	ID0002	008	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissioni Esecutiva	D. Di Stefano	04.16	A. Tofora	04.16	P. Carlesimo	04.16	F. Sacchi	04.16