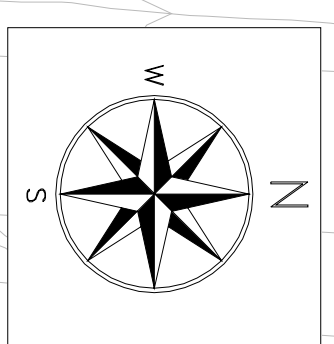


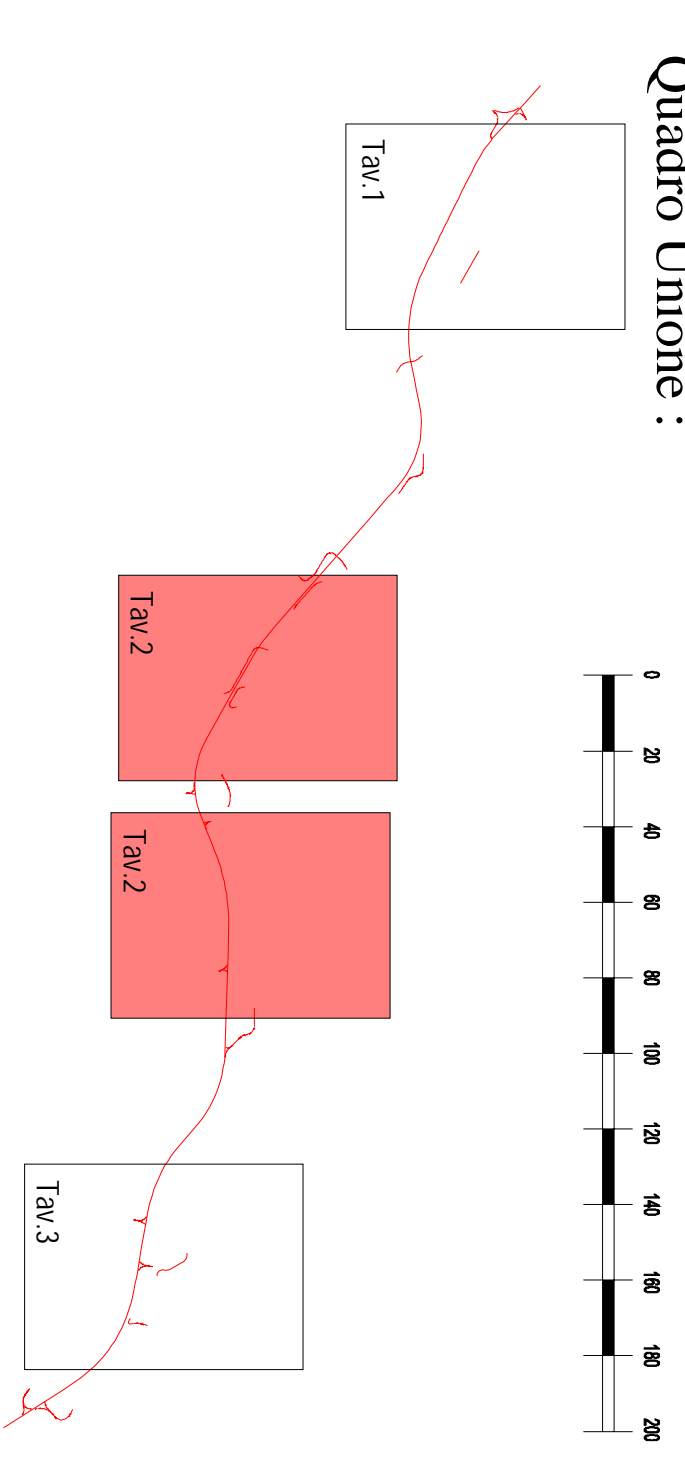
TORRENTE COMUNELLI

LEGENDA

Reticolo idrografico RAS		Corsi d'acqua bacini principali	Competenza Genio Civile R.D. 523/1904
Rio B2		Corso d'acqua indagato, sezione di simulazione e relativo codice identificativo.	
		Sondazione con tempo di ritorno T=200 anni	



Quadro Unione :



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Saiso"

Lotti 7° e 8° e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela – Agrigento – Costelvetrono

PROGETTO DEFINITIVO

COD. PA33

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTI:
Responsabile: **INGENGERIA** **ING. FRANCESCO VENTURA**
Responsabile Scelta Dati: **ING. MASSIMO COSSA**
Responsabile Simulazione Dati: **ING. SIMONE DI MEO**
Responsabile Andamento e SdI Dati: **ING. FRANCESCO VENTURA**

GEOLOGO:
Datai Enrico Caraceno
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Datai Ing. Simone Di Meo

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Datai Ing. Marco Capozzi



IDROLOGIA E IDRAULICA

IDRAULICA

PLANIMETRIA AREE DI ESONDAZIONE R. ROCCAZZELLE e V. TORRENTE ANTE OPERAM



CODEE PROGETTO	NOVE FILE	TORRENTE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	1°/1° REVISIONE	T00D00DRP13-18-A	A	1:5000
D	19	15		
C				
B				
A				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITO	VERIFICATO
				APPROVATO