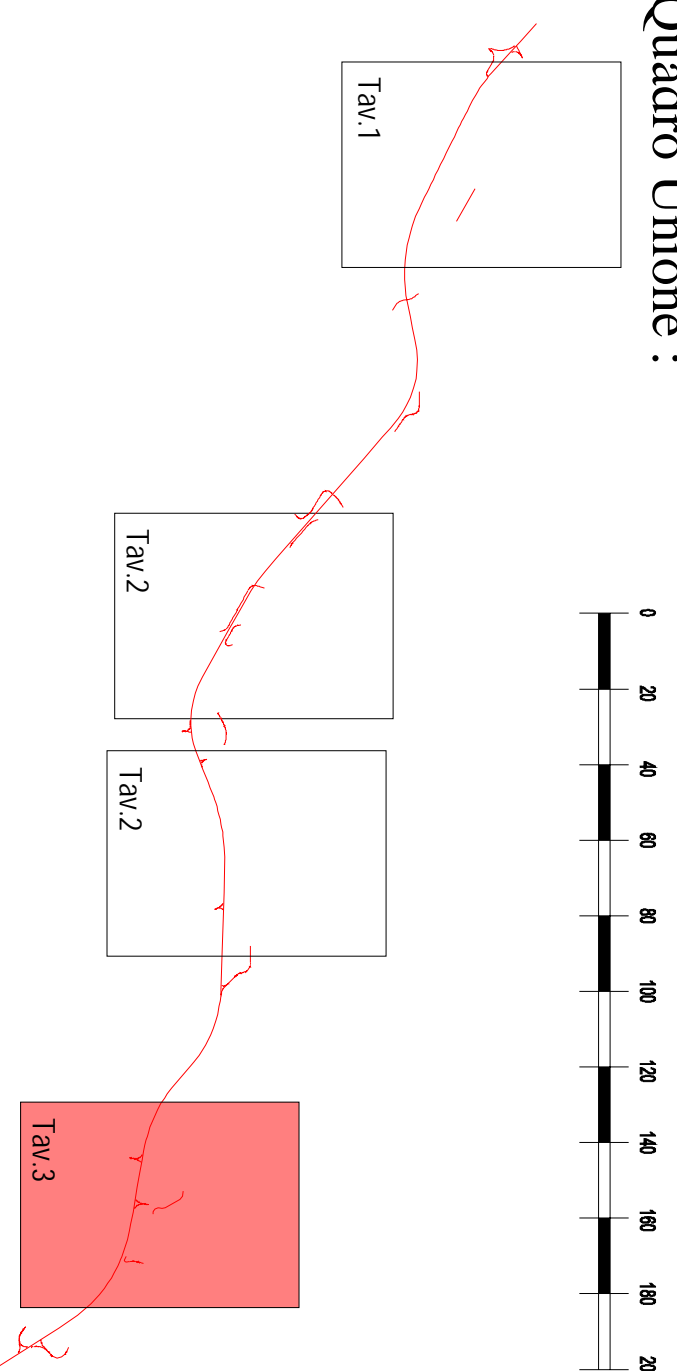


TORRENTE COMUNELLI

LEGENDA		
Reticolo idrografico RMS		Corsi d'acqua bacini principali
Rio B2		Competenza Genio Civile R.D. 523/1904
	Esondazione 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

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Responsabile: *Ing. Giovanni Russo*
 Responsabile Strada: *Dot. Ing. Massimo Cassano*
 Responsabile Sicurezza: *Dot. Ing. Sergio Di Majo*
 Responsabile Ambiente e Sd: *Dot. Ing. Francesco Venturi*

GEOLOGO:
Dot. Enrico Carcano
 COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Sergio Di Majo

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Maria Capozza

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

ISTTA
 ingegneria

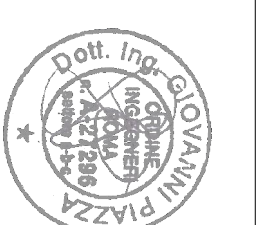
VIA INGEGNERIA

SERING
 INGEGNERIA

vdp

BRENIG
 SERVIZIO STUDI E PROGETTAZIONE

IDROLOGIA E IDRALUICA
 IDRALUICA
 PLANIMETRIA AREE DI ESONDAZIONE V. SOLERA
 ANTE OPERAM



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE				

COODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA
DP0000083	T000000DRP13-18-A	A	1:5000