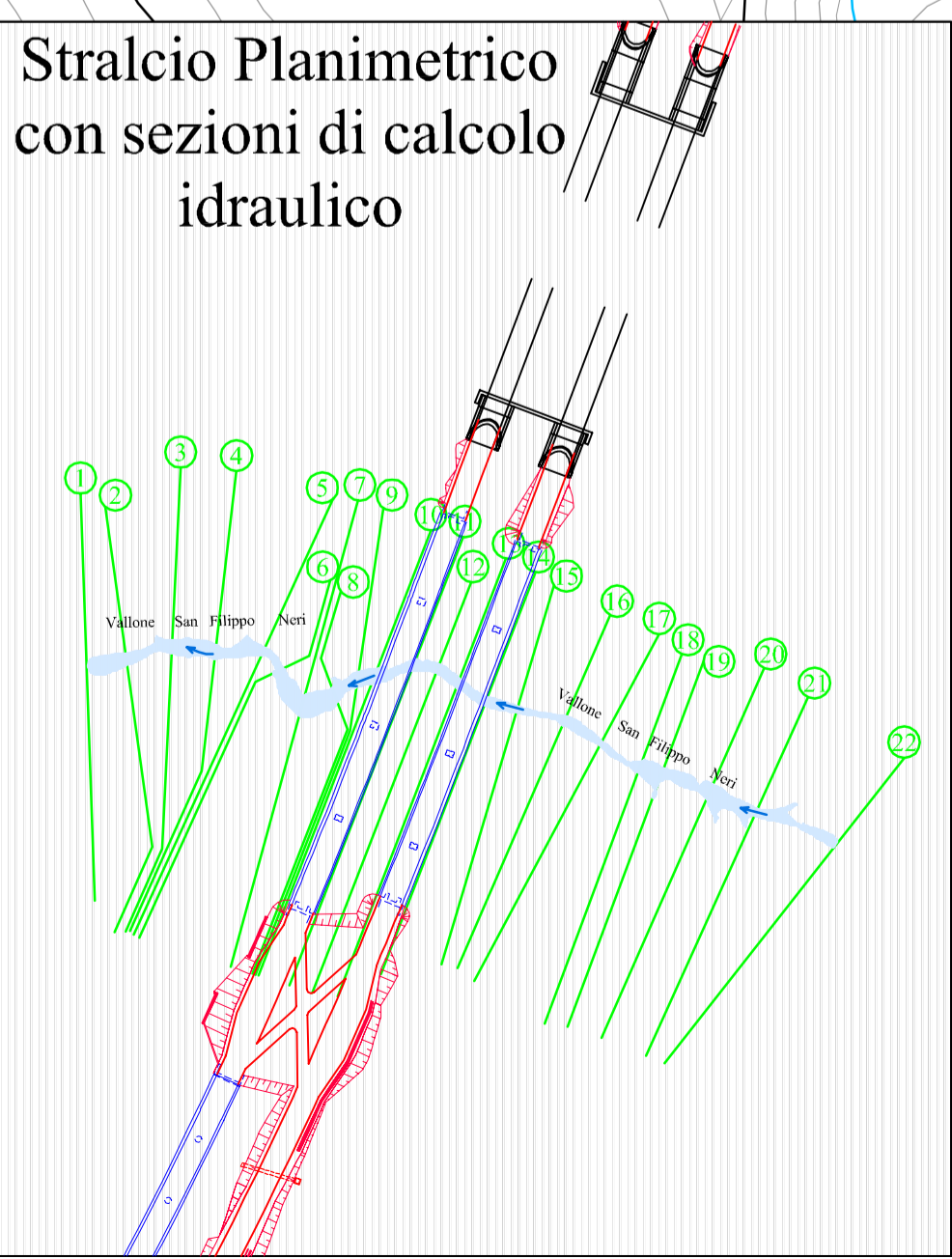
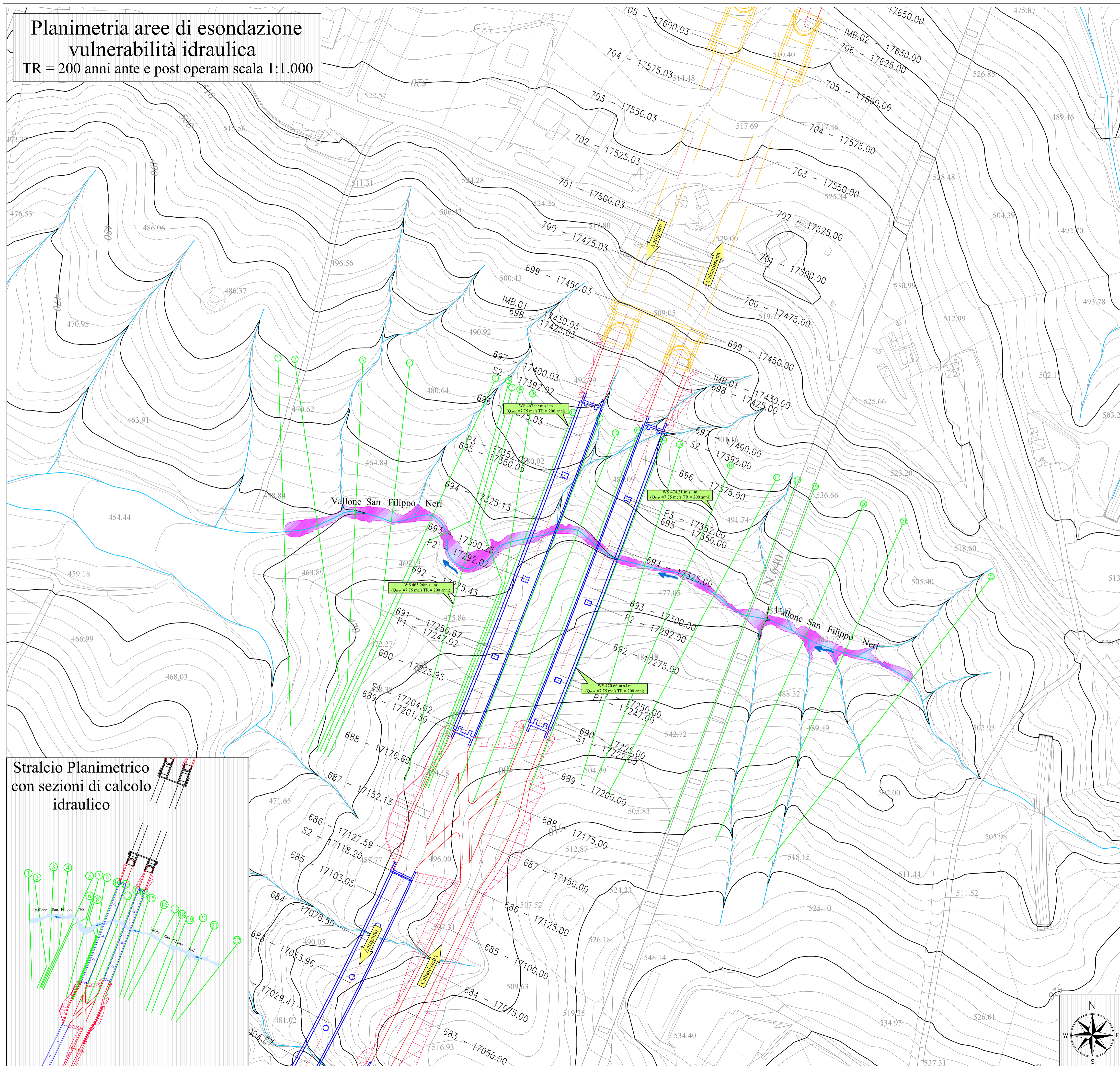


**Planimetria aree di esondazione
vulnerabilità idraulica**
TR = 200 anni ante e post operam scala 1:1.000



LEGENDA		Tracciato stradale in progetto
		Tracciato stradale in progetto su Viadotto
		Canale di magra
		Fascia golenale interessata dalla piena con Tempo di Ritorno TR = 200 anni - POST OPERAM
		Fascia golenale interessata dalla piena con Tempo di Ritorno TR = 200 anni - ANTE OPERAM
		Sezione di calcolo verifica idraulica
		Quota livello di massima piena (m.s.m.)
	Portata al colmo di piena (mc/s)	
	Tempo di ritorno (anni)	



ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA-A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO E STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRATEC s.r.l Consulting Engineering PROGIN s.p.a.</p>	<p>RESPONSABILI DI PROGETTO</p> <p>Dott. Ing. M. Raccosta <small>Circolo Ing. Viterbo n° 21995</small> Prof. Ing. A. Benfaccogua <small>Circolo Ing. Palermo n° 4058</small> Dott. Ing. M. Cardino <small>Circolo Ing. Agrigento n° A628</small> Dott. Ing. N. Troccoli <small>Circolo Ing. Potenza n° 836</small> Dott. Ing. S. Esposito <small>Circolo Ing. Roma n° 20837</small></p> <p>IL RESPONSABILE DEL SIA</p> <p>Dott. Ing. Nicola D'Alessandro <small>Circolo degli Ingegneri di Agrigento n° A995</small></p>	
<p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi</p>	<p>VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE</p> <p>Dott. Ing. Antonio Valente</p>	<p>DATA</p> <p>PROTOCOLLO</p>

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
AMBIENTE IDRICO
Vallone San Filippo Neri -Viadotto San Filippo Neri
 Planimetria aree di esondazione -Vulnerabilità idraulica TR=200 anni ante e post operam

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO407B D 0501	ID01-IDR-PV05.dwg	B	DI	1:1.000
CODICE ELAB. TO1ID01IDR/PV05				
D				
C				
B	REVISIONE a seguito istruttoria ANAS 19/03/07	Aprile 2007	F. R. Ietto	F. Arciuli C. Marro
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	F. R. Ietto	F. Arciuli C. Marro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	APPROVATO RESP. DIRETTORE