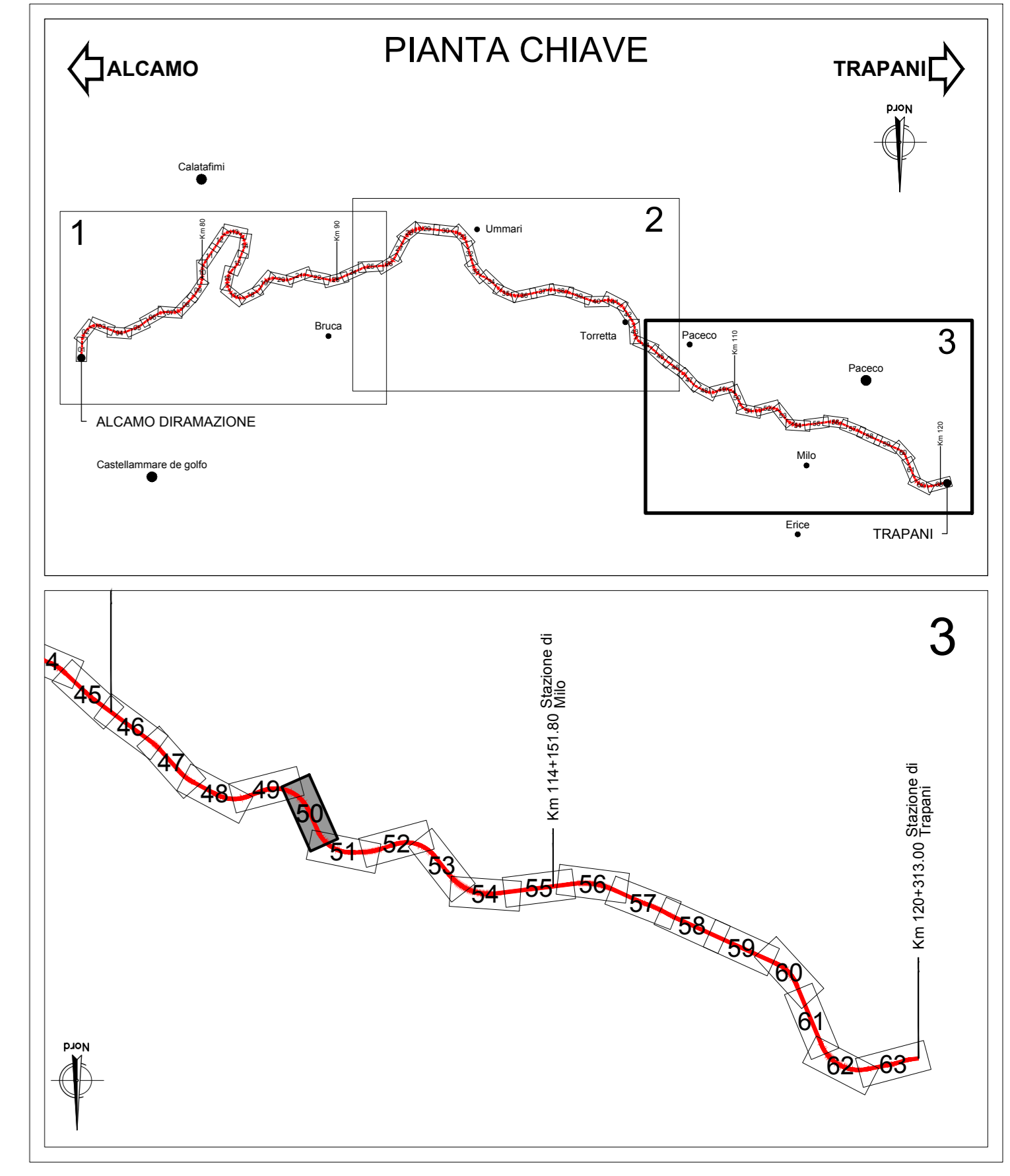
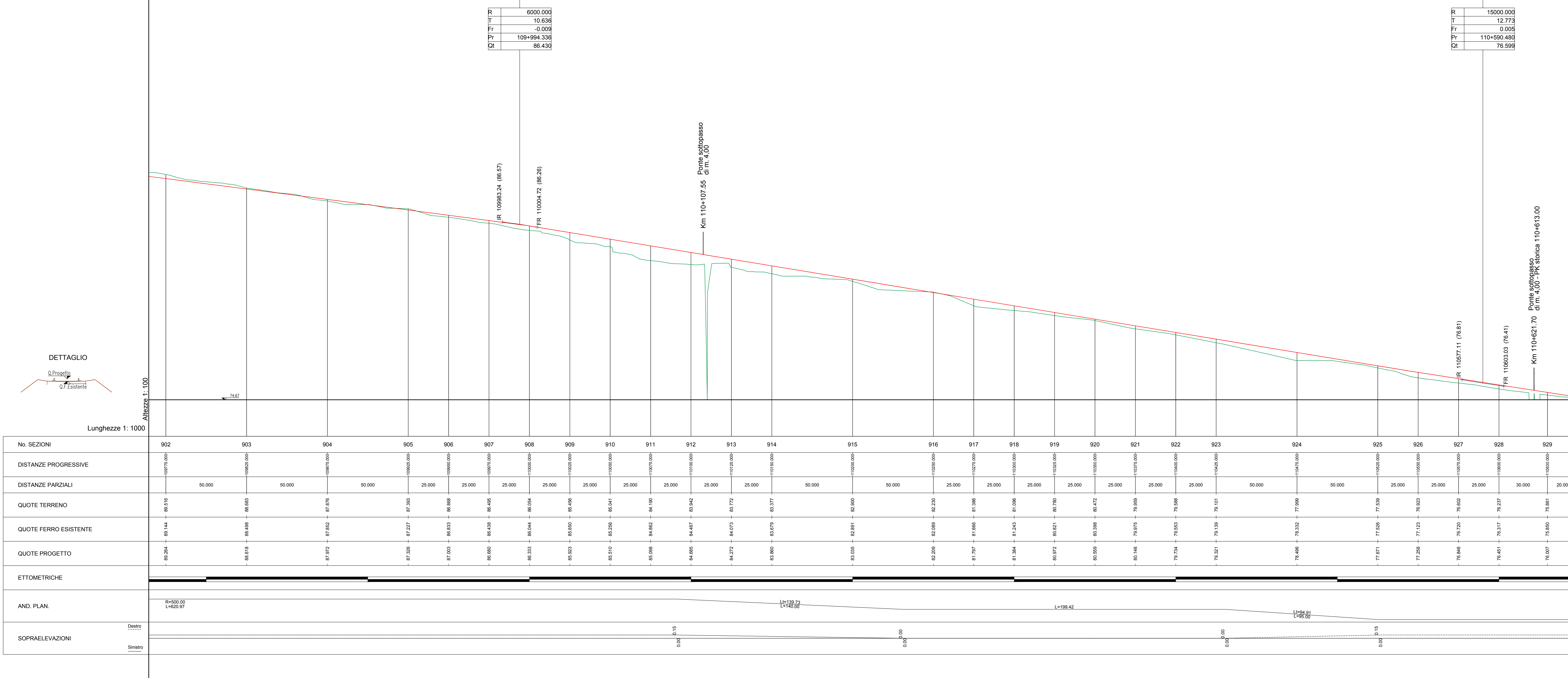


**PROFILO**  
SCALA 1:1000

LIVELLETTE	Diff. di quota Distanza Pendenza (%)	h = -4.650 L = 359.944 i = -1.294%	h = -9.831 L = 596.144 i = -1.649%
------------	--	--	--



**LEGENDA**

	Canaletta Tipo C1		Tombari di progetto
	Recinzione		Asse Ferroviario di progetto
	Piattaforma impermeabilizzata		Fosso di guardia
	Nuova podere di progetto		Parella di progetto

**COMMITTENTE:**  
DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

**SOGETTO TECNICO:**  
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO  
S. O. INGEGNERIA DI PALERMO

**PROGETTAZIONE:**  
SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

**PROGETTO DEFINITIVO**

**CONTRATTO APPLICATIVO n.9/2017 - A.Q. n.341/2016 del 29/11/2016**  
Progettazione definitiva delle opere civili ed armamento per il ripristino della linea Palermo - Trapani via Milo

**CORPO STRADALE**  
STATO DI PROGETTO  
Planimetria e profilo di progetto - Tav. 50 di 63

SCALA 1:1000

PROGETTO/ANNO	SOTTOP.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR. OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
01/17	01	P.D.	T.S.R.T.	05	01	01/17

Stato	Verificato	Approvato	Verificato	Verificato	Approvato	Autocritico
OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18	OTT. 18
M. Di. Turi	Ing. Nani	Ing. Conico	D.T.	D.T.	Ing. Mariani	Ing. Palazzo
Agosto '19	Agosto '19	Agosto '19				
M. Di. Turi	Ing. Nani	Ing. Conico	D.T.	D.T.	Ing. Mariani	Ing. Palazzo

Nome File: \\AS17\_S01\_PD\_TSRT\_05\_000\_E0077