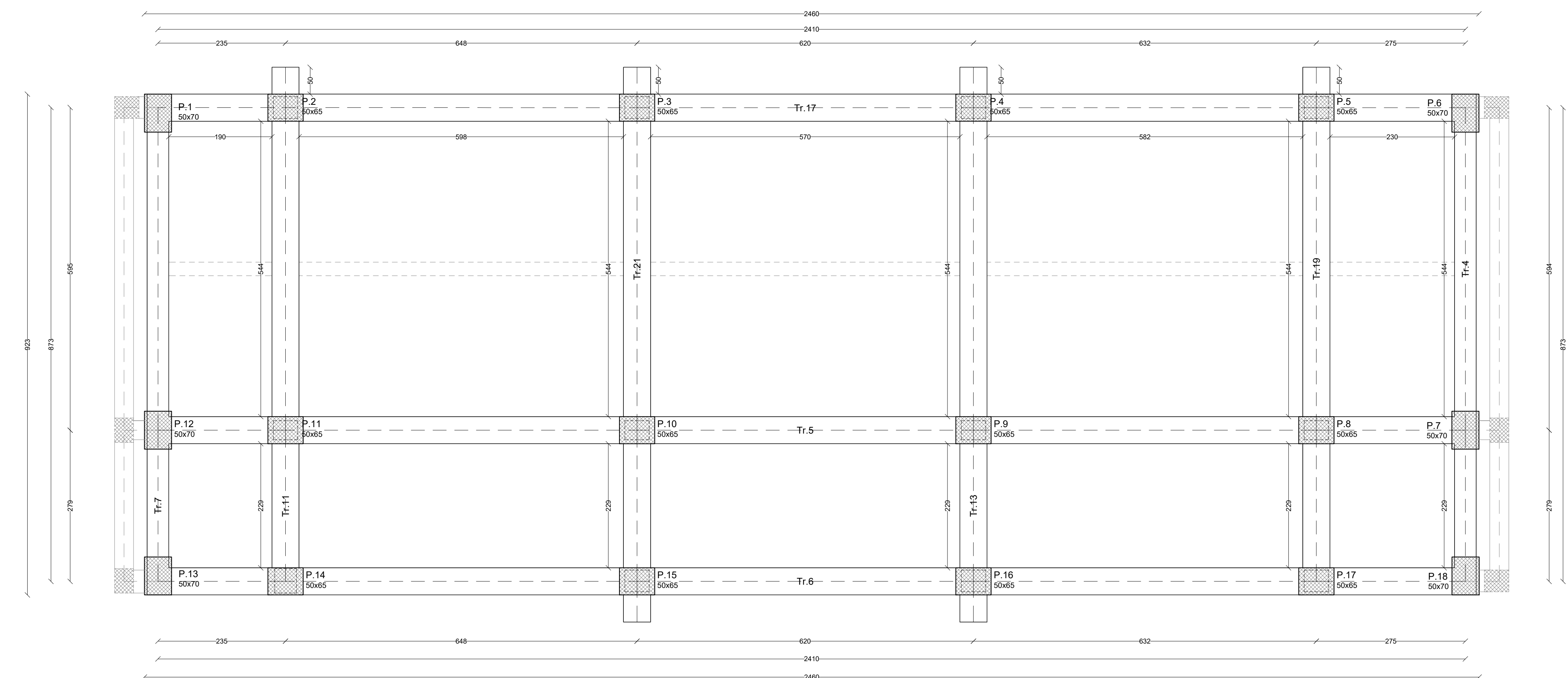


Impalcato a quota -130.0

Significato delle sigle:
 Tr - travata
 P - pilastri
 M - parete in c.a.
 PL - pilino
 S - solaio

Sezioni dei pilastri:
 Sezione rettangolare 50x70, Pil. n. 13, 12, 1, 6, 7, 18
 Sezione rettangolare 50x65, Pil. n. 11, 10, 9, 8, 14, 17, 4, 3, 15, 16, 5, 2



Impalcato a quota +160.0

Significato delle sigle:
 Tr - travata
 P - pilastri
 M - parete in c.a.
 PL - pilino
 S - solaio

Sezioni dei pilastri:
 Sezione rettangolare 50x70, Pil. n. 13, 12, 6, 7, 18, 1
 Sezione rettangolare 50x65, Pil. n. 11, 10, 9, 8, 14, 17, 4, 3, 15, 16, 5, 2

Sezioni delle travi:
 Sezione tipo 13-13, rettangolare 40x60
 Sezione tipo 14-14, rettangolare 50x60
 Sezione tipo 16-16, rettangolare 50x65
 Sezione tipo 17-17, rettangolare 40x50
 Sezione tipo 18-18, rettangolare 50x50
 Sezione tipo 19-19, rettangolare 50x55

		<p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p>	
<p>CITTA' DI SCAFATI "Croce al Valor Militare e Medaglia d'oro alla Resistenza"</p>		<p>CITTA' DI SCAFATI (Provincia di Salerno)</p>	
<p>Lavori di Adeguamento Sismico della Scuola Elementare e Materna Ferdinando II di Borbone di Via Genova - CUP: G83H19000720001 CORPO C PNRR: Missione 5 - Componente 2 Investimento/Subinvestimento 2.1 "Rigenerazione Urbana"</p>			
<p>STAZIONE APPALTANTE</p> <p>Comune di Scafati (SA) - Via P. Melchiade - 84018</p> <p>Settore VI - LL.PP. e Manutenzione</p>			
<p>Descrizione PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO Stato di progetto Carpenterie fondazione e primo impalcato</p>		<p>Codice C_ES_03</p>	
		<p>Scala 1:50</p>	
<p>Scafati, 03/05/2023</p>		<p>Il RUP Arch. Mirko Sasso</p>	
<p>Il RTP Ing. Massimo Vigilianisi Ing. Vincenzo Marciano Ing. Girolamo Siciliano</p>	<p>Ing. Massimo Vigilianisi</p>	<p>Ing. Vincenzo Marciano</p>	<p>Ing. Girolamo Siciliano</p>