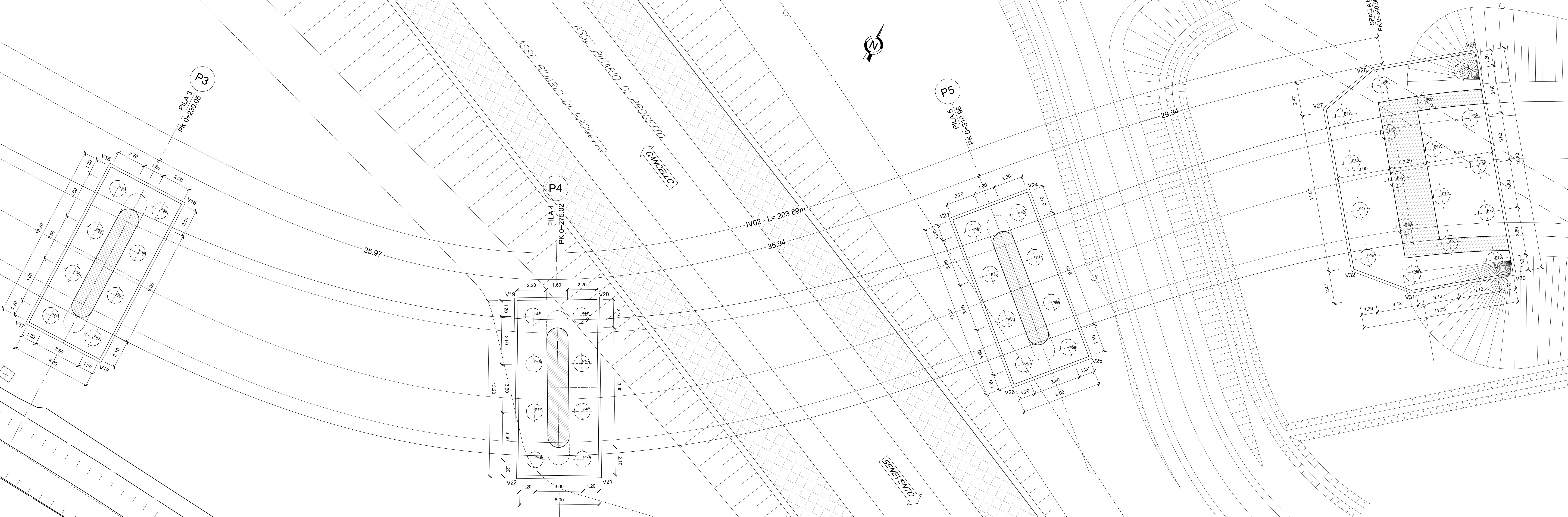
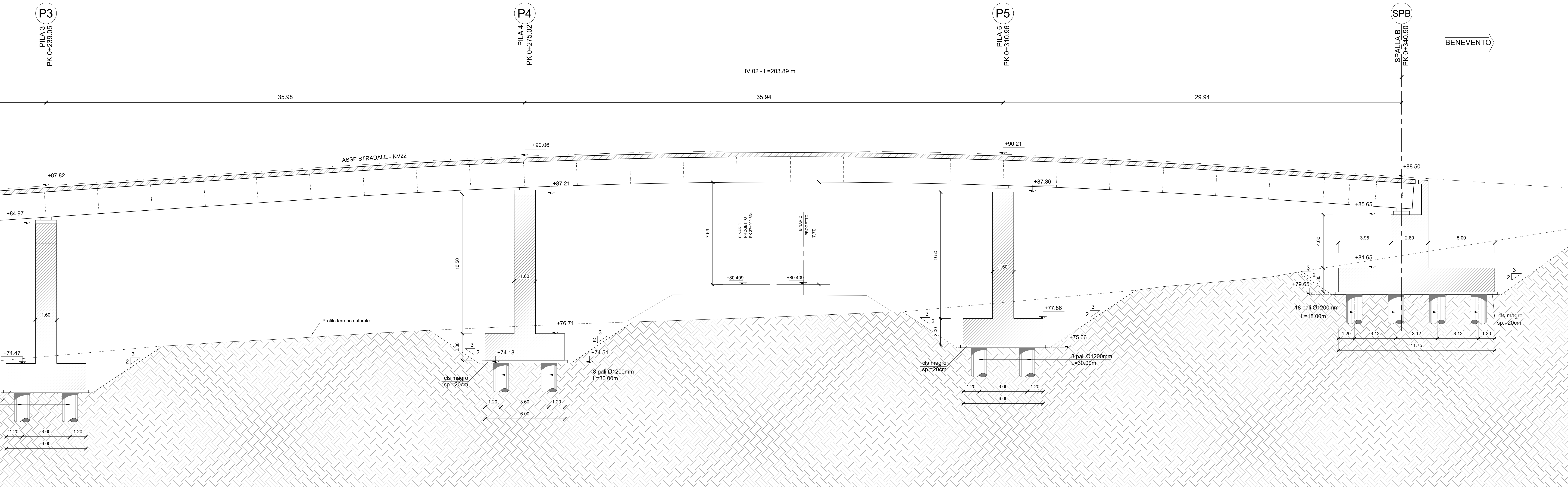


**PIANTA FONDAZIONI**  
Scala 1:100



**PROFILO LONGITUDINALE  
IN ASSE STRADALE**  
Scala 1:100



PILA 3			SPALLA B		
Vertici	X(m)	Y(m)	Vertici	X(m)	Y(m)
V15	100046.086	300370.7400	V27	100127.0177	300354.4088
V16	100032.7050	300370.7403	V28	100128.9146	300358.6715
V17	100046.2560	300297.5477	V29	100135.2176	300363.1294
V18	100032.2524	300297.5420	V30	100142.5094	300368.4787
COORDINATE PALLI			COORDINATE PALLI		
P35	100047.8857	300339.4955	P59	100138.3906	300354.5449
P36	100051.4848	300339.3761	P60	100139.6879	300351.6189
P37	100047.7423	300339.5017	P61	100132.5851	300348.6829
P38	100051.3811	300339.7192	P62	100134.8024	300345.7869
P39	100047.6198	300342.3038	P63	100139.9791	300357.8636
P40	100051.2177	300342.1804	P64	100137.9724	300354.8976
P41	100047.4964	300298.7039	P65	100134.0696	300351.9716
P42	100051.0943	300298.5825	P66	100136.1669	300349.0456
COORDINATE FONDAZIONE			COORDINATE FONDAZIONE		
F19	100078.5489	300374.9981	F69	100135.5542	300355.2503
F20	100083.9193	300377.6737	F70	100137.6514	300352.3243
F21	100089.8058	300368.6948	F71	100139.7487	300349.3983
F22	100084.4352	300363.1832	F72	100134.8414	300361.4549
COORDINATE PALLI			COORDINATE PALLI		
P43	100080.1581	300374.4591	P73	100137.0394	300358.5353
P44	100083.3803	300376.0645	P74	100139.1367	300355.6093
P45	100091.7635	300371.2589	P75	100141.2332	300352.6770
P46	100084.8857	300372.8423	P76	100143.3305	300349.7510
P47	100083.3688	300368.0147			
P48	100086.0911	300359.6200			
P49	100084.9742	300364.7924			
P50	100088.7964	300368.3978			
COORDINATE FONDAZIONE			COORDINATE FONDAZIONE		
F23	100105.2707	300354.7107			
F24	100109.5169	300352.0457			
F25	100119.0560	300329.9798			
F26	100114.9079	300325.5647			
COORDINATE PALLI			COORDINATE PALLI		
P51	100107.0874	300364.7480			
P52	100109.5563	300337.3491			
P53	100109.6884	300332.2591			
P54	100112.1573	300334.8602			
P55	100112.2895	300329.7702			
P56	100114.7384	300332.3713			
P57	100114.8705	300327.2813			
P58	100117.3584	300329.8824			

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **TELESE S.p.A.** Consorzio Edile Società Consortili e Responsabili Limitate

PROGETTAZIONE: **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA**, **SWS**, **SOTECNI**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI  
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO  
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO  
2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO  
OPERE D'ARTE VIABILITA'  
IV02 - CAVALCAFERRROVIA S.S. 106 al km 37+009 (NV22)

Pianta fondazioni e sezione longitudinale - tav.2/2

SCALA: 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	IMMISSIONE	SE IMPEGNATI	20/06/21	C. DANIELO	20/06/21	L. BRILLOZZE	20/06/21	
B	REVISIONE A SEGUITO ORDINE	SE IMPEGNATI	20/06/21	C. DANIELO	20/06/21	L. BRILLOZZE	20/06/21	

File: IFR2 2 Z AA IV.02.0.0.002 B.dwg In. Elab.