

**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:2000/200

MILANO

VERONA

GALLERIA ARTIFICIALE POLICENTRICA GA16  
S.GIORGIO IN SALICI OVEST L=321.00m

GALLERIA NATURALE GN04 S.GIORGIO IN SALICI L=1427.39m

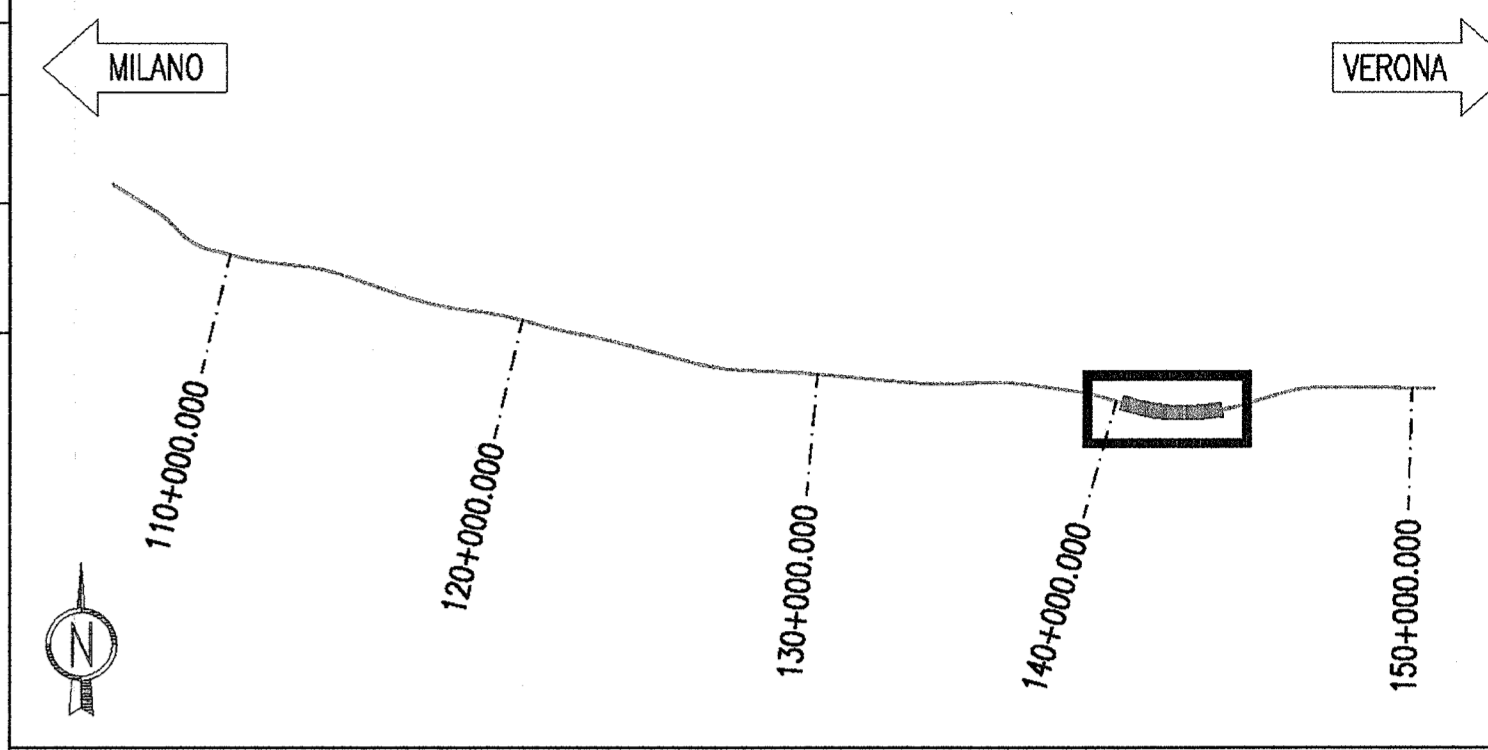
G.A. S.GIORGIO POLICENTRICA GA17  
G.B. IN SALICI OVEST L=1636.00m

**DISEGNI DI RIFERIMENTO**

Planimetria di inquadramento con ubicazione nicchie e uscite di sicurezza  
Sezioni trasversali tav. 1/2  
Sezioni trasversali tav. 2/2

INR11EE2P6GN0400001  
INR11EE2W9GN0400001  
INR11EE2W9GN0400002

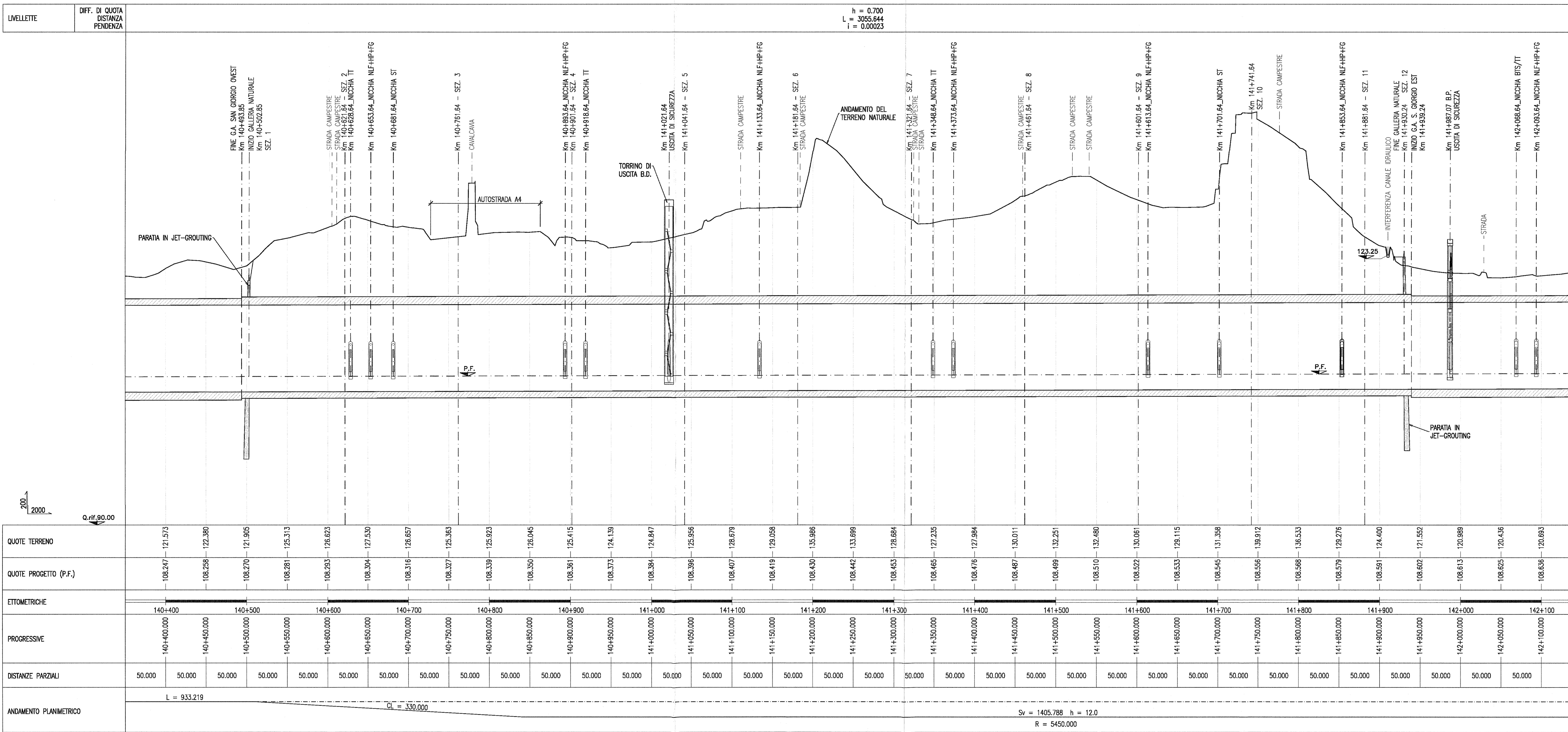
**KEY PLAN**



**LEGENDA**

— P.C.  
— Q.rif

PIANO DEI CENTRI  
QUOTA DI RIFERIMENTO



QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO (P.F.)	ETTOMETRICHE	PROGRESSIVE	DISTANZE PARZIALI	ANDAMENTO PLANIMETRICO
121.573	108.247	140+400	140+400.000	50.000	$L = 933.219$ $Q_r = 330.000$ $S_v = 1405.788 \quad h = 12.0$ $R = 5450.000$
122.380	108.258	140+500	140+450.000	50.000	
121.905	108.270	140+600	140+500.000	50.000	
125.313	108.281	140+700	140+550.000	50.000	
126.623	108.293	140+800	140+600.000	50.000	
127.530	108.304	140+900	140+650.000	50.000	
126.657	108.316	140+1000	140+700.000	50.000	
125.363	108.327	140+1100	140+750.000	50.000	
125.923	108.339	140+1200	140+800.000	50.000	
126.045	108.350	140+1300	140+850.000	50.000	
125.415	108.361	140+1400	140+900.000	50.000	
124.139	108.373	140+1500	140+950.000	50.000	
124.847	108.384	140+1600	141+000.000	50.000	
125.956	108.396	140+1700	141+050.000	50.000	
128.679	108.407	140+1800	141+100.000	50.000	
129.058	108.419	140+1900	141+150.000	50.000	
135.986	108.430	140+2000	141+200.000	50.000	
133.699	108.442	140+2100	141+250.000	50.000	
128.684	108.453	140+2200	141+300.000	50.000	
127.235	108.465	140+2300	141+350.000	50.000	
127.984	108.476	140+2400	141+400.000	50.000	
130.011	108.487	140+2500	141+450.000	50.000	
132.251	108.499	140+2600	141+500.000	50.000	
132.480	108.510	140+2700	141+550.000	50.000	
130.061	108.522	140+2800	141+600.000	50.000	
129.115	108.533	140+2900	141+650.000	50.000	
131.358	108.545	140+3000	141+700.000	50.000	
139.912	108.556	140+3100	141+750.000	50.000	
136.533	108.568	140+3200	141+800.000	50.000	
129.276	108.579	140+3300	141+850.000	50.000	
124.400	108.591	140+3400	141+900.000	50.000	
121.552	108.602	140+3500	141+950.000	50.000	
120.989	108.613	140+3600	142+000.000	50.000	
120.436	108.625	140+3700	142+050.000	50.000	
120.693	108.636	140+3800	142+100.000	50.000	

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

**Cepav due**  
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO

GALLERIA NATURALE SAN GIORGIO IN SALICI (GN04)  
Da Pk 140+502.85 a Pk 141+930.24  
Profilo longitudinale

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio <b>Cepav due</b>	Valido per Costruzione	1:2000/200
Consorzio <b>Cepav due</b> Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Tarantini)	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	F6	GN0400	001	A

Rev.	Descrizione	Intero	Data	Autore	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE		08.07.16		08.07.16	
B						
C						