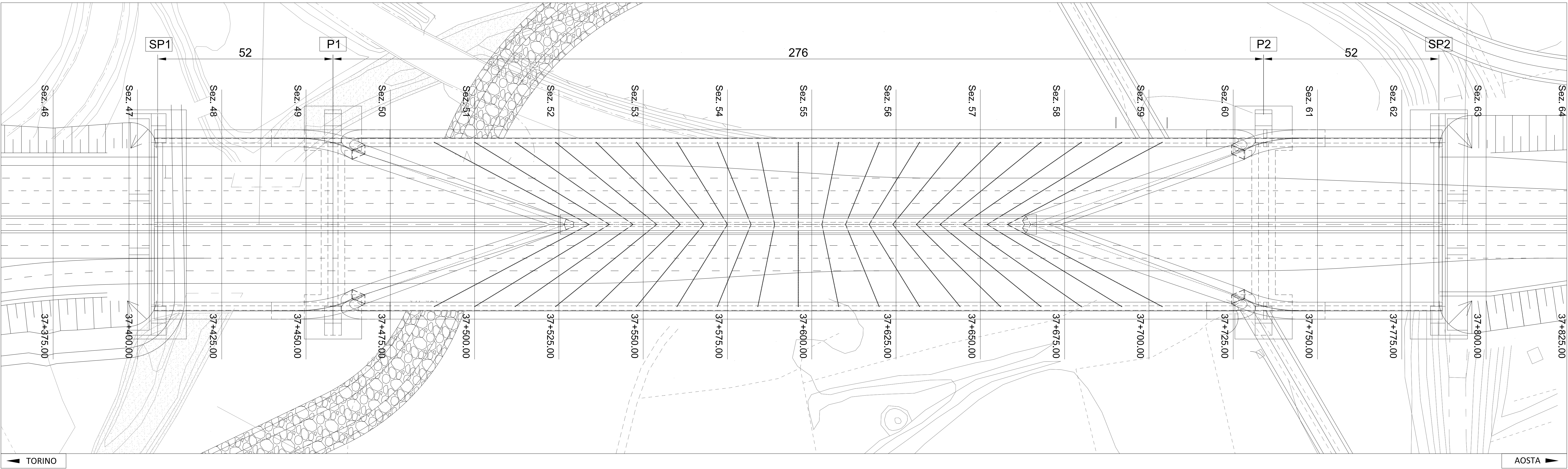
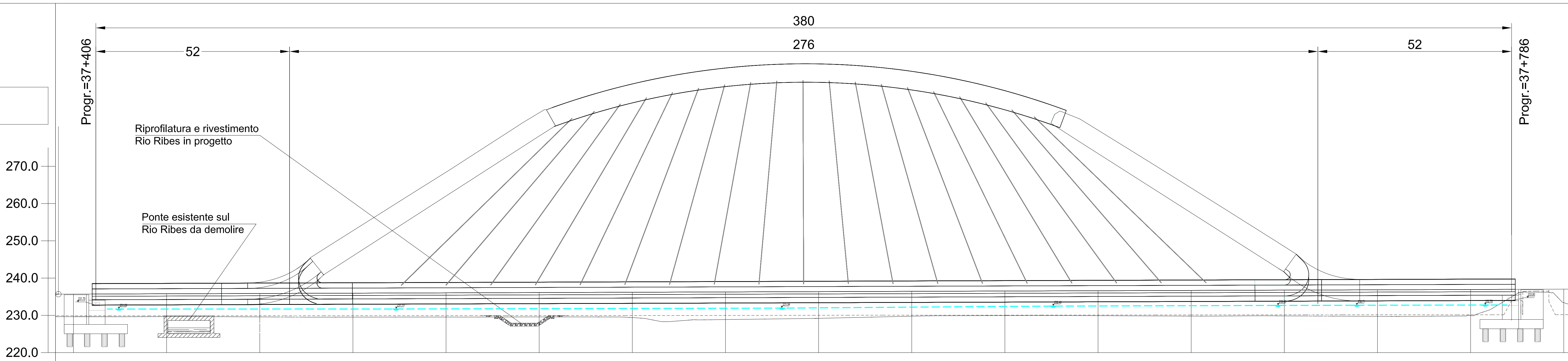


PLANIMETRIA  
Scala 1:500

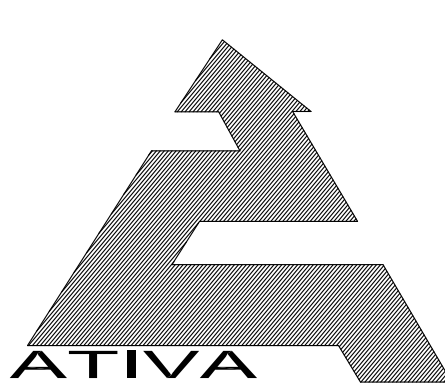


PROFILO  
Scala 1:500




LIVELLETTE  
Profilo: Profilo Tracciato  
Asse A5 - (19)  
Scala : 500:500  
Q.Rif. : 220.00

NUMERO SEZIONE	Sez. 47	Sez. 48	Sez. 49	Sez. 50	Sez. 51	Sez. 52	Sez. 53	Sez. 54	Sez. 55	Sez. 56	Sez. 57	Sez. 58	Sez. 59	Sez. 60	Sez. 61	Sez. 62	Sez. 63
DISTANZE PROGRESSIVE	37+400.00	37+425.00	37+450.00	37+475.00	37+500.00	37+525.00	37+550.00	37+575.00	37+600.00	37+625.00	37+650.00	37+675.00	37+700.00	37+725.00	37+750.00	37+775.00	37+800.00
DISTANZE PARZIALI	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00
QUOTE PROGETTO	235.70	235.78	235.87	235.95	236.03	236.12	236.20	236.28	236.37	236.45	236.53	236.61	236.70	236.78	236.86	236.95	237.03
QUOTE AUTOSTR. ESISTENTE	229.89	229.87	229.89	229.90	229.91	229.92	229.94	229.97	230.02	230.04	230.04	230.08	230.11	230.14	230.15	230.14	230.17
QUOTE TERRENO	229.63	229.86	229.57	229.52	229.54	229.56	229.40	229.86	229.20	229.77	229.84	229.90	229.78	229.84	229.95	229.85	229.41
ANDAMENTO PLANIMETRICO																	
ANDAMENTO CIGLI																	
ETTOMETRICHE	37+400.000	37+500.000	37+600.000	37+700.000	37+800.000												



TORINO - IVREA - QUINCINETTO  
IVREA - SANTHIA'  
SISTEMA AUTOSTRADALE  
TANGENZIALE DI TORINO



Amministratore Delegato  
Dott. Ing. LUIGI CRESTA

AUTOSTRADA A4/A5 - A5 TORINO QUINCINETTO  
IVREA SANTHIA'

NODO IDRAULICO DI IVREA  
2° FASE DI COMPLETAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

PARTE STRUTTURALE - VIADOTTI  
VIADOTTO CARTIERA  
DISEGNO D'INSIEME

IL PROGETTISTA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
SETECO ---	SETECO F. Pistoletti	SETECO F. Pistoletti	ATIVA ENGINEERING V. Palmisano
DATA	DATA	REVISIONE	DATA
GIUGNO 2012			
SCALA	SCALA		
1 : 500			
UFFICIO	COMPLESSO	N° PROGETTO	PAGE
SSP0101A050000PDSTR101			