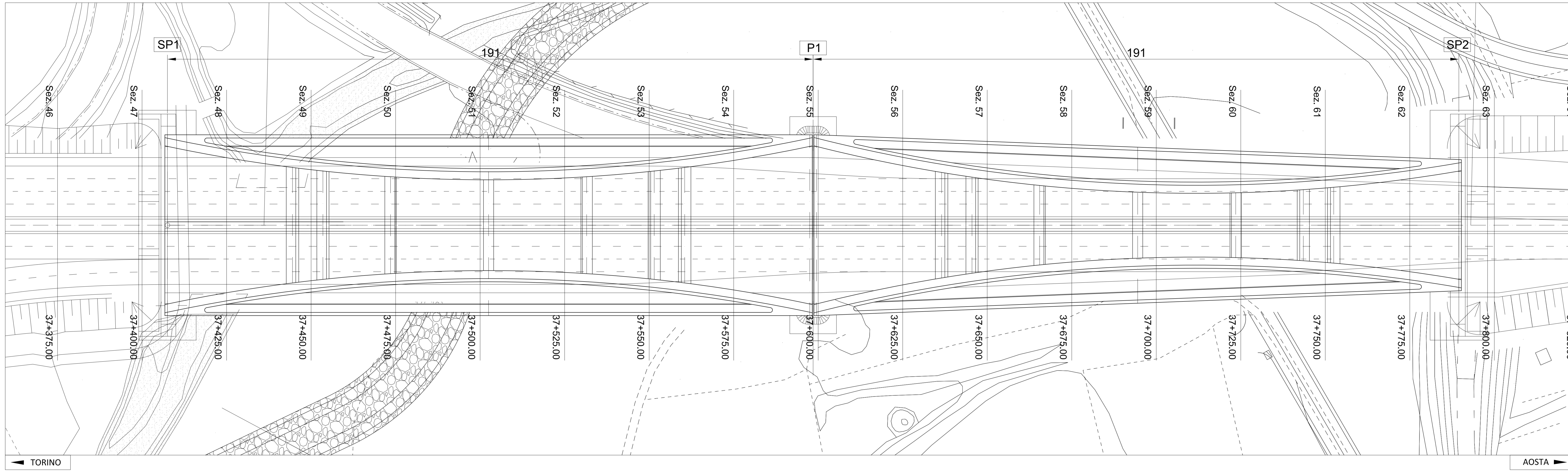
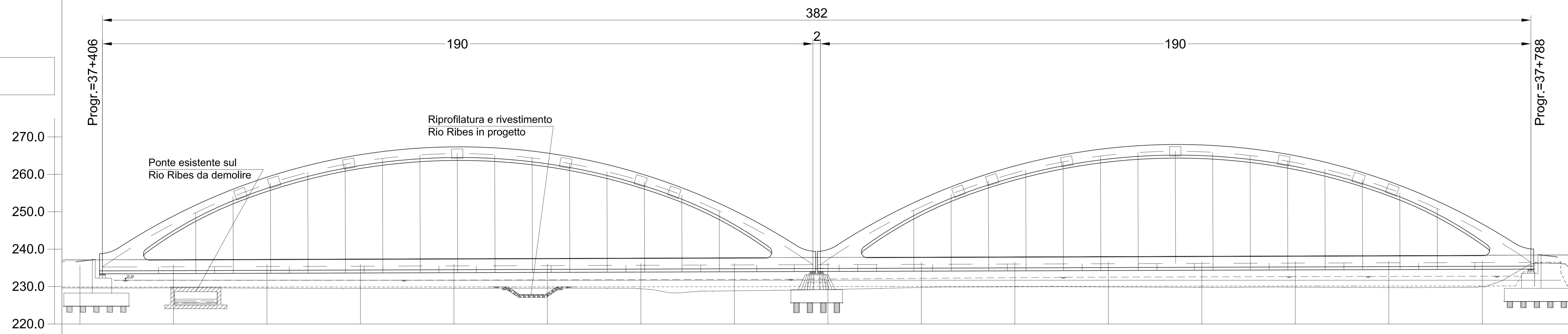


PLANIMETRIA
Scala 1:500



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			
QUOTE PROGETTO	235.70	235.78	236.87	236.95	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	226.63	226.86	229.57	229.52	229.54	229.56	229.60	229.66	229.70	229.77	229.84	229.90	229.98	229.84	229.73	229.85	233.41			
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

VISTO da ATIVA S.p.A.
Amministratore Delegato
Dott. Ing. LUIGI CRESTA

**AUTOSTRADA A4/A5 - A5 TORINO QUINCINETTO
IVREA SANTHIA'**

**NODO IDRAULICO DI IVREA
2° FASE DI COMPLETAMENTO**

PROGETTO DEFINITIVO

*VIADOTTO CARTIERA
DISEGNO D'INSIEME*

IL PROGETTISTA	REDAITTO	CONTROLLATO	APPROVATO
SETECO	SETECO	SETECO	ATIVA ENGINEERING
DATA	DATA	REVISIONE	DATA
MARZO 2015	01	01	19.03.2015
SCALA	SCALA		
1 : 500	1 : 500		
Direttore Tecnico	UFFICIO	COMPLESSO	IN PROGETTO
Dott. Ing. ROBERTO PETRALI			
ordine degli Ingegneri di Milano n° 14638			

SSP0101A050000PDSTR10102