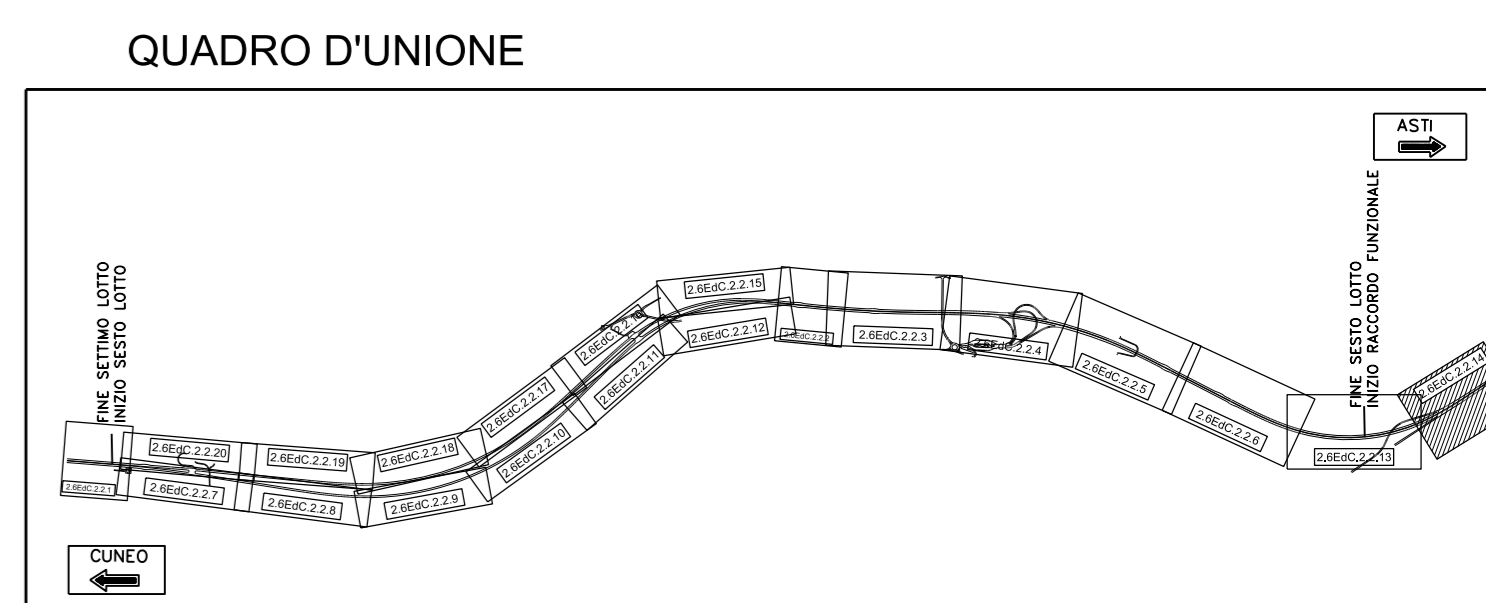


Prog.	=	9726.777
Quota	=	177.339
R	=	18000.000
T1	=	117.001
T2	=	117.019
Sv	=	234.000



No. SEZIONI	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350				
DISTANZE PROGRESSIVE	9000.00	9028.84	9050.00	9075.00	9100.00	9125.00	9150.00	9175.00	9200.00	9225.00	9250.00	9275.00	9300.00	9325.00	9350.00	9375.00	9400.00	9425.00	9450.00	9475.00	9500.00	9525.00	9550.00	9575.00	9600.00	9625.00	9650.00	9675.00	9700.00	9725.00	9750.00	9775.00	9800.00	
DISTANZE PARZIALI		28.84	21.16	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	14.11	9.89	24.00	25.00	25.00	25.00	25.00	26.50	23.40	13.99	11.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	26.78	23.22	25.00	26.78					
QUOTE TERRENO	179.43	179.57	179.63	179.72	179.77	179.80	179.82	179.83	179.84	179.85	179.86	179.87	179.88	179.89	179.90	179.91	179.92	179.93	179.94	179.95	179.96	179.97	179.98	179.99	180.00	180.01	180.02	180.03	180.04	180.05	180.06	180.07	180.08	180.09
QUOTE PROGETTO	179.43	179.57	179.63	179.72	179.77	179.80	179.82	179.83	179.84	179.85	179.86	179.87	179.88	179.89	179.90	179.91	179.92	179.93	179.94	179.95	179.96	179.97	179.98	179.99	180.00	180.01	180.02	180.03	180.04	180.05	180.06	180.07	180.08	180.09
CIGLIO DESTRO	-179.43	-180.57	-179.63	-179.72	-179.77	-179.80	-179.82	-179.83	-179.84	-179.85	-179.86	-179.87	-179.88	-179.89	-179.90	-179.91	-179.92	-179.93	-179.94	-179.95	-179.96	-179.97	-179.98	-179.99	-180.00	-180.01	-180.02	-180.03	-180.04	-180.05	-180.06	-180.07	-180.08	-180.09
CIGLIO SINISTRO	-179.29	-180.47	-179.53	-179.62	-179.67	-179.70	-179.72	-179.73	-179.74	-179.75	-179.76	-179.77	-179.78	-179.79	-179.80	-179.81	-179.82	-179.83	-179.84	-179.85	-179.86	-179.87	-179.88	-179.89	-179.90	-179.91	-179.92	-179.93	-179.94	-179.95	-179.96	-179.97	-179.98	-179.99
ETTOMETRICHE	92		93		94		95		96		97		98		99		100																	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=771.14 R=1200.00																	A=723.00 L=497.94										L=1078.26						
ANDAMENTO DEI CICLI	[Diagram showing vertical curve cycles with labels 'Somma' and 'Sintesi']																																	

AUTOSTRADA ASTI - CUNEO S.p.A.

REGIONE PIEMONTE
 PROVINCIA DI ASTI PROVINCIA DI CUNEO

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
 ASTI - CUNEO**

TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)
 LOTTO 6 RODDI - DIGA ENEL

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' EX ART. 20 D.LGS. 152/06
 STRALCIO DEL PROGETTO ESECUTIVO
 PROFILO DELL'INFRASTRUTTURA

OPERE INFRASTRUTTURALI
 ASSE PRINCIPALE
 PROFILO LONGITUDINALE DA PROG. 9+200 A PROG. 9+802
 TAVOLA 14

Approvato:	01	Marzo 2014	EMMISSIONE	Progetto:	Ing. Testa	Completato:	Ing. Ghislandi	Approvato:	Ing. Ghislandi	Scale:	1:1000/100
Aggiornato:				Progetto:		Completato:		Approvato:		Scale:	
Aggiornato:				Progetto:		Completato:		Approvato:		Scale:	
Aggiornato:				Progetto:		Completato:		Approvato:		Scale:	

PROGETTISTA e RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Enrico Ghislandi
 Atto di Milano
 N° A 16993

CONCESSIONARIA:
AUTOSTRADA ASTI - CUNEO S.p.A.