

PROFILO LONGITUDINALE ASSE PRINCIPALE - TAV. 1
Scala 1:1000-100



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42																																						
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+041.01	0+082.02	0+123.03	0+164.04	0+205.05	0+246.06	0+287.07	0+328.08	0+369.09	0+410.10	0+451.11	0+492.12	0+533.13	0+574.14	0+615.15	0+656.16	0+697.17	0+738.18	0+779.19	0+820.20	0+861.21	0+902.22	0+943.23	0+984.24	1+025.25	1+066.26	1+107.27	1+148.28	1+189.29	1+230.30	1+271.31	1+312.32	1+353.33	1+394.34	1+435.35	1+476.36	1+517.37	1+558.38	1+599.39	1+640.40	1+681.41	1+722.42																																					
DISTANZE PARZIALI	14.87	15.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.01	25.02	25.03	25.04	25.04	25.04	25.05	25.05	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06	25.06																																				
QUOTE TERRENO	186.92	185.57	185.44	185.37	185.34	185.44	185.39	185.37	185.32	186.24	186.00	186.03	184.82	184.80	184.76	184.86	184.86	184.86	185.10	185.13	185.14	185.16	185.20	185.38	185.38	185.40	185.44	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46	185.46																																		
QUOTE PROGETTO	186.98	187.24	187.06	187.08	187.11	187.13	187.15	187.18	187.21	187.24	187.26	187.29	187.31	187.34	187.36	187.38	187.39	187.42	187.44	187.46	187.47	187.48	187.52	187.54	187.57	187.59	187.62	187.64	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65	187.65																																	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=190.18m A=990.51																																								L=128.85m R=1652.00m																																							
ANDAMENTO CIGLI	-2.00% -0.25%																																																																															
ETTOMETRICHE	01 02 03 04 05 06 07 08																																																																															



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

STRALCIO a
TRA IL LOTTO II.7 E LA PK. 5+000

PROGETTO DEFINITIVO

03 - PROGETTO STRADALE

03.02 - Dati di progetto - Asse principale
Profilo longitudinale - Carreggiata CUNEO - da prog. 0+000 a prog. 0+800
Tavola 1

IMPRESA	PROGETTISTA	INTERGADTORI ATTIVA	COMMITTENTE
ITINERA	PROGER	Aut. Ing. Saverio Spasio Aut. Ing. Angelo provincia di Salerno n. 5031	Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. Direzione e Coordinamento S.A.L. di Gruppo ANAS Via V. Solimena, 31/C 00187 Roma

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA	SCALA
A	05-2021	EMISSIONE	Don. Chetani	Ing. Molteni	Ing. Spazzoli	Ing. Spazzoli	MAGGIO 2021	1:1000/100
							N. PROGR.	03.02.13
CODIFICA		PROGETTO	UV	DOCUMENTO	REV.	WEB		
P d 17		D	C A S	F I	0 0 7	A33126A000		
						C3122001100000		

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO DELLA COMMITTENTE