



TRACCIAMENTO - CARREGGIATA ASTI

V1	11954.460 46171.705	V2	12763.452 46330.395	V3	13928.164 47637.128	V4	14276.345 47963.107	V5	14740.128 48023.273	V6	14976.641 48035.071	V7	15133.490 48055.373	V8	15319.942 48121.162	V9	15839.888 48390.043	V10	16418.034 48485.891
V 2		V 3		V 4		V 5		V 6		V 7		V 8		V 9		V 10			
A	483.741	A	529.985	A	14835.246	A	496.179	A	396.943	A	525.133	A	559.491	A	189.945	A	189.945		
L	186.980	L	225.257	L	46778.214	L	197.437	L	157.659	L	275.931	L	189.945	L	189.945	L	189.945		
Tau	4.280	Tau	5.175	Tau	4.536	Tau	4.519	Tau	7.910	Tau	3.302	Tau	3.302	Tau	3.302	Tau	3.302		
m	1.164	m	1.695	m	1.302	m	1.036	m	3.172	m	0.912	m	0.912	m	0.912	m	0.912		
TI	124.690	TI	150.235	TI	131.668	TI	105.140	TI	184.138	TI	126.652	TI	126.652	TI	126.652	TI	126.652		
Tc	62.360	Tc	75.144	Tc	65.852	Tc	52.584	Tc	92.144	Tc	63.335	Tc	63.335	Tc	63.335	Tc	63.335		
T	187.224	T	225.687	T	197.726	T	157.888	T	277.167	T	190.093	T	190.093	T	190.093	T	190.093		
corda	186.934	corda	225.175	corda	197.382	corda	157.615	corda	275.697	corda	189.917	corda	189.917	corda	189.917	corda	189.917		
C1	12108.754 47478.507	C2	14835.246 46778.214	C3	14900.504 49032.953	C4	16366.224 46805.883	C5	16366.224 46805.883	C6	16366.224 46805.883	C7	16366.224 46805.883	C8	16366.224 46805.883	C9	16366.224 46805.883	C10	16366.224 46805.883
V 2		V 2		V 2		V 2		V 2		V 2		V 2							
R	1251.500	R	1251.500	R	1251.500	R	1251.500	R	1251.500	R	1251.500	R	1251.500	R	1251.500	R	1251.500		
C	618.886	C	618.886	C	618.886	C	618.886	C	618.886	C	618.886	C	618.886	C	618.886	C	618.886		
V 2		V 2		V 2		V 2		V 2		V 2		V 2							
A	483.741	A	483.741	A	483.741	A	483.741	A	483.741	A	483.741	A	483.741	A	483.741	A	483.741		
L	186.980	L	186.980	L	186.980	L	186.980	L	186.980	L	186.980	L	186.980	L	186.980	L	186.980		
Tau	4.280	Tau	4.280	Tau	4.280	Tau	4.280	Tau	4.280	Tau	4.280	Tau	4.280	Tau	4.280	Tau	4.280		
m	1.164	m	1.164	m	1.164	m	1.164	m	1.164	m	1.164	m	1.164	m	1.164	m	1.164		
TI	124.690	TI	124.690	TI	124.690	TI	124.690	TI	124.690	TI	124.690	TI	124.690	TI	124.690	TI	124.690		
Tc	62.360	Tc	62.360	Tc	62.360	Tc	62.360	Tc	62.360	Tc	62.360	Tc	62.360	Tc	62.360	Tc	62.360		
T	187.224	T	187.224	T	187.224	T	187.224	T	187.224	T	187.224	T	187.224	T	187.224	T	187.224		
corda	186.934	corda	186.934	corda	186.934	corda	186.934	corda	186.934	corda	186.934	corda	186.934	corda	186.934	corda	186.934		



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

03.01 - Dati di tracciamento - Asse principale
Planimetria di tracciamento - Carreggiata ASTI - Tavola 3

IMPRESA	PROGETTISTA	REGOLATORE ATTIVITA' SPECIALISTICO	COMMITTENTE					
ITINERA	PROGER	PROGER	Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. Divisione Infrastrutture S.A.S. (ex Itinera Asti) Via XX Settembre, 86/E 00187 Roma					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA	SCALA
A	05-2021	EMISSIONE					MAGGIO 2021	1:2000
							N. PROGR.	03.01.03
CODIFICA							MIS	
PROGETTO							A33126A000	
DOCUMENTO							CUP	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO							VISTO DELLA COMMITTENTE	