

PROVINCIA : Cuneo
 COMUNE : Verduno

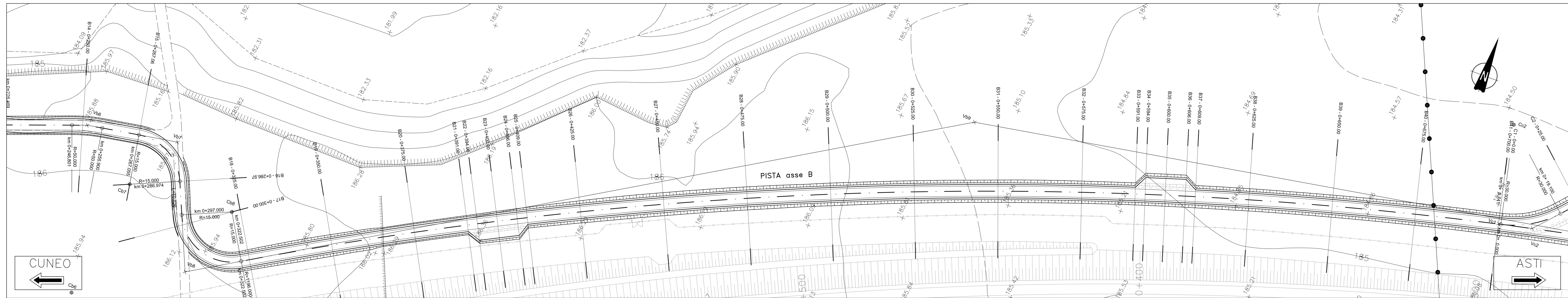
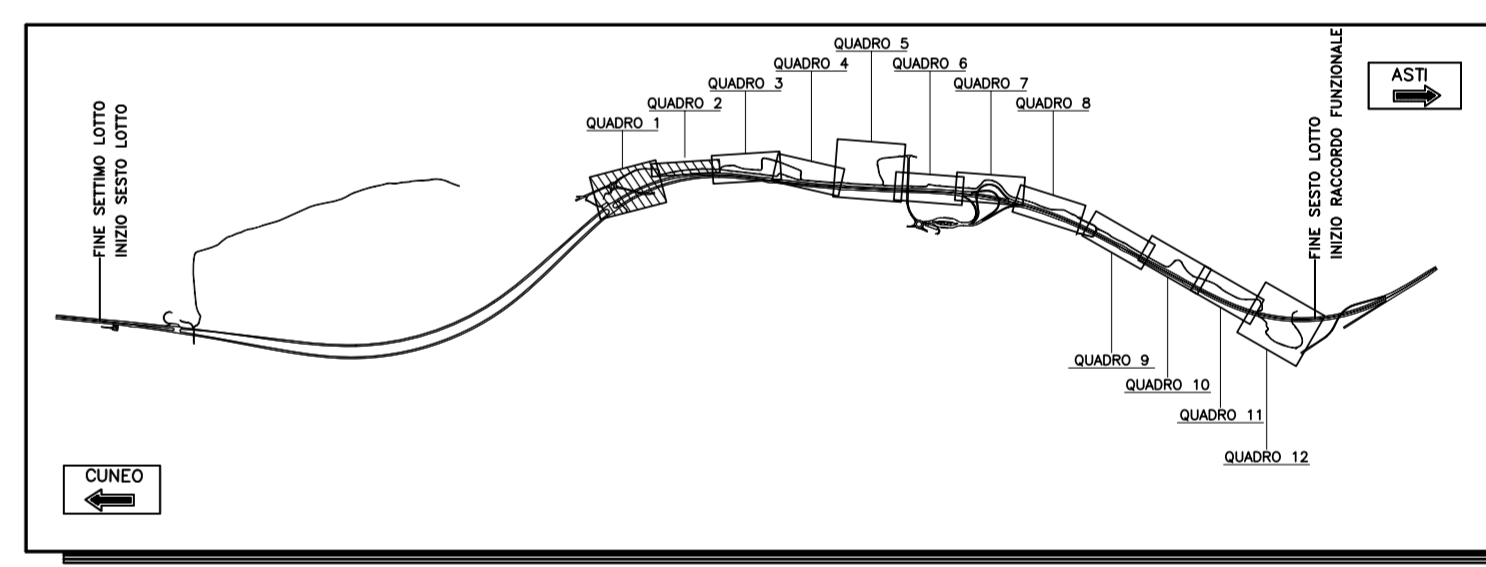
DATI DI TRACCIAMENTO

PISTA asse A			
Va1	15331,846 48208,512	Va2	15330,422 48272,861
Va3	15365,668 48278,069	Va4	15366,617 48129,634
Ca1	15345,844 48559,077	Ca2	15351,053 48591,073
Va1	15402,108 48198,651	Va2	15478,368 48278,140
Va3	15520,990 48302,171	Va4	15565,498 48318,552
Va5	15561,500 48318,872	Va6	15561,950 48368,920
Ca1	15509,220 48228,126	Ca2	15541,976 48256,600
Ca3	15573,028 48297,813	Ca4	15568,950 48368,501
Va1	15669,547 48330,141	Va2	15693,607 48334,791
Va3	15692,193 48399,202	Va4	15697,763 48361,056
Ca1	15622,493 48318,631	Ca2	15627,574 48318,613
Ca3	15609,871 48328,181	Ca4	15623,798 47326,436
Va1	15700,000 Ac 18,215g Tan 7,200 Sv 14,306 Co 14,297	Va2	15700,000 Ac 19,451g Tan 11,373 Sv 9,308 Co 9,199
Va3	15700,000 Ac 23,210g Tan 12,546 Sv 6,668 Co 8,953	Va4	15700,000 Ac 23,472g Tan 17,077 Sv 25,901 Co 22,540
Va5	15700,000 Ac 22,014g Tan 13,313 Sv 11,831	Va6	15700,000 Ac 27,472g Tan 22,014 Sv 44,964 Co 18,487
PISTA asse F			
Va1	15331,846 48208,512	Va2	15427,452 48048,665
Va3	15510,933 48011,500	Va4	15505,914 47994,288
Ca1	15424,168 47627,537	Ca2	15499,347 47568,857
Va1	15700,000 Ac 15,865g Tan 11,445 Sv 14,480 Co 14,129	Va2	15700,000 Ac 15,961g Tan 12,787 Sv 13,910 Co 11,831

LEGENDA

ALBERI DA TUTELARE	X ES-nn
LIMITE TRA LE FASCE A E B	---
LIMITE TRA LE FASCE B E C	---
LIMITE ESTERNO DELLA FASCIA C	---
LIMITE DI PROGETTO TRA LE FASCE B E C	---
CONFINE COMUNALE	---+
CONFINE PROVINCIALE	+++
RITOMBAMENTO	...
RIPROFILATURA SUPERFICIALE	---
RISISTEMAZIONE ALLO STATO ATTUALE	---
SCOGLIERA IN MASSI	---

QUADRO D'UNIONE



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

CANTIERIZZAZIONE

VIABILITA' DI CANTIERE
 PISTA DI CANTIERE DA PROGR. 3+900 A PROGR. 8+900
 PLANIMETRIA DI PROGETTO E TRACCIAMENTO

TAVOLA 1

EMERSONE		COMPTON		APPROVATA		SCALE	
GR	Marzo 2014	GR	Marzo 2014	GR	Marzo 2014	GR	Marzo 2014

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

CONCESSIONARIA: