

PLANIMETRIA IMBOCCO LATO CUNEO

scala 1:1000

PROVINCIA : Cuneo
 COMUNE : Cherasco

PROVINCIA : Cuneo
 COMUNE : La Morra

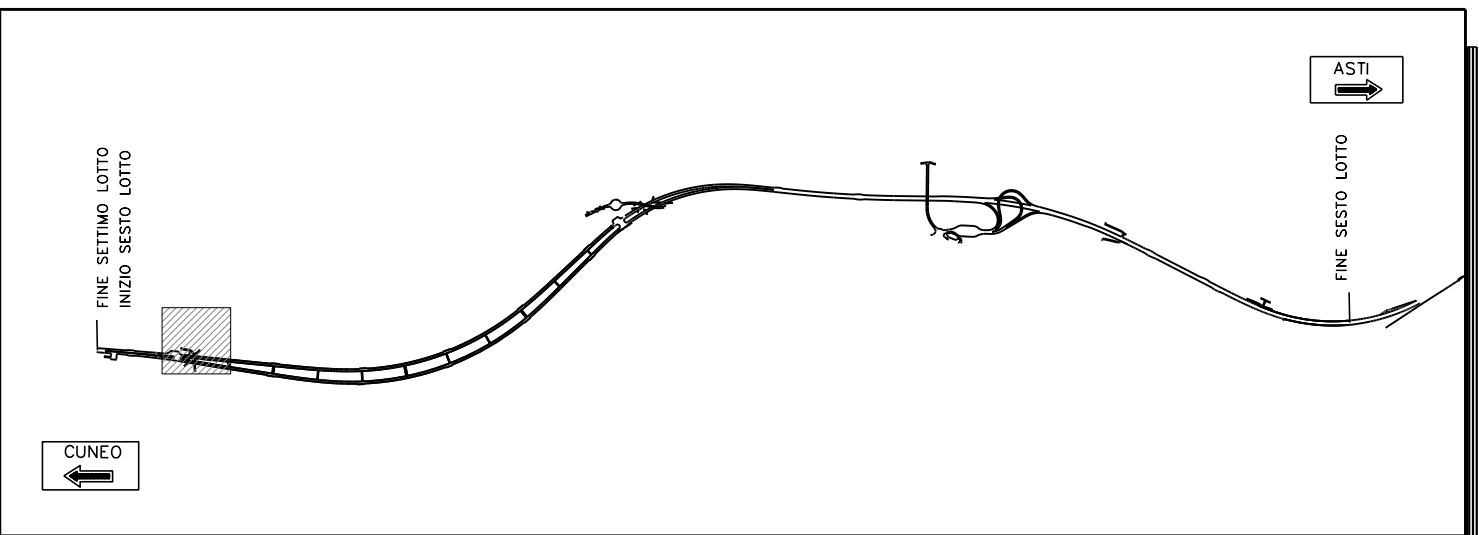
IL RILIEVO TOPOGRAFICO CELERIMETRICO, IN COORDINATE LOCALI, E' STATO INTEGRATO CON AEROFOTOMETRICO DI VALORE ESCLUSIVAMENTE CORTOGRAFICO

N.B. PER LA SISTEMAZIONE AMBIENTALE DELLE AREE DI CANTIERE, SI FACCIÀ RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI

LEGENDA

- Rete di recinzione h=2,00m
 Cancello in ferro larghezza 8m
- Fusti di legno larghezza 3m altezza 1m
- Tenere vegetale di scollito derivante da aree di cantiere
- Canaletta prefabbricata di raccolta acque B=50cm h=70cm
- Piazzette prefabbricate in c.a. (per le dimensioni si veda tavola smaltimento acque)
- Superfici finite a rilevato
- Superfici finite ad asfalto
- Area destinata sfocaggio vegetale asse in progetto
- Superfici finite a stabilizzato

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

CANTIERE IMBOCCO LATO CUNEO: DOTAZIONE DI CANTIERE

Approvato:	Disegnato:	Redatto:	Completato:	Approvato:	Scalato:	Scale:	1:1.209
02	01	01	01	01	01	01	01
02	01	01	01	01	01	01	01
02	01	01	01	01	01	01	01
02	01	01	01	01	01	01	01

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

CONCESSIONARIA:

 AUTOSTRADA ASTI - CUNEO S.p.A.