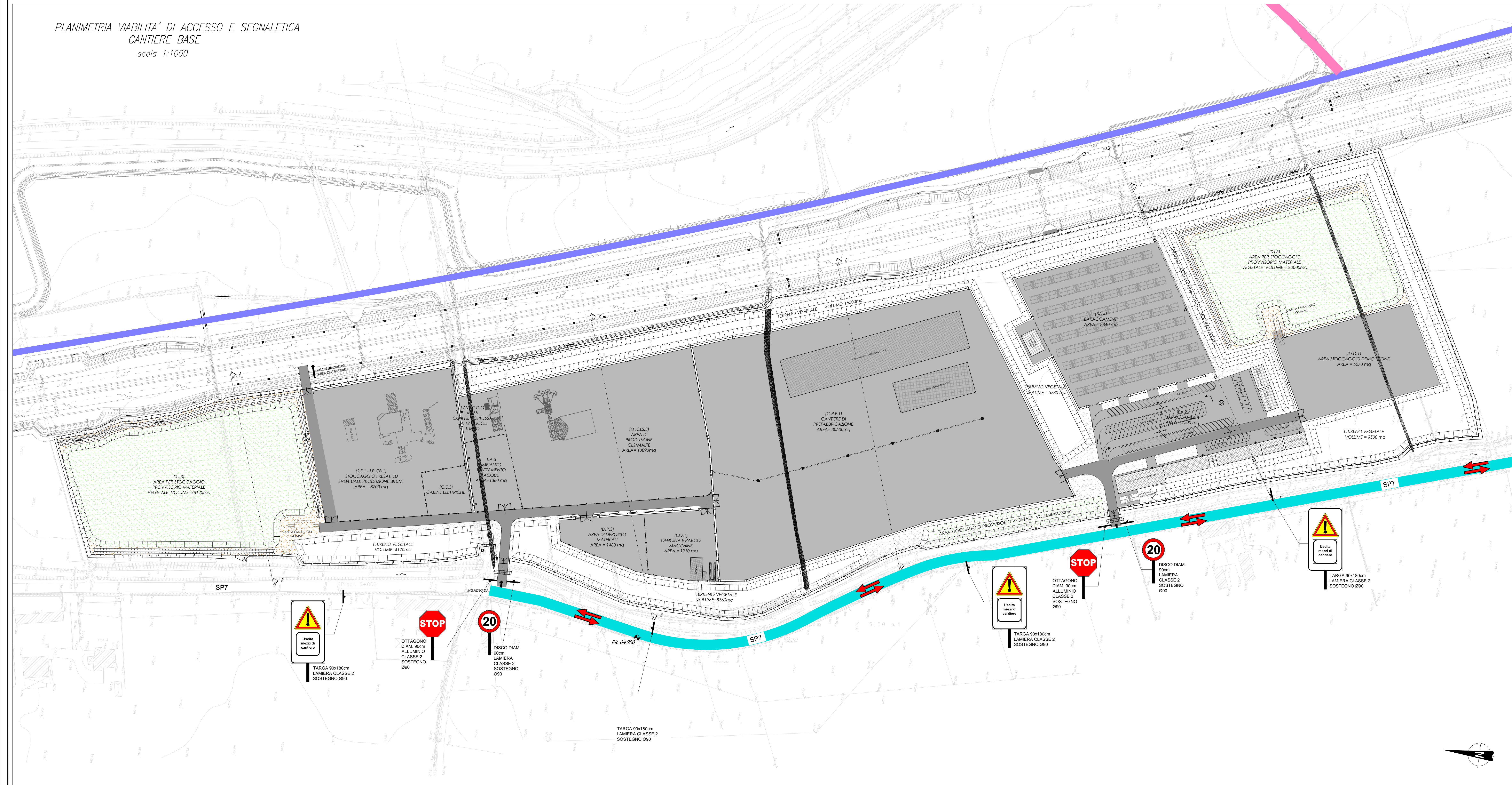


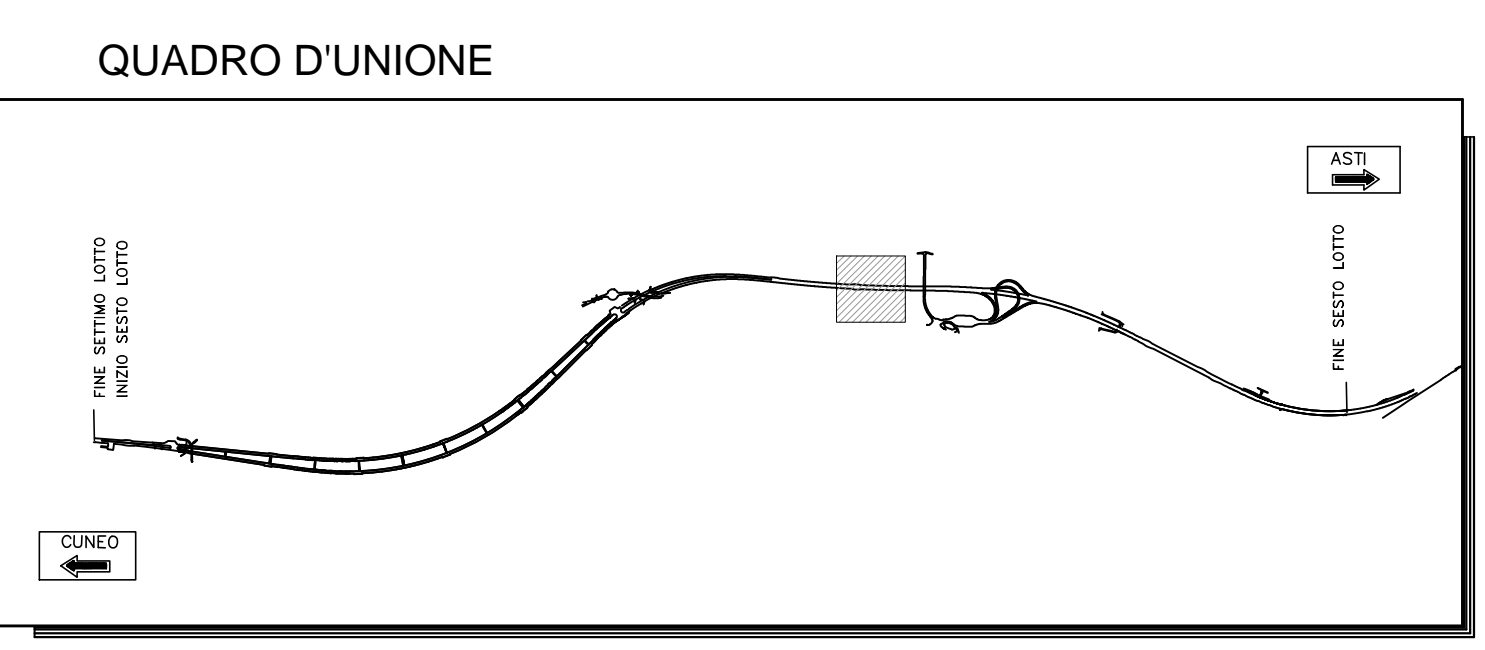
PLANIMETRIA VIABILITA' DI ACCESSO E SEGNALETICA
CANTIERE BASE
scala 1:1000



LEGENDA

VIABILITA' DI CANTIERE

- VARIANTI VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' ESISTENTE
- NUOVE PISTE
- ADEGUAMENTO STRADE ESISTENTI
- SENSO DI MARCIA SU PISTE DI CANTIERE



Autostrada Asti-Cuneo

PROVINCIA DI ASTI REGIONE PIEMONTE PROVINCIA DI CUNEO

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE ASTI - CUNEO

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

PROGETTO ESECUTIVO
SITI PER CAVE E DISCARICHE E CANTIERIZZAZIONE

CANTIERIZZAZIONE

CANTIERE BASE: VIABILITA' DI ACCESSO E SEGNALETICA

Aggiornato: 00	Data: Apr. 2013	Descrizione: EMISSIONE	Redatto: L.Barberis	Controllato: S.Osessa	Approvato: E.Ghislandi	Codice: 2.6	Elaborato: E d H.1.2.06
Aggiornato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Scala:	Elaborato:
Aggiornato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Scala:	Elaborato:
Aggiornato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Scala:	Elaborato:

Data: Marzo 2015
 Scala: 1:1000

PROGETTISTA e RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
SINA Dott. Ing. Enrico Ghislandi
 Albo di Milano N° A. 15963

CONCESSIONARIA: