

TAVOLA 3 - Scala 1:1000

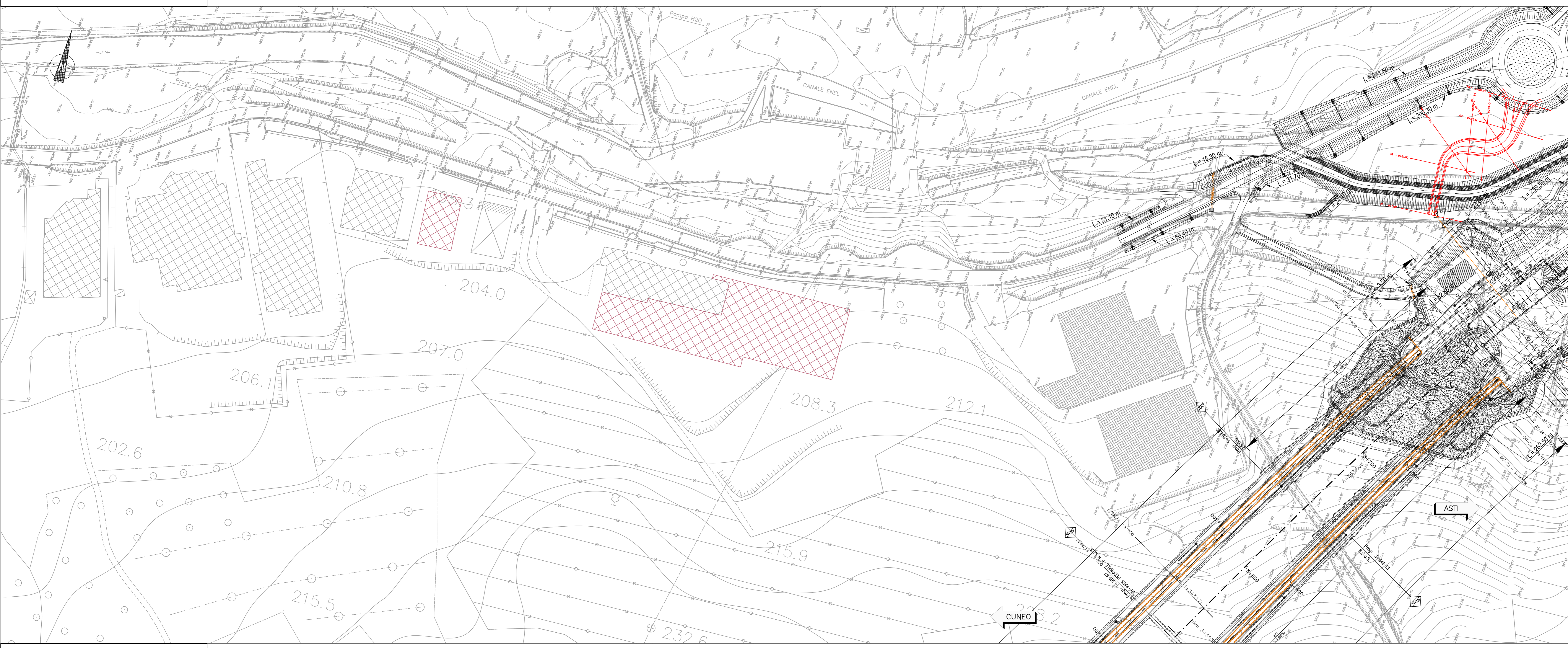


TAVOLA 4 - Scala 1:1000

LEGENDA

	TUBAZIONI IN PVC
	TUBAZIONI IN CLS
	CANALETTA PREFABBRICATA AD ASOLA
	COLLETTORE IN ACCIAIO INOX
	CANALETTA RETTANGOLARE RIVESTITA IN CLS
	CANALETTA TRAPEZIA PER LA RACCOLTA DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA AL PIEDE DEL RILEVATO
	FOSSO NON RIVESTITO PER LA RACCOLTA DELLE ACQUE DELLA SCARPATA
	CANALE IN TERRA PER DEVIATIONE FOSSI IRRIGUI
	SCARICO NEL FOSSO RIVESTITO AL PIEDE DEL RILEVATO
	VIABILITA' DI CANTIERE
	EMBRIOS PER IL RECAPITO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA NELLA CANALETTA AL PIEDE DEL RILEVATO (INTERASSE MEDIO 20,00m) (*)
	POZZETTO CON GRIGLIA PER LA RACCOLTA DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA
	POZZETTO GETTATO IN OPERA
	MANUFATTO DI SCARICO DEL COLLETTORE DI RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA SUL PONTE TALLORIA
	VASCHE PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA E PER GLI SVERSAMENTI ACCIDENTALI
	MANUFATTO SCOLMATORE A MONTE DEL SISTEMA DI TRATTAMENTO
	DIREZIONI DI FLUSSO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA



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 STUDI E INDAGINI

IDROLOGIA ED IDRAULICA

VIABILITA' DI CANTIERE - INTERFERENZE IDRAULICHE PLANIMETRIA GENERALE - TAVOLA 3

Approvato:	Data:	Descrizione:	Autore:	Controllo:	Approvato:	Data:	Descrizione:	Autore:	Controllo:	Approvato:	Data:	Descrizione:	Autore:	Controllo:	Approvato:	Data:	Descrizione:	Autore:	Controllo:	
00	Apr. 2013	EMISSIONE	Ing. Dal Col	Ing. Obesola	Ing. Ghislandi	2.6		Ing. Ghislandi												
01	Marzo 2015	Rev. a seguito richieste MIT-SVCA	Ing. Dal Col	Ing. Obesola	Ing. Ghislandi			Ing. Ghislandi												

PROGETTISTA e RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Dat. Ing. Enrico Ghislandi  
 Albo di Milano  
 N° A 19993

CONCESSIONARIA: