

INDAGINI GEOGNOSTICHE PREGRESSE

- S19V Sondaggi geognostici Campagna Sicos.
- S19V Sondaggi geognostici Campagna Soreco.
- G.L. Sondaggi geognostici Campagna Radaelli Castelletti 1991.
- ASP. Sondaggi geognostici Campagna RCT 1996.
- PSI Sondaggio Regione Piemonte
- S.L. Altri sondaggi geognostici presenti nell'area di progetto.
- S.L. Sondaggi geognostici 2006 - Studio di fattibilità
- SIV... Sondaggi expertise 2006
- SFD 26 Sondaggio con piezometro multifalda a tubo aperto a misurazione manuale. Campagna Progetto Definitivo. Abrate. Geotecnico 1998.
- SFE 26 Sondaggio con piezometro multifalda a tubo aperto a misurazione manuale. Campagna Geotecnico 2001.
- SFE 26 Sondaggio con piezometro multifalda a tubo aperto ed acquirente automatico di lunga durata. Campagna Geotecnico 2001.
- SFE 27 Sondaggio con piezometro multifalda a tubo aperto a misurazione manuale. Campagna Geotecnico 2001.
- SFG Sondaggio con piezometro multifalda a tubo aperto o cella Casagrande a misurazione manuale. Campagna Geotecnico 2001.
- SFG Sondaggio con tubo inclinometrico. lunga durata. Campagna Geotecnico 2001.
- SFG Sondaggio con piezometro multifalda a tubo aperto ed acquirente automatico di lunga durata. Campagna Geotecnico 2001.
- SFG Sondaggio a distruzione di nucleo per l'installazione di strumentazione inclinometrica.
- PV... Prove penetrometriche Campagna Soreco
- EPE... Progetto Esecutivo, Geotecnico 2001.
- T/E Trincee.

INDAGINI 2011-2012

- IOM-MO-080 Piezometro della rete di monitoraggio (strutturale)
- SOT-MO-020 Rete di inclinometri realizzata
- IOM-CH-010 Piezometro-bozzo esistente rete di monitoraggio ambientale
- PZ 1, B1101, B1102 Indagini integrative 2012-2013
- IOV-VE-010 Piezometro rete di valle (ambientale)
- IOM-MO-050 Piezometro lungo il tracciato (ambientale)
- IOM-MO-080 Piezometro rete di monte (ambientale)

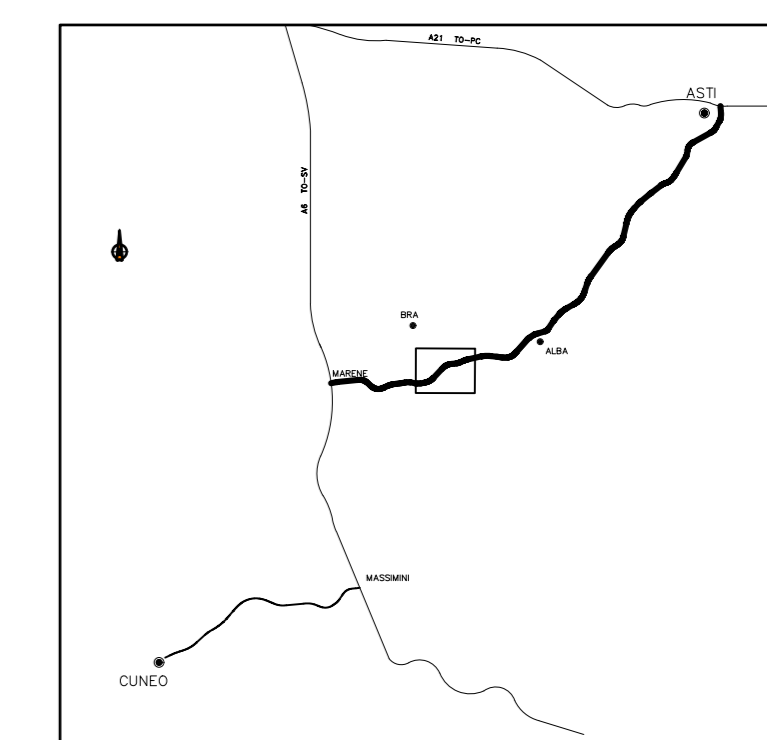
INDAGINI 2018 E MONITORAGGIO

- B04 Sondaggio a carotaggio continuo
- B15\_CH Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per prova Cross-Hole
- B01\_PZ Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato a piezometro (MONITORAGGIO)
- B07\_DH Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per prova Down-Hole
- B05\_PZd Sondaggio a distruzione attrezzato a piezometro (MONITORAGGIO)
- TP01 Pozzetto esplorativo con esecuzione di prova di carico su piastra
- B08\_INC Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro (MONITORAGGIO)

STRUMENTAZIONE MONITORAGGIO PD 2021

- PZ01+2\_STB05 Piezometri profondi 4 metri per il monitoraggio del deflusso della falda (MONITORAGGIO)
- Incl\_STB05 Tubo inclinometrico profondo 6 metri per il monitoraggio dell'area in frana (MONITORAGGIO)

QUADRO D'UNIONE



CONFINE COMUNALE  
CONFINE PROVINCIALE



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  
OPERE GEOTECNICHE  
MONITORAGGIO GEOTECNICO  
UBICAZIONE STRUMENTAZIONE DI MONITORAGGIO - TAV.2

IMPRESA 	PROGETTISTA 	INTEGRATORE ATTIVITA' SPECIALISTICA 	COMMITTENTE Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. Divisione e Coordinamento SACS SA (Sopraelevazione) Via XX Settembre, 80/E 00187 Roma				
REV. DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA	SCALA
A	10-2022	Elaborati nuova emissione - INTEGRAZIONI VA	Sondati	Lombardo	Spazzini	Spazzini	1:2000
						06.04.03	
CODIFICA						MIS. 0331264000	
PROGETTO						CUP 03312640001000000000000000	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO						VISTO DELLA COMMITTENTE	

