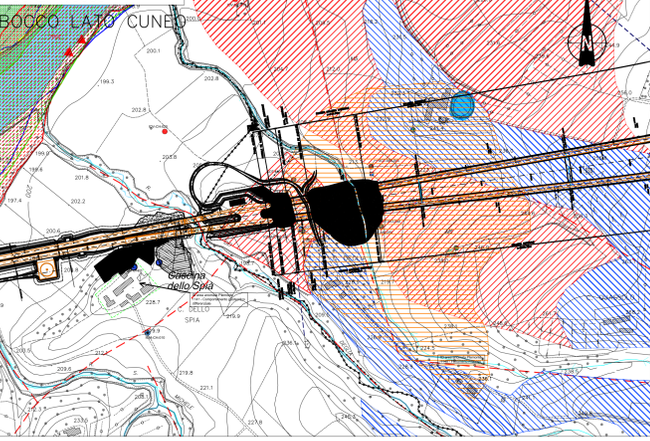


PLANIMETRIA

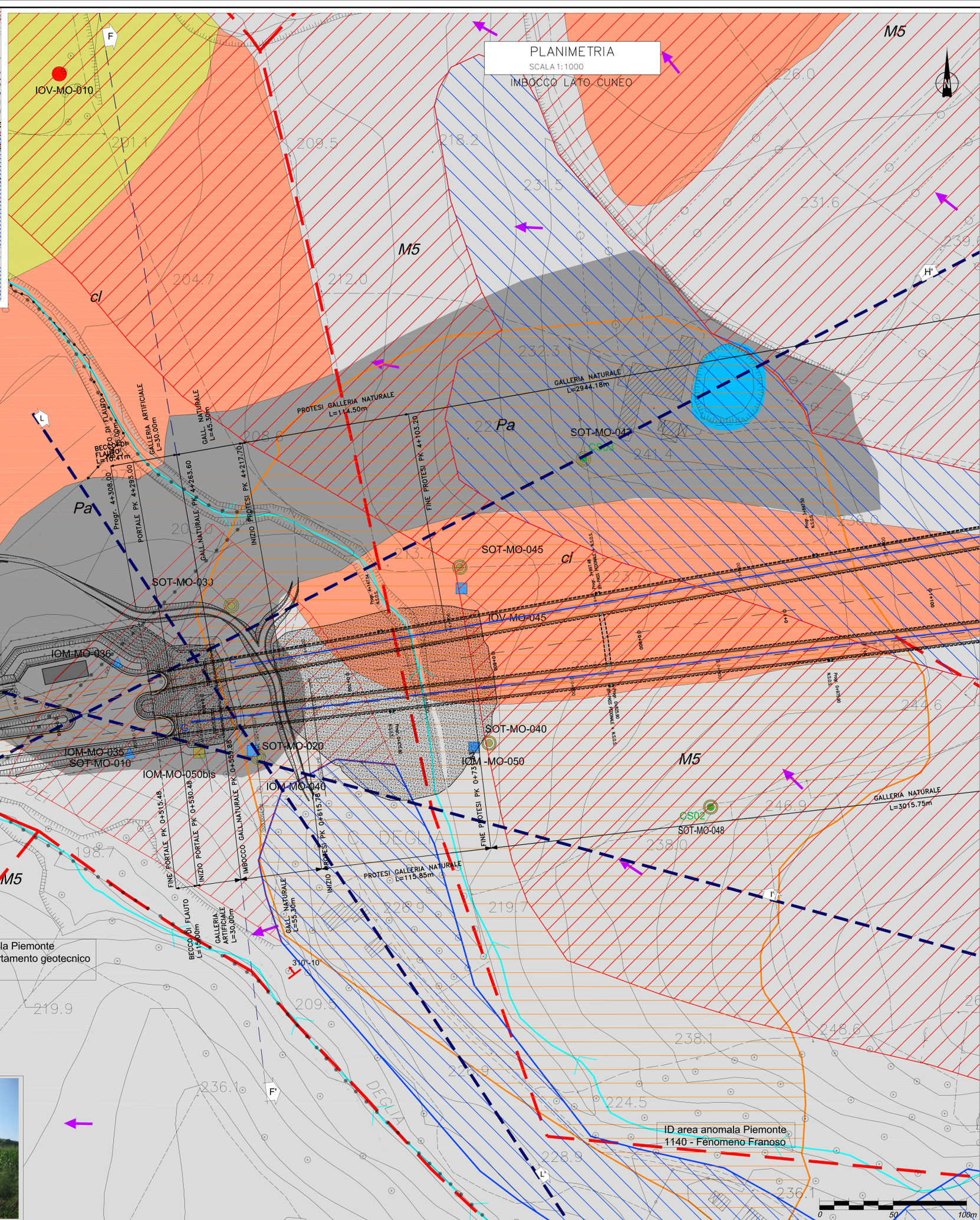
SCALA 1:5000



PLANIMETRIA

SCALA 1:1000

IMBOCCO LATO CUNEO



1. UNITA' LITOLOGICO-STRATIGRAFICHE

- Legend for lithological-stratigraphic units: Rc (Terreno di riporto...), fr (Depositi di frana...), Cl (Depositi colluviali...), a7b (Depositi alluvionali...), a7a (Depositi alluvionali...), a6 (Depositi alluvionali...), a6' (Depositi alluvionali...), Pa (Argille di Lugagnano...), M5 (Argille marmose...), M4 (Marna di S. Agata Fossili...).

Table with 2 columns: PROGETTO IFEI - AREA PIEMONTE SIFRAP and ANALISI INTERFEROMETRICA. It lists various monitoring and analysis symbols and their corresponding descriptions.

Table with 3 columns: IOM-MO-040, IOM-VE-010, and CS14. It lists monitoring points and their specific functions like piezometry and structural monitoring.

Project information block including: 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, OPERE D'ARTE IN SEDE, GALLERIA DI VERDUNO PARTE GENERALE PLANIMETRIA GEOMORFOLOGICA DI DETTAGLIO IMBOCCO LATO CUNEO, and approval tables for the project.

