



GN01 (BD) HIRPINIA L. TOTALE=27093.78m

GN01 (BD) HIRPINIA L. TOTALE=27093.78m

GN01 (BD) HIRPINIA L=14869.94m
TRATTO CON SCAVO MECCANIZZATO
LATO BARI

GN01 (BD) HIRPINIA L=14869.94m
TRATTO CON SCAVO MECCANIZZATO
LATO BARI

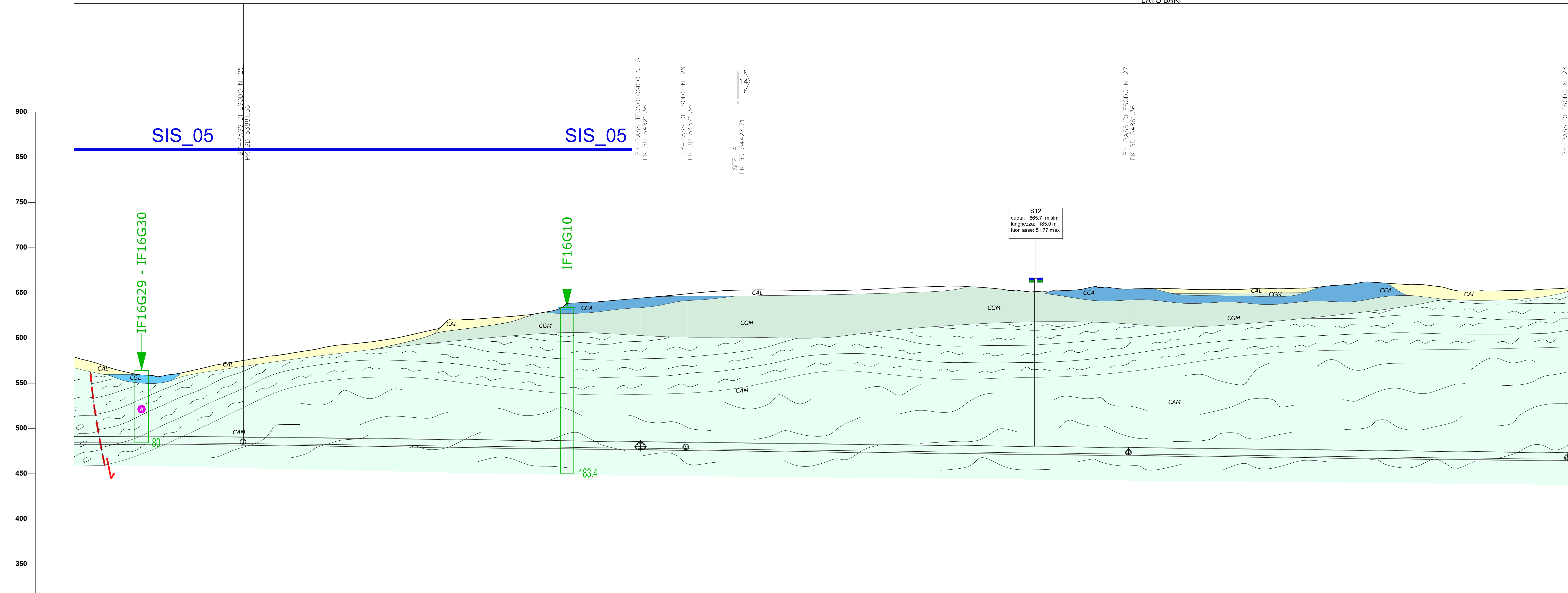
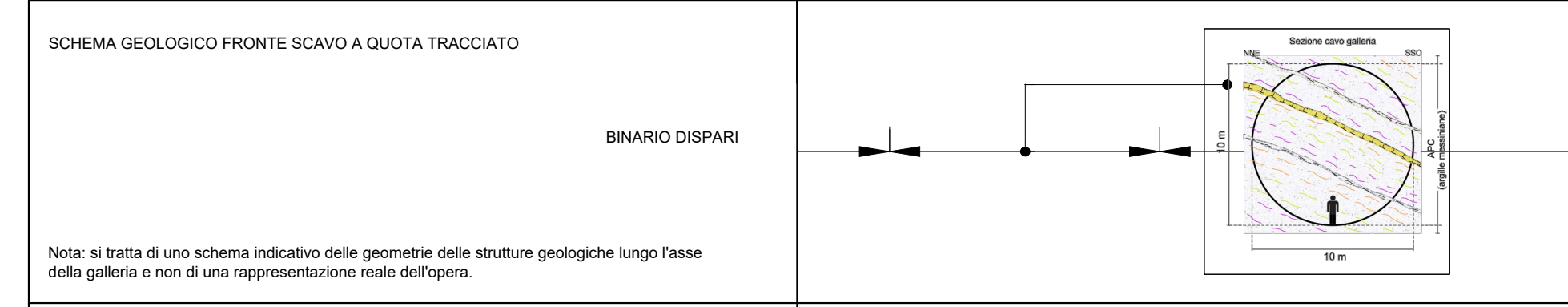


Table with 2 columns: 'N. Sezione' and '300m s.l.m.'. Rows include 'Quote Terreno', 'Quote Progetto', 'Differenza di quota', 'Distanze Parziali', and 'Distanze Progressive'.



Note a tratta di uno schema indicativo delle geometrie delle strutture geotecniche lungo l'asse della galleria e non di una rappresentazione reale dell'opera.

INTERFERENZE COPERTURE (m) table with columns for 'Formazione', 'Spessore', 'Materie', 'Arg. argille', 'Formazione del Piani Rete (Cassero sup. - Sottogalleria inf.)', and 'Argille e argille marcesce da rosso-rossastre a grigi scuri, in alternanza centromerco-orientata'.

FASE CONOSCITIVA IDROGEOLOGICA table with columns for 'Formazione', 'Spessore', 'Materie', 'Arg. argille', 'Formazione del Piani Rete (Cassero sup. - Sottogalleria inf.)', and 'Argille e argille marcesce da rosso-rossastre a grigi scuri, in alternanza centromerco-orientata'.

LEGENDA

Table with columns: 'COMPLESSO IDROGEOLOGICO', 'TIPO DI PERMEABILITÀ', 'GRADO DI PERMEABILITÀ (mV)', and 'Descrizione'.

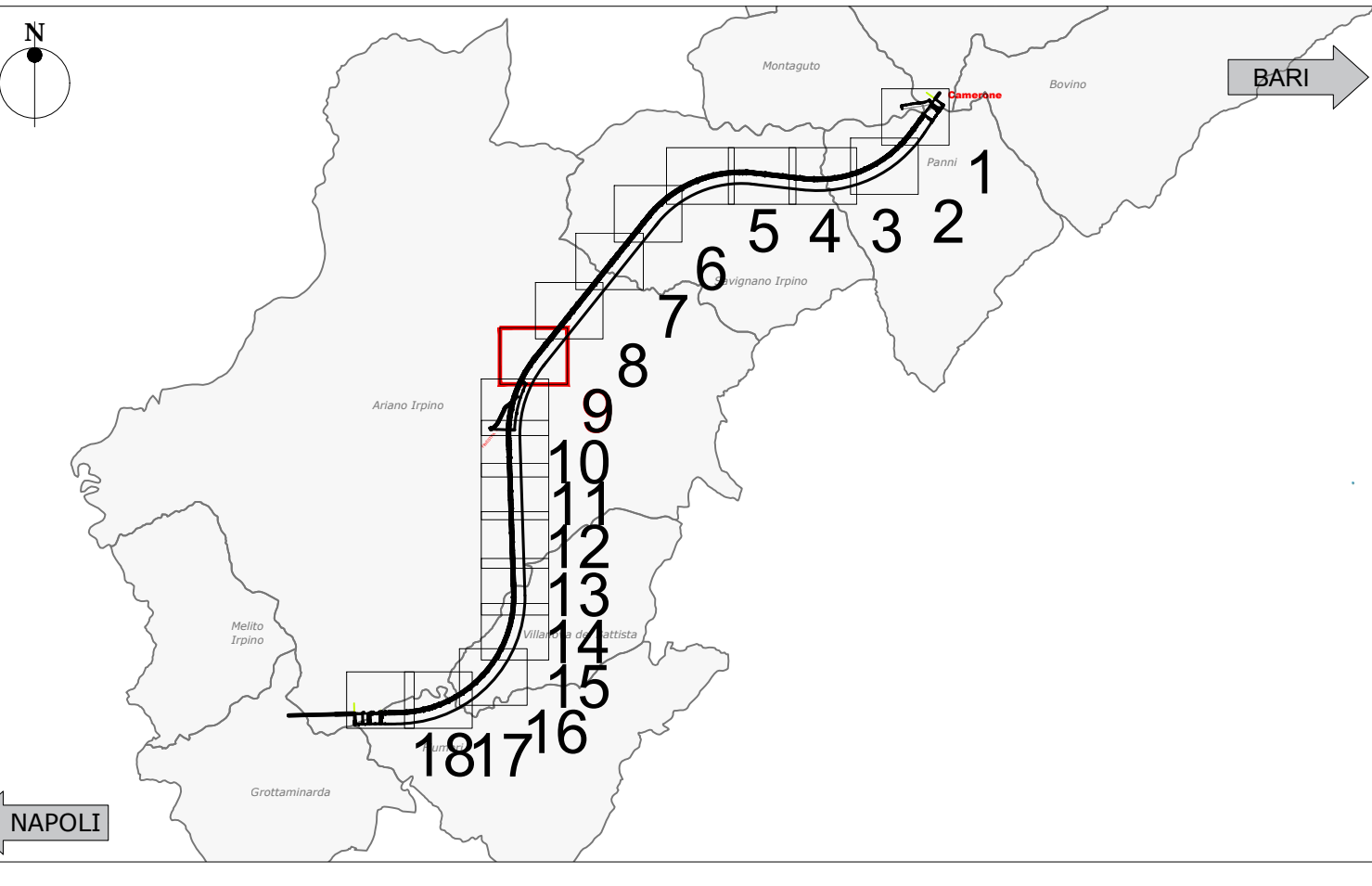
COMPLESSI DELLE UNITÀ DEL SUBSTRATO

Table with columns: 'COMPLESSO IDROGEOLOGICO', 'TIPO DI PERMEABILITÀ', 'GRADO DI PERMEABILITÀ (mV)', and 'Descrizione' for various geological units.

LEGENDA INDAGINI GEOGNOSTICHE

Legend for geognostic investigations including symbols for 'Sondaggio a carotaggio continuo', 'Database indagini ISPRA', 'SIS_03', 'CX-X-X', and 'ELEMENTI STRUTTURALI E TETTONICI'.

KEY-MAP



Project information block including 'COMMITTENTE' (RFI), 'DIREZIONE LAVORI' (ITALFERR), 'APPALTATORE' (webuild Italia), 'PROGETTAZIONE' (ROCK SOUL), and 'PROGETTO ESECUTIVO' details.