



GN01 (BP) HIRPINIA L. TOTALE=27115,75m

GN01 (BP) HIRPINIA L. TOTALE=27115,75m

GN01 (BP) HIRPINIA L=14850,96m TRATTO CON SCAVO MECCANIZZATO LATO BARI

GN01 (BP) HIRPINIA L=14850,96m TRATTO CON SCAVO MECCANIZZATO LATO BARI

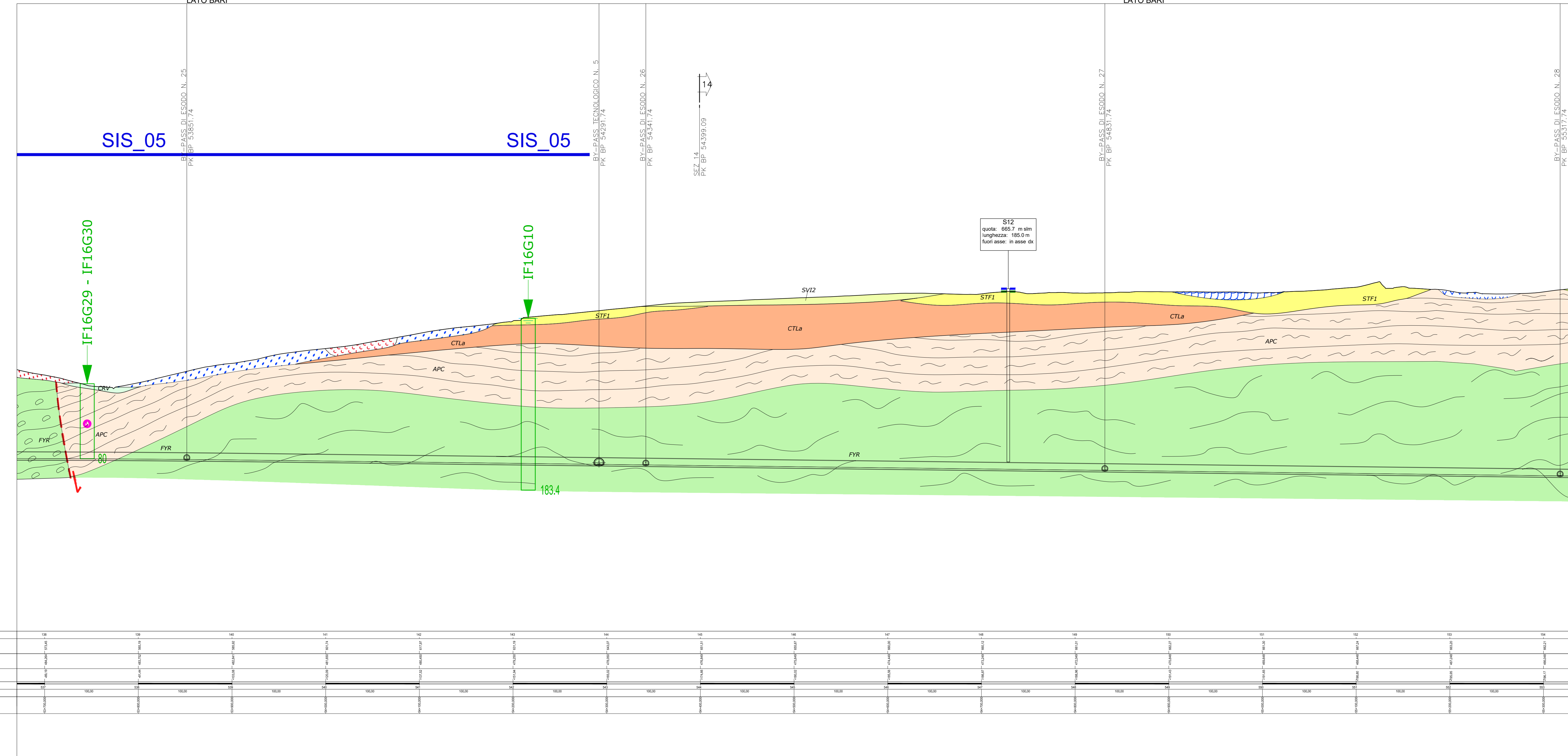
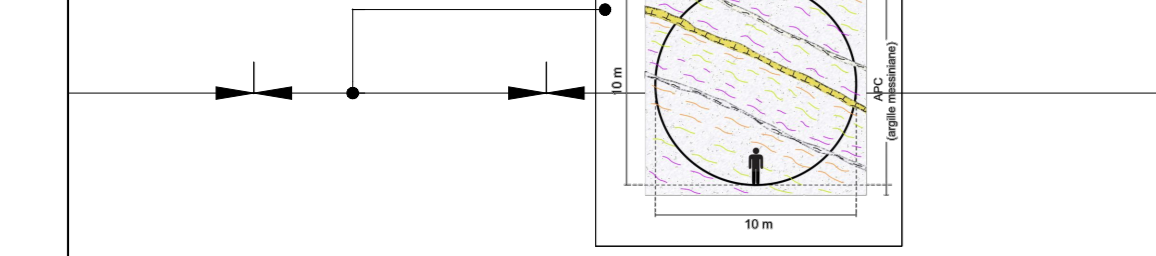


Table with 10 columns: N. Sezione, Quote Terreno, Quote Progetto, Differenza di quota, and various data points for the profile.

SCHEMA GEOLOGICO FRONTI SCAVO A QUOTA TRACCIATO



BIANCO PARI



Note: si tratta di uno schema indicativo delle geometrie delle strutture geologiche lungo l'asse delle gallerie in corso di realizzazione con riferimento al profilo.

Note: si tratta di uno schema indicativo delle geometrie delle strutture geologiche lungo l'asse delle gallerie in corso di realizzazione con riferimento al profilo.

Table with 2 columns: INTERFACCIE COPERTURE (m) and various data points for geological interfaces.

Table with 2 columns: INTERFACCIE COPERTURE (m) and various data points for geological interfaces.

Table with 2 columns: INTERFACCIE COPERTURE (m) and various data points for geological interfaces.

Table with 2 columns: INTERFACCIE COPERTURE (m) and various data points for geological interfaces.

LEGENDA

DEPOSITI ANTROPICI
Terreni di riporto (r)
Argilla limosa onerosa, con clasti sub-millimetrici di calcari vacuolari di natura evaporitica...

DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI
Depositi ubiquitari in formazione
Ghiacciai poligenici ed eterometrici, da sub-angolose ad arrotondate...

Unità del Tavoliere della Puglia
Sintema del Torrente Cervaro e Cervaro
Depositi continentali di canale fluviale, conoide alluvionale e piano inondabile...

Unità del bacino del Fiume Calore
Sintema del Fiume Calore
Depositi continentali di canale fluviale, conoide alluvionale e piano inondabile...

Unità dei bacini dei torrenti minori
Sintema del Torrente Cervaro (CRV)
Ghiacciai poligenici ed eterometrici, da sub-angolose ad arrotondate...

Unità a limiti inconformi del Pliocene
Supersintema di Ariano Irpino
Sintema di Bovino
Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri...

Depositi ubiquitari formati
Depositi vulcanoclastici (t)
Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone...

Unità a limiti inconformi del Pliocene
Supersintema di Ariano Irpino
Sintema di Bovino
Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri...

Depositi ubiquitari formati
Depositi vulcanoclastici (t)
Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone...

Unità a limiti inconformi del Pliocene
Supersintema di Ariano Irpino
Sintema di Bovino
Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri...

Depositi ubiquitari formati
Depositi vulcanoclastici (t)
Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone...

Unità a limiti inconformi del Pliocene
Supersintema di Ariano Irpino
Sintema di Bovino
Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri...

Depositi ubiquitari formati
Depositi vulcanoclastici (t)
Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone...

Unità a limiti inconformi del Pliocene
Supersintema di Ariano Irpino
Sintema di Bovino
Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri...

Depositi ubiquitari formati
Depositi vulcanoclastici (t)
Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone...

LEGENDA

UNITÀ SIN-OROGENE DEL MESSINIANO SUPERIORE
Gruppo di AltaVilla
Molasse di Ariano
Depositi marini di lago-mare, costituiti da due distinti membri a composizione arenacea-marnosa...

UNITÀ SIN-OROGENE DEL MIOCENE MEDIO-SUPERIORE
Gruppo di Villanova del Battista
Formazione di Villanova del Battista
Depositi marini di conoide sottomarina a piana tabulata, costituiti da due distinti membri...

UNITÀ TETTONICA DI FRIGENTO
Gruppo di Monte Arioso
Fischi Nardicchio (FRN)
Quarantenni medio-granulose di colore grigio e giallastro, in strati da medi a molto spessi...

UNITÀ TETTONICA DEL FORTORE
Gruppo di Groppa d'Anzi
Formazione delle Argille Varicolori (AVR)
Argille, argille limose e argille marnose di colore grigio e varicolori, costose e a struttura scagliosa...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

UNITÀ TETTONICA DELLA DAUNIA
Sub-unità tettonica di Masseria Sciaranza
Evaporiti di Monte Canale (CTL)
Depositi marini di bacino evaporitico. Si tratta di gessi selitici macrorotazionali di colore grigio chiaro...

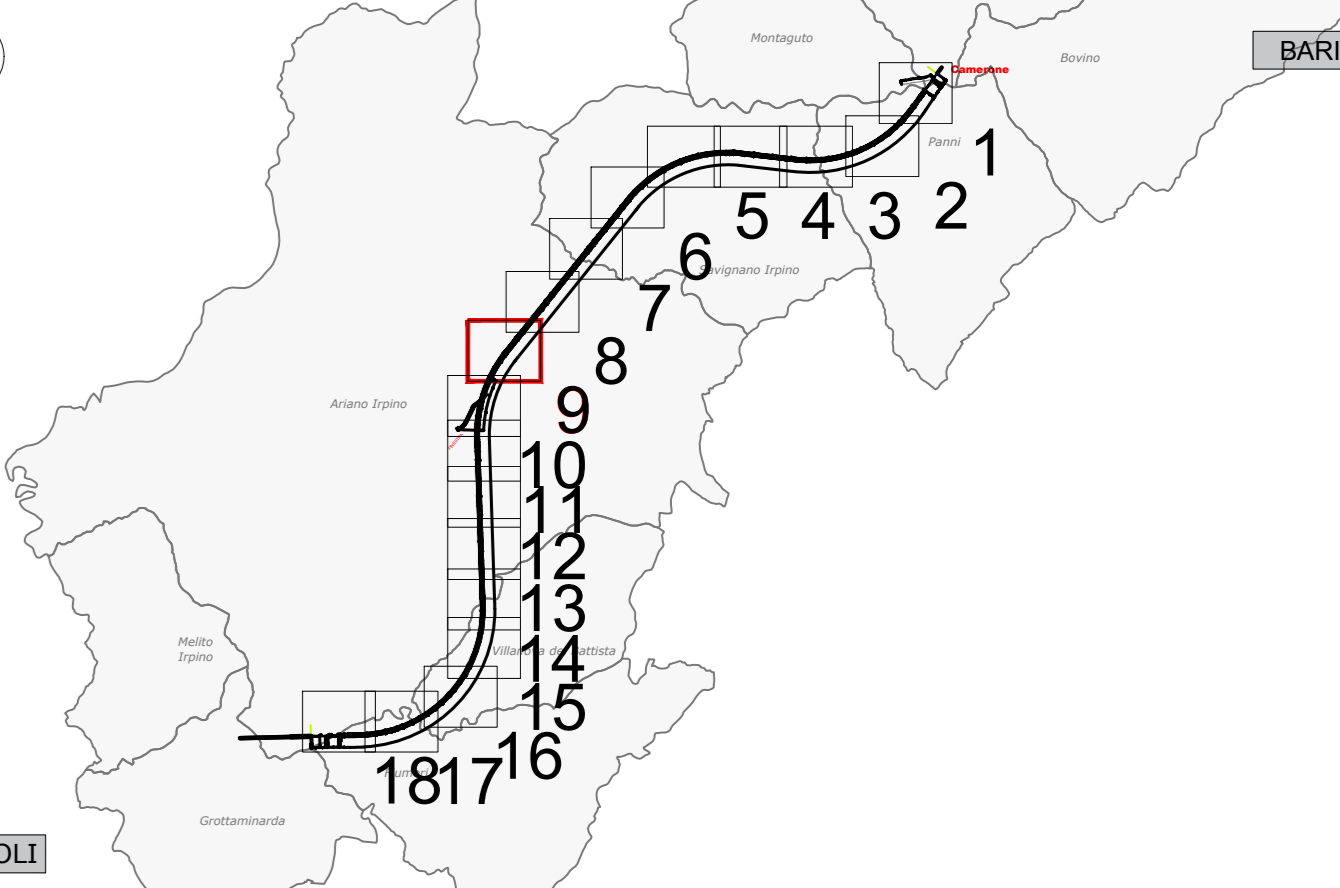
SIMBOLOGIA

Diagram showing symbols for geological features: Depositi di frana attivo, Colomanto, Scivolamento rotazionale/traslato, Crollo, Movimento complesso, Area franosità diffusa, and ELEMENI IDROGEOLOGICI.

LEGENDA INDAGINI GEOGNOSTICHE

Legend for geognostic investigations, including symbols for Sondaggio a carotaggio continuo, Sondaggio interrotto per presenza di gas, Database indagini ISPRA, and various investigation codes like SIS_XX and X-X-X.

KEY-MAP



COMMITTEE

Logos and names of the project's sponsors and partners, including ARFI, ITALFERR, and others.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPIO TRATTA APICE - ORSARA
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA

Table with 2 columns: APPROVATORE and DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE, listing project approval details.

Table with 2 columns: APPROVATORE and DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE, listing project approval details.

Table with 2 columns: APPROVATORE and DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE, listing project approval details.

Table with 2 columns: APPROVATORE and DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE, listing project approval details.

Table with 2 columns: APPROVATORE and DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE, listing project approval details.

Table with 2 columns: APPROVATORE and DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE, listing project approval details.