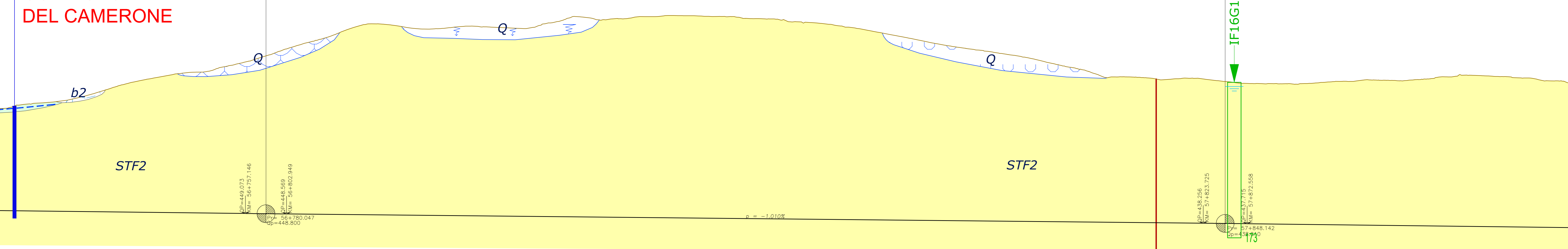


Table with 2 columns: Coordinate (Easting, Northing) and values. Includes Prov. Lavelle, Comune, L, QSL, P, and Prog. Lavelle.

SIS_06

Table with 2 columns: Parameter and Value. Includes R, T, F, PR, QV, and DP.

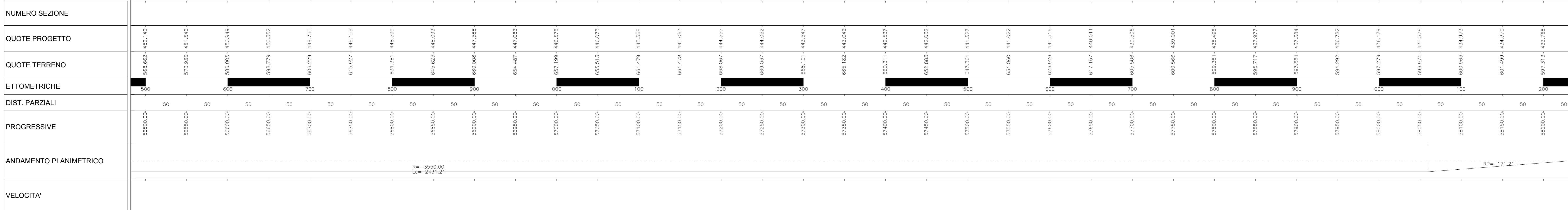
DA REALIZZARE IN CORRISPONDENZA DEL CAMERONE



Area di sicurezza

1:2000

Q.R. = 0,00 m



DEPOSITI ANTROPICI

Territi di riparto (R) Argilla limosa scura con clasti sub-milimetrici di carboni vegetali di natura antropica...

DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI

Depositi ubiquitari in formazione Depositi alluvionali attuali (A) Chiusa poligenica ed eterogenea, da sub-argillose ad arenose...

Unità del Tavoliere della Puglia Depositi continentali di canale fluviale, conoidi alluvionale e piana inondabile...

Subsistema dell'Incontra (IR1) Silt argilloso, silt, sabbie siltose e limi di ghiaie poligeniche ed eterometriche...

Subsistema di La Seda di Orlando (LSO) Sabbie, sabbie limose e limi sabbiosi di colore grigio, marrone e giallastro...

Subsistema di Orsara Depositi continentali di canale fluviale, conoidi alluvionale e piana inondabile...

Subsistema di Inversa Madonna (ORS2) Ghiaie poligeniche ed eterometriche, da sub-argillose ad arenose...

Subsistema di Bosco di Acquara (ORS1) Conglomerati a clasti poligenici ed eterometrici, da sub-argillose a sub-arenose...

Unità del bacino del Fiume Calore

Sistema del Fiume Calore Depositi continentali di canale fluviale, conoidi alluvionale e piana inondabile...

Subsistema del Fiume Uffa (SFL4) Ghiaie poligeniche ed eterometriche, da sub-argillose ad arenose...

Subsistema di Benevento (SFL3) Ghiaie poligeniche ed eterometriche, da sub-argillose ad arenose...

Subsistema di Benevento (SFL2) Ghiaie poligeniche ed eterometriche, da sub-argillose ad arenose...

Sistema di Torre Santa Caterina (CRV) Ghiaie poligeniche ed eterometriche, da sub-argillose ad arenose...

Sistema di Savignano Toppo Depositi continentali di canale fluviale, conoidi alluvionale e piana inondabile...

Subsistema di Lambio (SV3) Sabbie, sabbie limose e limi sabbiosi di colore grigio, marrone e giallastro...

Subsistema di Torre delle Ciade (SV2) Sabbie, sabbie limose e limi sabbiosi di colore grigio, marrone e giallastro...

Subsistema di Masseria Palmiti (SV1) Limi argilloso-sabbiosi e limi sabbiosi di colore grigio e marrone...

Depositi ubiquitari formati

Depositi vulcanoclastici (V) Coni a granulometria sabbiosa e sabbiosilicea di colore grigio e marrone...

UNITA A LIMITI INCONFORMI DEL PLOCEENE

Supersistema di Ariano Irpino Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distri membri...

Argille e sabbie del Vallone Meridiano (BIVN) Argille limose e argille limose-argillose di colore grigio e grigio scuro...

Arenarie e conglomerati di Castello Schiavo (BIVA) Arenarie quarzoso-feldspatiche di colore grigio e giallastro...

Formazione di Stenocavallo Argille limose e argille limose-argillose, transizione a spiaggia emersa...

Arenari di Costa San Paolo (STP) Arenarie quarzoso-feldspatiche di colore giallastro...

Peliti di Difesa Grande (STF) Argille limose e argille limose-argillose di colore grigio...

Calcareniti del Tavoliere di Ofite (STF) Calcareniti bioclastiche di colore grigio e giallastro...

Formazione della Baronia Depositi marini di piattaforma, transizione, spiaggia emersa e laguna...

Membro sabbioso di Apollonia (BNA3) Sabbie medio-granulose di colore grigio e giallastro...

Membro pellico-arenaceo del Fiume Miscano (BNA2) Argille limose e argille limose-marrone di colore grigio...

Membro dei conglomerati e delle sabbie di S. Sossio Baronia - Itofacioli sabbioso-limoso (BNA1) Nell'area affiora la sola itofaciale sabbiosa (BNA1a)...

LEGENDA

UNITA SIN-OROGENE DEL MESSINIANO SUPERIORE

Molasse di Anzano Depositi marini di lago-marine, costituiti da due distri membri a composizione arenacea-marmosa... Membro di Vallone di Fossa (ANZ2) Microconglomerati e arenarie quarzoso-feldspatiche di colore grigio e giallastro...

UNITA SIN-OROGENE DEL MIOCENE MEDIO-SUPERIORE

Formazione di Villanova del Battista Depositi marini di conoidi sottomarina e piana batiale... Membro di Costa delle Rose (VBA3) Argille marino-mare e silti di colore grigio-verde e bruno-rossi...

UNITA TETTONICA DI FRIGENTO

Flysch Numidico (FYN) Quarzoni medio-granulose di colore grigio e giallastro... Flysch Rosse (FR) Depositi marini di bacino e base scarpata...

UNITA TETTONICA DEL FORTORE

Formazione delle Argille Varicolate (AVR) Argille limose e argille limose-argillose di colore grigio e varicolate... Evaporiti di Monte Castello (CTL) Depositi marini di bacino evaporitico...

UNITA TETTONICA DELLA DAUNIA

Evaporiti di Monte Castello (CTL) Depositi marini di bacino evaporitico... Tripoli (TPI) Marna e marna argillose di colore bruno-rossi... Marna argillose del Toppo Capuana (TPC) Argille limose, argille marino e marna di colore grigio e grigio-azzurro...

Sub-unità tettonica del Vallone del Toro

Argilli con silti di Mazzana di Forno (MZ2) Argille limose e argille limose-argillose grigio-verdastre... Marna argillose del Toppo Capuana (TPC) Argille limose, argille marino e marna di colore grigio e grigio-azzurro...

Flysch di Fato (FAE) Depositi marini di bacino e base scarpata... Argilli polimerici del Cataglio (APC) Argille limose e argille limose-argillose di colore grigio-azzurro...

Elementi strutturali e tettonici Limite stratigrafico, Faglia diretta o inversa, Sovrasorrimonto, Piano di cerniera...

Elementi idrogeologici Livello piezometrico massimo registrato durante il monitoraggio...

Opere e infrastrutture Linee di progetto, Linee di progetto...

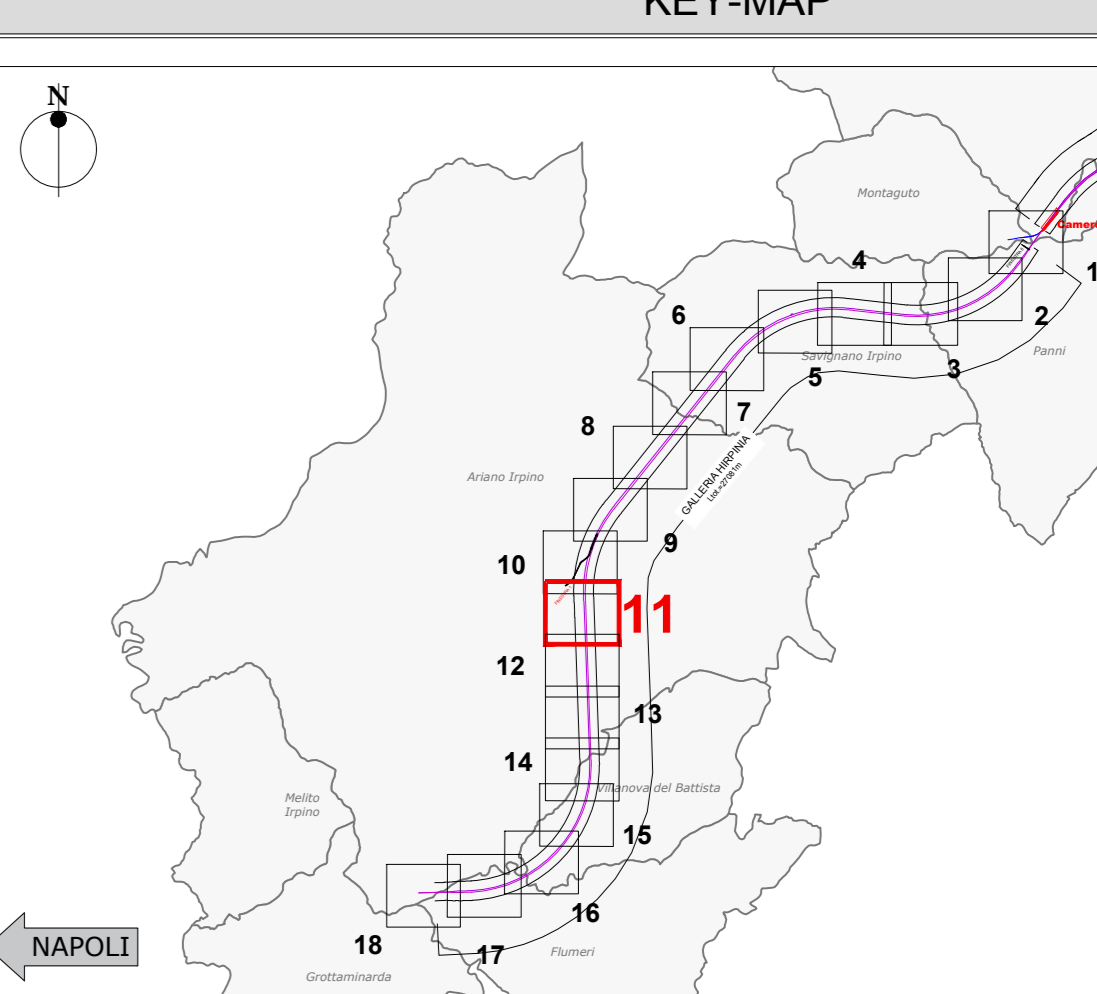
LEGENDA INDAGINI GEONOSTICHE

Indagini in sito Sondaggio a carotaggio continuo, Sondaggio interrato per presenza di gas... Indagini integrative progetto esecutivo - 2021

Forme, processi e depositi stratigrafici

Table with 4 columns: Descrizione, Simbolo, Simbolo, Simbolo. Rows include Stratificazione rotazionale/trasversale, Colonnamento lento, Complesso, Area a tavolozza diffusa.

KEY-MAP



COMITENTE:

IRPEI TERROVIA NAZIONALE ITALIANA, GRUPPO TERMOVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONI LAVORI:

APPALTATORE: HIRPINIA - ORSARA AV, SOCI: webuild Italia, PIZZAROTTI

PROGETTAZIONE:

MANDANTI: ROCK SOIL, NET, OPINI, GPF

PROGETTO ESECUTIVO

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

INDAGINI GEONOSTICHE INTEGRATIVE - AMBITO GENERALE DI LINEA

PIANO DELLE ATTIVITA'

Profilo - Tav. 11/18

Table with 3 columns: APPALTATORE, DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE, PROGETTISTA.

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO COD. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA

Table with 10 columns: Rev, Descrizione, Redatto, Data, Verificato, Data, Approvato, Data, Autorezzato, Data.

File: F3A02EZFEG01050118.dwg n.ESB: