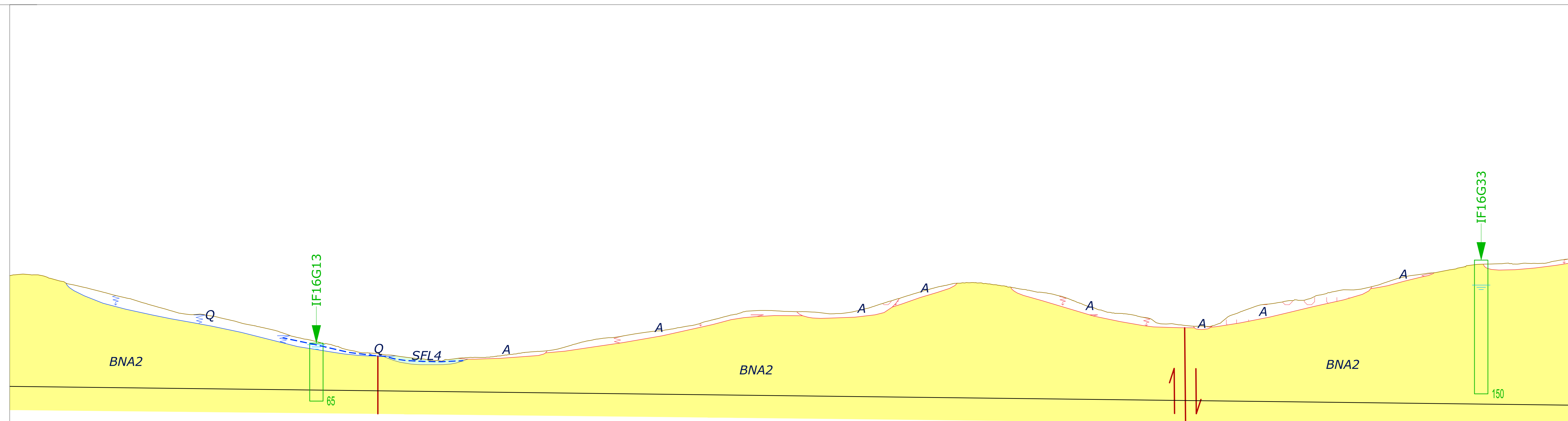


Provincia
Comune
L =
D.S.L. = Livellato
P =
Prog. Livellato



1:2000
1:2000

Q.R. = 0,00 m

NUMERO SEZIONE	39700000	39800000	39900000	40000000	40100000	40200000	40300000	40400000	40500000	40600000	40700000	40800000	40900000	41000000	41100000	41200000	41300000	41400000	41500000	
QUOTE PROGETTO		534,527	414,478		52,596	413,975		508,330	413,975	435,822	413,889		448,448	413,987	476,657	414,641		442,827	413,861	
QUOTE TERRENO																				
ETOMETRICHE																				
DIST. PARZIALI																				
PROGRESSIVE	39700000	39800000	39900000	40000000	40100000	40200000	40300000	40400000	40500000	40600000	40700000	40800000	40900000	41000000	41100000	41200000	41300000	41400000	41500000	
ANDAMENTO PLANIMETRICO																				
VELOCITA'																				

LEGENDA

DEPOSITI ANTROPICI

DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI

DEPOSITI ALUVIONALI ATTUALI (A)

DEPOSITI ALUVIONALI (B)

Coltri eluvio-colluviali (B2)

Sistema del Torrente Carpelle e Cervaro

Subsistema dell'Ironcorte (RPL1)

Sistema de La Sedra di Orlando (LSO)

Sistema di Orsara

Subsistema di Inverna Madonna (ORS2)

Subsistema di Basco di Acquara (ORS1)

Unità del bacino del Fiume Calore

Sistema del Fiume Calore

Subsistema del Fiume Uffa (SFL4)

Subsistema di Benevento (SFL3)

Subsistema di Torre delle Ciula (SFL2)

Subsistema di Masseria Palmiti (SFL1)

Sistema di Torre Cervaro (CRV)

Sistema di Savignano Igino

Subsistema di Lambio (SV3)

Subsistema di Torre delle Ciula (SV2)

Subsistema di Masseria Palmiti (SV1)

Depositi vulcanoclastici (V)

UNITA A LIMITI INCONFORMI DEL PLOCEENE

Sistema di Bovino

Argille e sabbie del Vallone Meridiano (BVA)

Arenarie e conglomerati di Castello Schiavo (BVA)

Formazione di Stenacavallo

Areniti di Costa San Paolo (STP)

Peliti di Difesa Grande (STF)

Calcarei del Torrente di Vico (STP)

Formazione della Baronia

Membrò sabbioso di Apollonia (BNA3)

Membrò pellico-arenaceo del Fiume Miscano (BNA2)

Membrò dei conglomerati e delle sabbie di S. Sossano Baronia - Ifofacis sabbioso-limoso (BNA1)

UNITA SIN-OROGENE DEL MESSINIANO SUPERIORE

Gruppo di Altavilla

Molasse di Anzano

Membrò di Flumeri (AMZ)

Membrò di Valore di Fiasa (ANZ1)

Formazione del Torrente Flumeri (TFR)

UNITA SIN-OROGENE DEL MIOCENE MEDIO-SUPERIORE

Gruppo di Villanova del Battista

Membrò di Costa delle Rose (VBA3)

Arenarie di Ripa di Giacinto (VBA2)

UNITA TETTONICA DI FRIGENTO

Gruppo di Monte Arliso

Flysch Numidico (FYN)

Depositi marini di bacino e base scarpata (FYN)

Flysch Rosso (FR)

Depositi marini di bacino e base scarpata (FR)

Membrò calcareo-marnoso (FMY2)

UNITA TETTONICA DEL FORTORE

Gruppo di Groppa d'Anzi

Formazione delle Argille Varicolori (AVR)

UNITA TETTONICA DELLA DAUNIA

Sub-unità tettonica di Masseria Scuranzza

Evaporiti di Monte Castello (CTL)

Marna argillosa del Toppo Capuana (TPC)

Tripoli (TPL)

Marna argillosa del Toppo Capuana (TPC)

Flysch di Fato (FAE)

Argilli con silti di Mazzana di Fato (MZF)

Argilli polimeriche del Cataglio (APC)

Elementi strutturali e tettonici

Simbologia

Elementi idrologici

Opere e infrastrutture

Forme, processi e depositi gravitativi

Descrizione	Area (1)	Area (2)	Sabbie (3)	Sabbie (4)
Svolgimento rotazionale/traslato				
Colamento lento				
Complesso				
Area a travolta affilata				

KEY-MAP

COMITENTE:

DIRIZIONE LAVORI:

APPALTATORE: **CONCORDO:**

SOCI: **webuild Italia** **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **MANDANTI:**

PROGETTO ESECUTIVO

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

GEOLOGIA
INDAGINI GEOGNOSTICHE INTEGRATIVE - AMBITO GENERALE DI LINEA
PIANO DELLE ATTIVITA'
Profilo - Tav. 13/18

APPALTATORE	DIRITTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
CONCORDO HIRPINA - ORSARA AV Direttore Tecnico Ing. P. M. Genovese 07102021	Il Responsabile Integrazioni ha la veste proletrice esecutiva Ing. G. Casano Data: Giovedì 7. Febbraio	Rock Soil Data: Giovedì 7. Febbraio

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO CD	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA	
IF3A	02	E	ZZ	F6	GE0105	013	A	1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	C.14.10 - Inverna Inq.	M. Aguilino	01/03/2021	F. Perrone	01/03/2021	M. Galati	01/03/2021	Ing. G. Casano	

File: IF3A02EZZF6E0105013A.dwg n.Emis: 1