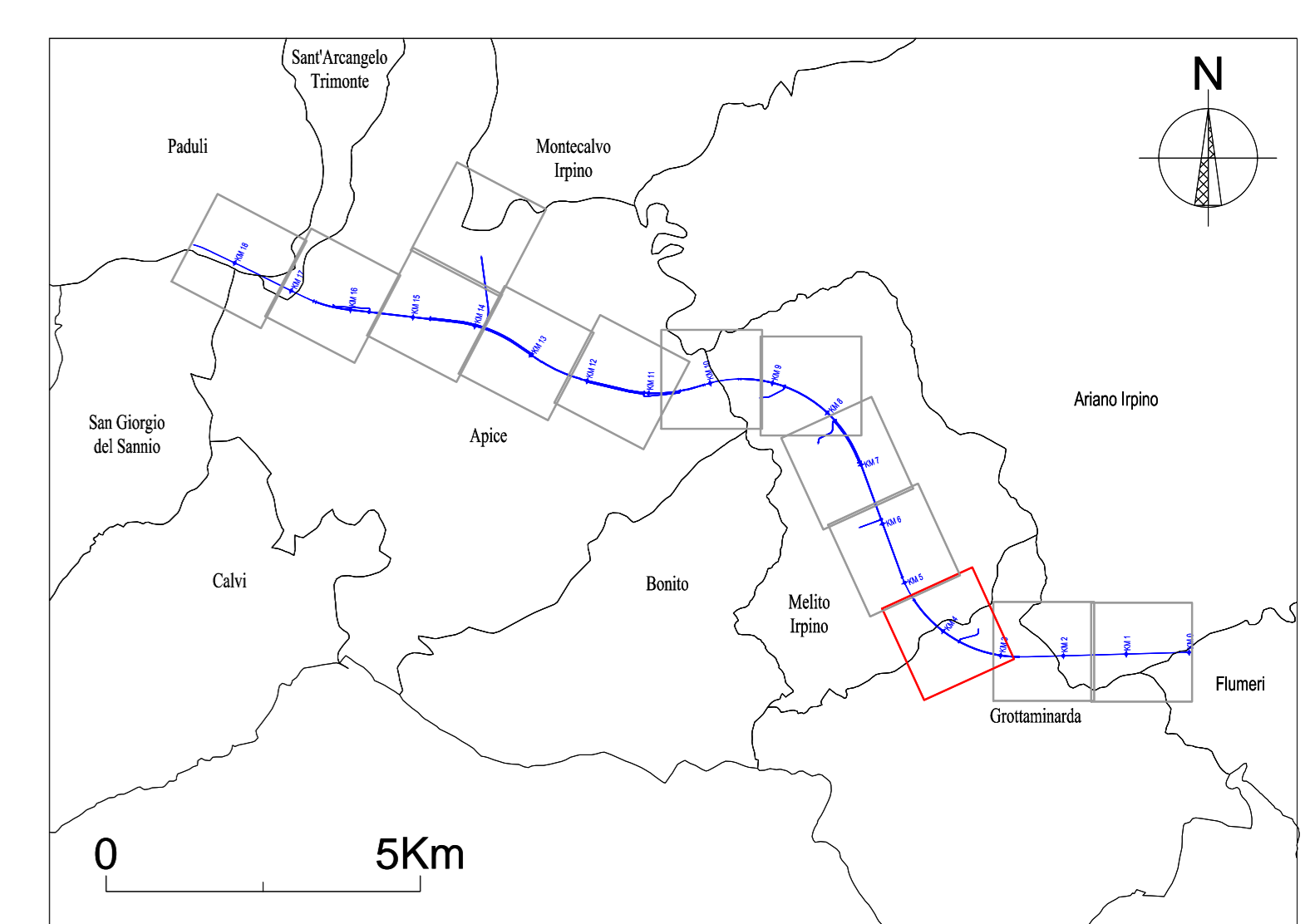


Legenda

- Elementi geomorfologici**
Forme e processi gravitativi
 Depositi di frana
 Orlo di scarpata secondaria all'interno del corpo di frana
 a) certo/definito b) presunta/mal definito
 attivo quiescente stabilizzato
 a) b)
 Nicchia principale di frana
 a) certa/definita b) presunta/mal definita
 a) b)
 Scivolamento rotazionale/traslativo
 Crollo
 Movimento complesso
 Area interessata da soliflusso
 Scarpa di denudamento / degradazione
 Depositi eluvio colluviali: 1) spessore <2m; 2) spessore >2m
 a) interpretato b) affiorante
 Depositi detritico colluviali: 1) spessore <2m; 2) spessore >2m
 a) interpretato b) affiorante
 Grossi blocchi isolati e traslati
 Area a grossi blocchi
 Depressione morfologica
 Orlo di scarpata di degradazione/denudamento
Forme legate alla dinamica dei corsi d'acqua
 Orlo di scarpata fluviale attuale e recente
 Orlo di scarpata fluviale antico
 Orlo di scarpata di erosione regressiva
 Concoide alluvionale e detritico-alluvionale
 Erosione lineare concentrata
 Impluvio: a) attivo; b) stagionale
 Area umida
Depositi alluvionali
 Depositi alluvionali attuali e recenti a) interpretato; b) affiorante
 Depositi alluvionali antichi a) interpretato; b) affiorante
Unità Geologiche
 Sistema del Fiume Calore (SFL1, SFL2, SFL3, SFL4)
 Depositi Vulcanoclastici (vu)
 Substrato Pre-Quaternario indifferenziato (BNA2, BNA3, BNA1b, ANZ2, ANZ2a, FYR, FYR2)
Elementi geologici e morfostrutturali
 Fotolineamento
 Ammasso detensionato e/o rilasciato
 Scarpa/superficie di origine tettonica
 Faglia: a) certa; b) presunta/interpretata da fotolineamento
 Sovrascorimento: a) certo; b) interpolato
 Orlo di scarpata di origine tettonica
 Limite geologico: a) di affioramenti e limiti litologici certi; b) supposti o limiti di affioramenti parzialmente disarticolati ove non è possibile determinare la giacitura degli strati
Forme antropiche
 Depositi di origine antropica
 Canale
 Orlo di scarpata di origine antropica
Altri simboli
 Traccia sezione geologica - geomorfologica
 Tracciato in progetto
 Cava

- Cantieri**
 CB - Cantiere Base
 GN - Cantiere Operativo
 DT - Deposito Temporaneo
 AT - Area Tecnica
 Viabilità
 AR - Cantiere Di
 Armamento
 AS - Area Di
 Soccaggio
Indagini geostatiche in sito
 Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato
 Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
 Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro
 Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per sismica in foro
 Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato con inclinometro
Indagini sismiche
 Stendimento sismico a rifrazione (nella zona della frana Grottaminarda anche a rifrazione e geoelettrica)
 Linee in tomografia elettrica 2D con ripetizione nel tempo (elapsed time)
 Campagna indagini 1984/1986
 Campagna indagini 2005
 Campagna indagini 2006
 Campagna indagini 2008
 Campagna indagini 2015
 Campagna indagini 2017
 Campagna indagini 2019
 I colori si applicano alle indagini sia geostatiche sia sismiche



COMMITTENTE:
RFI
 RFI - RIF. FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
 CONSORZIO:
HirpiniaAV

SOCI:
salini
Impregilo
ASTALDI

PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA:
ROCKSOIL S.p.A.

MANDANTI:
NETENGINEERING
Alpina S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
 GEOLOGIA
 STUDIO GEOLOGICO GENERALE
 CARTA GEOMORFOLOGICA
 Tav. 3/13

APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Norello 19/09/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile Esecuzione tra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarri	PROGETTISTA: ROCKSOIL S.p.A. Dot. Geol. F. Pennino
--	--	---

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I F 2 B	0 1	E	Z Z	N 6	G E 0 1 0 3	0 0 3	B	1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	P. Pennino	21/09/2020	A. Basso	21/09/2020	M. Gatti	21/09/2020	Ing. G. Casarri
B	Revisione per stesura	P. Pennino	19/09/2020	F. Pennino	19/09/2020	M. Gatti	19/09/2020	

File: IF2801EZZN6GE01030038.dwg n. Elab.: -

