

LEGENDA

UNITÀ IDROGEOLOGICA	UNITÀ GEOLOGICA	TIPO DI PERMEABILITÀ	GRADO DI PERMEABILITÀ (m/s)			
			10 ⁻¹	10 ⁻²	10 ⁻³	10 ⁻⁴
1 - PERMEABILITÀ ALTA	UIZ CSN CSN AML MST	Alta	10 ⁻¹	10 ⁻²	10 ⁻³	10 ⁻⁴
2 - PERMEABILITÀ MEDIA	AML BEN AML	Media	10 ⁻¹	10 ⁻²	10 ⁻³	10 ⁻⁴
3 - PERMEABILITÀ BASSA	AFV AFR	Bassa	10 ⁻¹	10 ⁻²	10 ⁻³	10 ⁻⁴
4 - PERMEABILITÀ PER FRATTURAZIONE	OCIS OCG OMI OMB OMG OSIS OSB MCF MMD MQZ FCS ZMC SLG ESP GMS	Permeabilità per fratturazione	10 ⁻¹	10 ⁻²	10 ⁻³	10 ⁻⁴

LEGENDA SIMBOLI

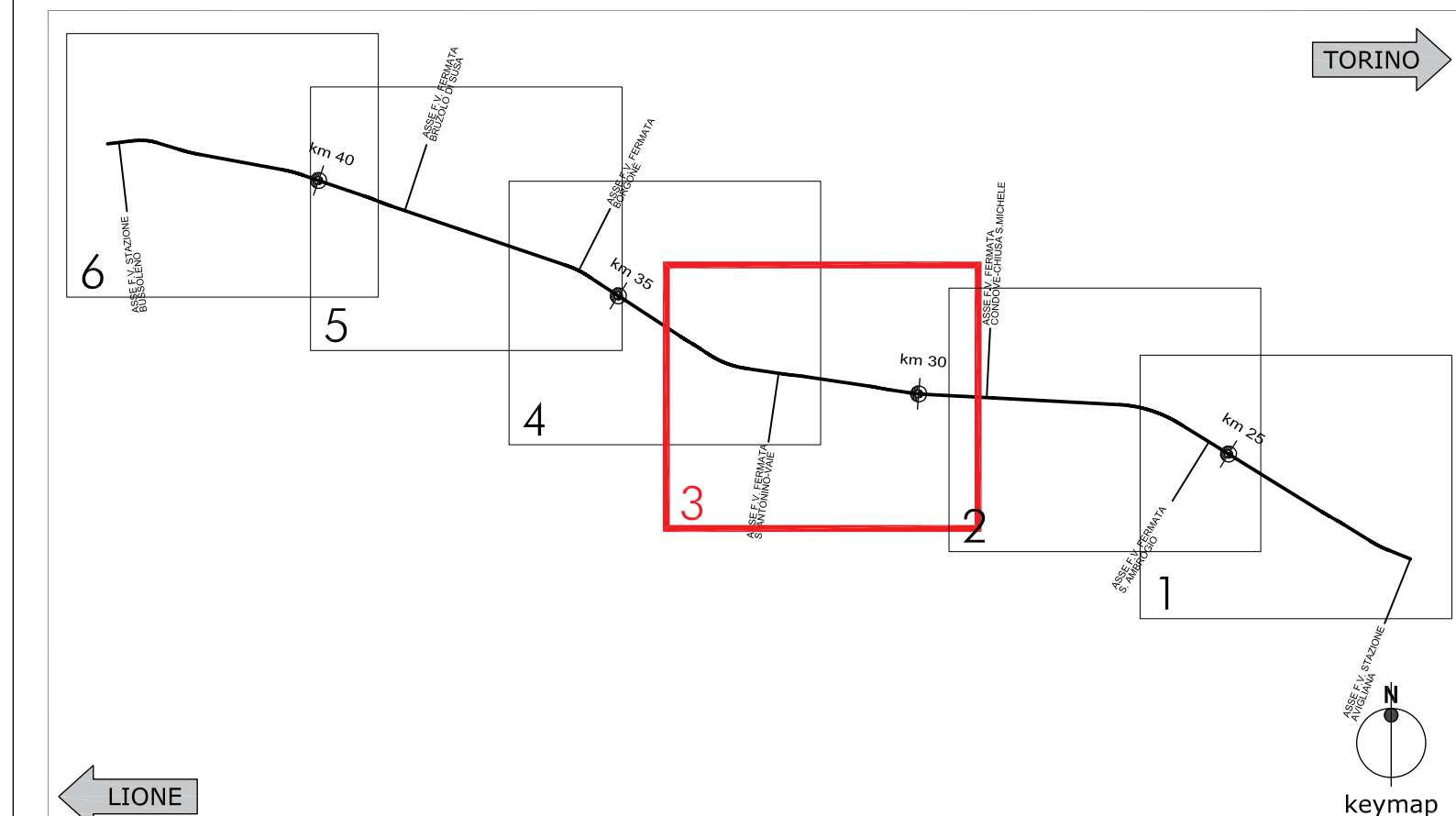
- contatto stratigrafico
- faglia
- faglia diretta (certa - presunta/sepolta)
- cordone morenico
- traccia di alveo fluviale abbandonato
- orlo di terrazzo
- conoide torrentizio
- cava inattiva
- discarica
- 350 — isopieze (m s.l.m.)
- direzione di flusso principale

LEGENDA SOVRASSIMBOLI

- coltre detritico-colluviale (b2)
- accumulo di frana (a1)
- detrito di falda (a3)
- deposito fluviale ghiaioso e sabbioso (b)
- deposito glaciale indifferenziato (c1)
- morenico scheletrico sparso (c3)
- deposito glaciale di fondo (c4)
- deposito glaciale di ablazione (c5)
- deposito lacustre, palustre e di torbiera (e)

LEGENDA INDAGINI

- S87 Sondaggi a carotaggio continuo ITALFERR 2010
- PNNT01F03 Sondaggi a carotaggio continuo ITALFERR 2018
- 11 Pozzi Nicolussi
- 102960 Pozzi ARPA
- STOP 1013AP001 Pozzi SMAT rilevati campagna 2010
- STOP 1090AP001 Pozzi SMAT rilevati campagna 2012
- FONTANONE Sorgenti SMAT
- STOP FONTANONE Sorgenti SMAT - Rilevate
- CANNETTA BASSA Sorgenti Regione Piemonte Direzione Ambiente
- Stop H2 Stop Idrogeologici campagna 2010
- Stop H101 Stop Idrogeologici campagna 2012
- Fascia di rispetto pozzi ad uso idropotabile



COMMITTENTE: **IRFI** IRFI Rete Ferroviaria Italiana Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

U.O. GEOLOGIA GESTIONE TERRE E BONIFICHE

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA MODANE-TORINO

ADEGUAMENTO LINEA STORICA TRATTA BUSSOLENO-AVIGLIANA

REALIZZAZIONE DI PRECEDENZE A MODULO 750 m NELLE LOCALITÀ DI BORGONE-BRUZOLO (BIN. DISPARI) E CONDOVE-VAIE (BIN. PARI)

GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA E IDROGEOLOGIA

Carta idrogeologica tav. 3/6

SCALA: 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NT101	04	D	GS	GE0002	003	A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	[Firma]	08/2018	[Firma]	08/2018	[Firma]	08/2018	[Firma]	08/2018
B									
C									
D									

File: NT101\04\GCS\G0002003A.dwg n. Etab.: