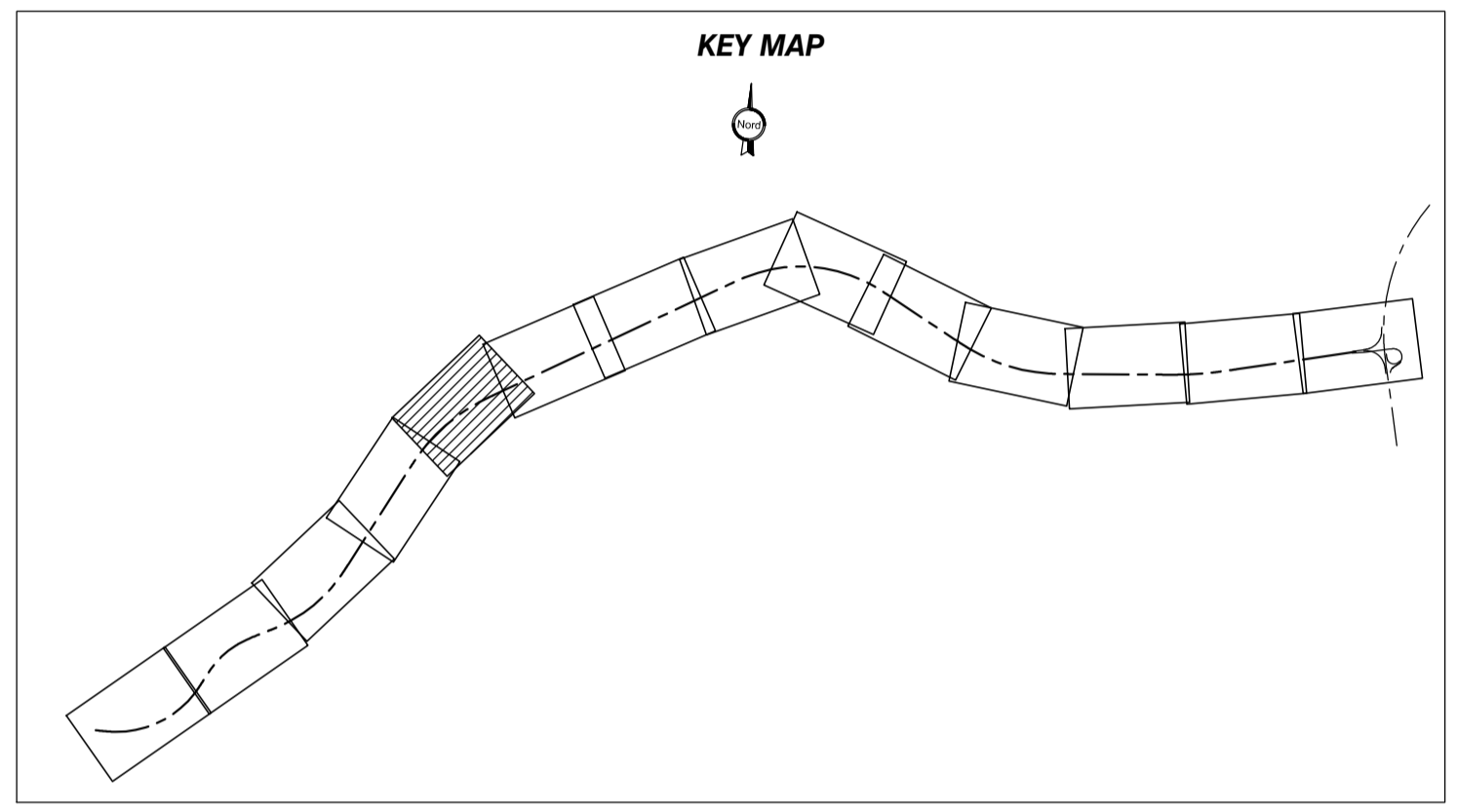


LEGENDA

FORME E DEPOSITI FLUVIALI	FORME, DEPOSITI ED ATTIVITÀ ANTROPICHE
Corsi d'acqua	Terreno di riporto, terrapieno, rilevato stradale o ferroviario
Solco erosivo di ruscellamento concentrato	Discarica di R.S.U.
Corso d'acqua con tendenza alla migrazione laterale dell'alveo e fenomeni di erosione di sponda	Specchio d'acqua (bacino artificiale)
Bordo di corso d'acqua estinto in piena alluvionale, limite di paleoalveo, limite di meandro abbandonato	Ex bacino estrattivo
Direzione di scorrimento fluviale riattivabile in caso di piena ordinaria	Orlo di scarpata antropica
Direzione di scorrimento fluviale riattivabile in caso di piena straordinaria	Orlo di scarpata di discarica
Orlo di scarpata di erosione fluviale o torrentizia attuale o subattuale	Argine artificiali
Orlo di scarpata di terrazzo	Opera di difesa di sponda
Limite alveo di magra fiume Sesia	Forme di accumulo e relativi depositi
Limite alveo di piena fiume Sesia	Depositi alluvionali in alveo, Sedimenti fluviali o fluvio-glaciali all'interno degli alvei ordinari attuali, rielaborati stagionalmente dall'azione dell'acqua
Area golanale fiume Sesia	Depositi alluvionali recenti, Sedimenti fluviali o fluvio-glaciali del letto di esondazione soggetti a rielaborazione fluviale con lunghi tempi di ritorno, accumulati nelle pianure alluvionali o in aree protette da argini naturali o artificiali
FORME, PROCESSI E DEPOSITI DI VERSANTE DOVUTI ALLA GRAVITÀ	Depositi alluvionali terrazzati, Sedimenti fluviali o fluvio-glaciali che costituiscono i terrazzi più bassi, ad oggi esclusi dall'azione fluviale, ma riferibili a episodi deposizionali recenti
Orlo di scarpata di degradazione	Ciottoli
	Sabbie, ghiaie e ciottoli
	Sabbie e sabbie limose



ANAS Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Collegamento tra l'A4 (Torino-Milano) in località Santhià, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Voltri-Gravellona) in località Ghemme. Lotto 1

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI: ing. Vincenzo Marzi Ordine Ing. di Bari n.3594 ing. Achille Deviotfranceschi Ordine Ing. di Roma n.19116	
IL GEOLOGO: geol. Serena Mojetta Ordine Geol. del Lazio n.928	
RESPONSABILE DEL SIA arch. Giovanni Magari Ordine Arch. di Roma n.16183	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE geom. Fabio Quondam	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO : Ing. Nicolò Canepa	
PROTOCOLLO	DATA

CARTA GEOMORFOLOGICA
Tav. 5 di 14

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPT007	TO0GE00GEOC G20-33.DWG	A	1:2000
UV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.		
D 1701	TO0GE00GEOC G24		
C			
B			
A	emissione	Maggio 2018	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO