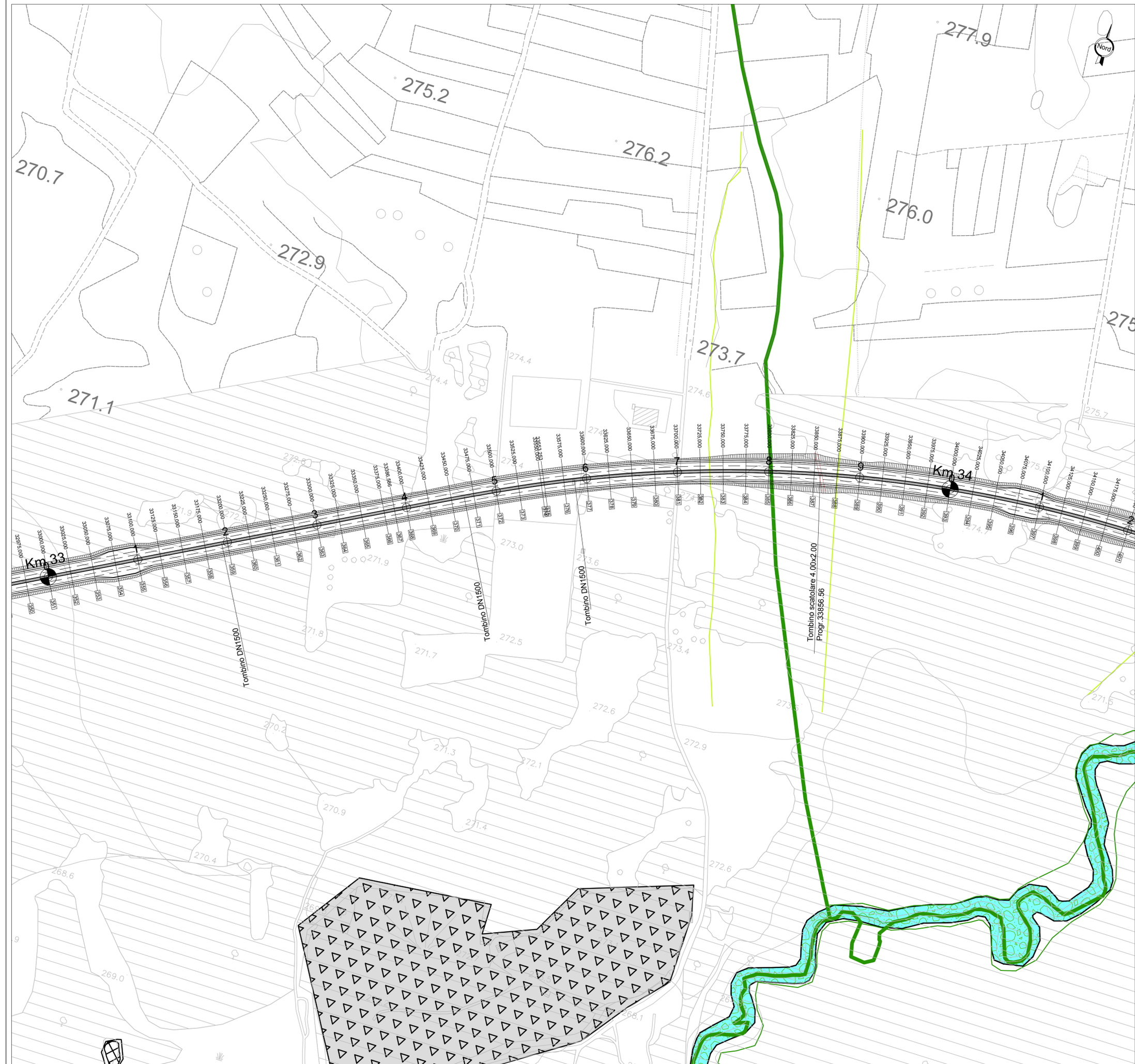
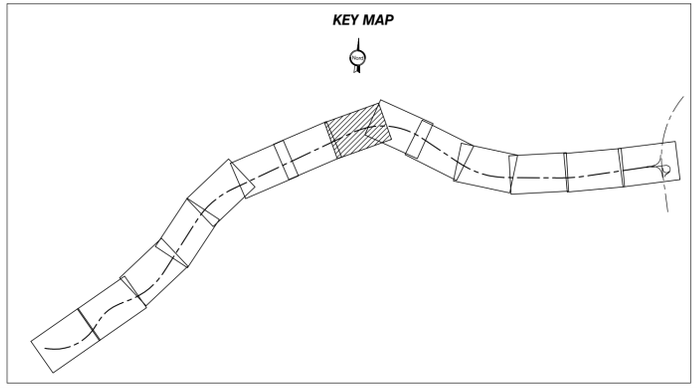


LEGENDA

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 piana 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 golenale 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 piane alluvionali o in aree protette da argini naturali o artificiali
	Orlo di scarpata di degradazione		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
			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		COD.
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: geom. Serena Majetta Ordine Geol. del Lazio n.928		
RESPONSABILE DEL SIA arch. Giovanni Maggari 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. 8 di 14		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	TO0GE00GEOC20-33.DWG	SCALA:
DPT007 D 1701	CODICE ELAB. TO0GEO0GEOC27	A 1:2000
C		
B		
A	emissione	Maggio 2018
REV.	DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO