

COMPLETAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DI COLLEGAMENTO
TRA IL COMPARTO "A" E IL COMPARTO "B" DELLA ZONA
INDUSTRIALE AEROPORTO

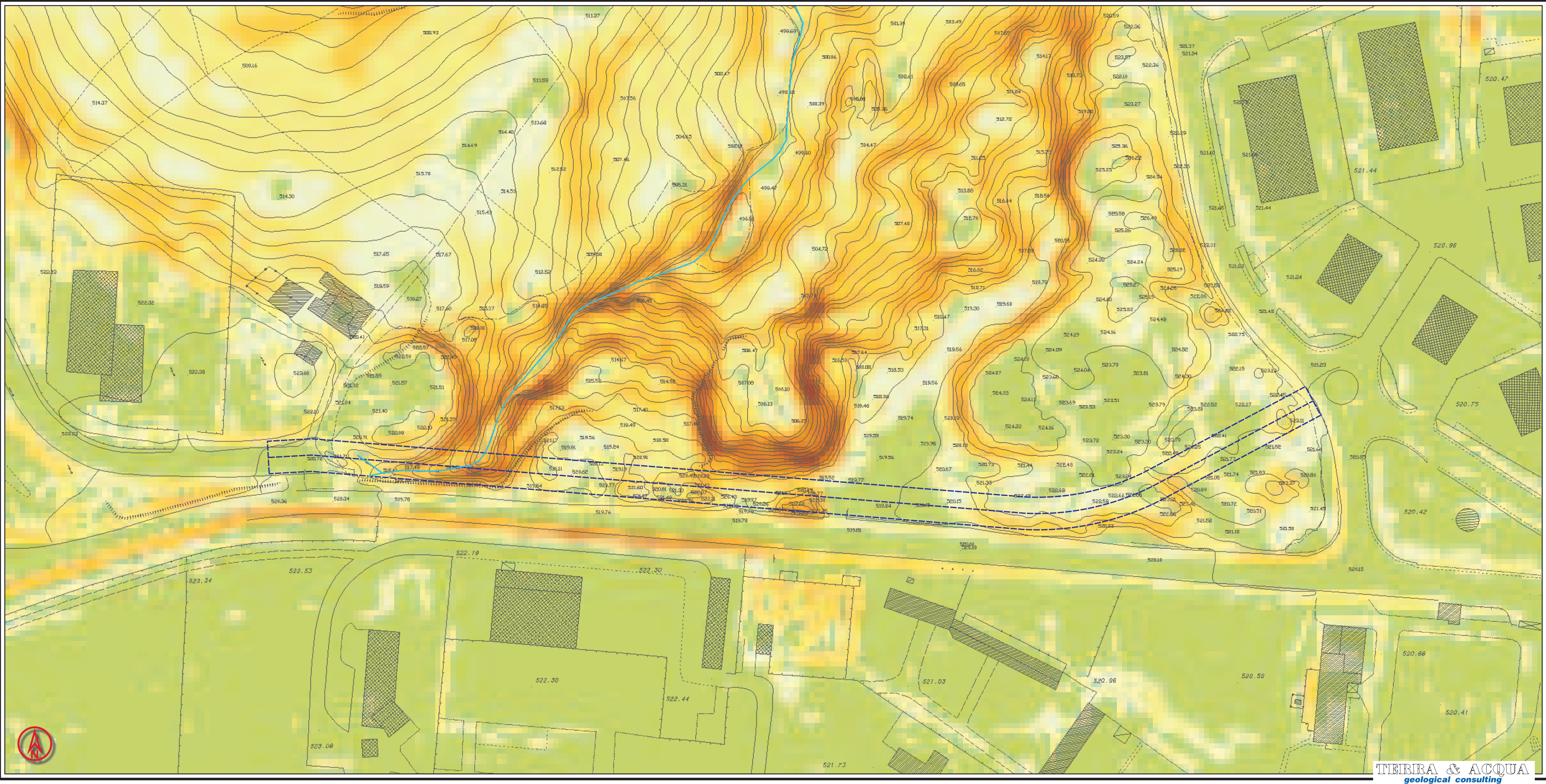
PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO :
CARTA DELLE PENDENZE

Tav. n. GEO-05
Scala 1:1.000

II R.U.P.		L'Ente	Autorizzazioni				
Responsabile della Sicurezza		Progettazione strutturale					
In fase di progettazione	In fase di esecuzione						
II Geologo Dott. Giuseppe SCALAMANDRÉ		II Direttore dei Lavori	L'impresa				
							
Progettazione		Data	Elaborato	Controllato	Approvato	Revisione	Data revisione
	Preliminare						
	Definitiva						
	Esecutiva						
	Variante al progetto esecutivo						

A termine di legge ci si riserva la proprietà di questo disegno. E' fatto divieto assoluto di riprodurlo senza autorizzazione dell'Ente



CLASSI DI PENDENZA

- AREE CON PENDENZE MEDIE < 5%
- AREE CON PENDENZE MEDIE 5% + 10%
- AREE CON PENDENZE MEDIE 10% + 20%
- AREE CON PENDENZE MEDIE 20% + 35%
- AREE CON PENDENZE MEDIE 35% + 50%
- AREE CON PENDENZE MEDIE 50% + 80%
- AREE CON PENDENZE MEDIE > 80%

COORDINATE CARTOGRAFICHE DEI VERTICI

Vertici	WGS84 - ETRF89 Fuso 33		GAUSS - BOAGA Fuso Est	
	EST (m)	NORD (m)	EST (m)	NORD (m)
NO	590 693.58	4 277 896.57	2 610 698.67	4 277 898.87
NE	591 293.58	4 277 896.57	2 611 298.67	4 277 898.87
SE	591 293.58	4 277 596.57	2 611 298.67	4 277 598.87
SO	590 693.58	4 277 596.57	2 610 698.67	4 277 598.87

