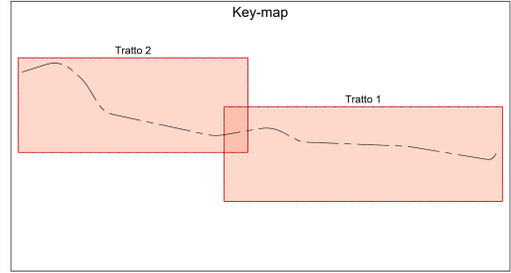


NOTA:  
Le Pk di riferimento delle WBS sono riferite all'asse Sud





**GRUPPO FS ITALIANE DIREZIONE TECNICA**

**S.S.336 "dell'Aeroporto della Malpensa"**  
Riqualificazione Busto Arsizio - Gallarate - Cardano

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

COD. MI635

PROGETTAZIONE:

**RIA** **AMBERG ENGINEERING** **ETACONS s.p.a.** **cdi** **LAND**

**PROGETTISTI:**  
Ing. Andrea Del Grosso  
Ordine Ing. Genova n. 3611  
Ing. Tommaso Di Bari  
Ordine Ing. Taranto n. 1083  
Ing. Vito Coperto  
Ordine Ing. Taranto n. 1080  
Arch. Andreas Kipar  
Ordine Arch. Milano n.13359 - Progettista e  
Direttore Tecnico LAND Italia Srl  
Ing. Primo Stasi  
Ordine Ing. Lecce n. 842

**IL RESPONSABILE dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche:**  
Ing. Alessandro Altella  
Ordine Ingegneri Genova n. 79954

**IL Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione:**  
Arch. Giorgio Velli  
Ordine Architetti Pavia n. 645

**IL GEOLOGO:**  
Dott. Geol. Roberto Pedone  
Ordine Geologi della Liguria n. 183

**Visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Ing. Giancarlo Luongo

Documento di fattibilità delle alternative

Planimetria alternativa B

CODICE PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPM10635	F 22	T00 IA10 AMB PLO2A	A	1:5.000
CODICE ELAB.				
T00 IA10 AMB PLO2				
C				
B				
A				
REV.	EMISSIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO
	Gen. 2023	L. Ruffini	A. Bodo	A. Del Grosso
	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO
				APPROVATO