



- LEGENDA:**
- Tracciato S.S. 336
 - Idrografia degli acquiferi
 - 40 m
 - Lineamenti Geomorfolologici
 - Dossi fluviali
 - paleovali
 - scarpata di erosione di scaricatore fluvio-glaciale evidente
 - scarpata di erosione di scaricatore fluvio-glaciale smussato
 - Geologia
 - Ghiaie poco gradate
 - Ghiaie ben gradate con sabbia e Ghiaie poco gradate
 - Ghiaie ben gradate con sabbia
 - Ghiaie ben gradate con limo e sabbia
 - Sabbie limose
 - Limi sabbiosi
 - Suoli antropizzati

INIZIO INTERVENTO
Km 0 + 0,00



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

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA COD. MI635



PROGETTISTI:
Ing. Andrea Del Grosso
Ordine Ing. Genova n. 3611
Ing. Tommaso Di Bori
Ordine Ing. Toronto n. 1083
Ing. Vito Caporaso
Ordine Ing. Toronto 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 Aiotta
Ordine Ingegneri Genova n. 79954

IL Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione:
Arch. Giorgio Villa
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

Studio Preliminare Ambientale
Analisi Ambientale - Geologia e Acque
Carta geologica con elementi di geomorfologia - Tav. 1/2

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LV. PROG. ANNO	TODIA23AMBCT01_A			
DPM10635	F 22	CODICE ELAB. T0101A23AMBCT01		A	1:5000
C					
B					
A	EMISSIONE	Gi. 2023	R. Pedone	L. Ruffini	A. Bodo
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO