



**LEGENDA**

- CONFINI COMUNALI
- PROGETTO BRETELLA DI GALLARATE
  
- CLASSI DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA**
- CLASSE I
- CLASSE II
- CLASSE III
- CLASSE IV
- CLASSE V
- CLASSE VI



DIREZIONE TECNICA

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

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA COD. MI635

PROGETTAZIONE:



**PROGETTISTI:**  
 Ing. Andrea Del Grosso  
 Ordine Ing. Genova n. 3611  
 Ing. Tommaso Di Bari  
 Ordine Ing. Taranto n. 1083  
 Ing. Vito Capotorto  
 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 Aliotta  
 Ordine Ingegneri Genova n. 7995A

**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 - Rumore**

Tavola delle zonizzazioni acustiche comunali - Tav. 4/4

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	T00IA22AMBPL04A		A	1:5000
DPMI0635	F 22	CODICE ELAB. T00IA22AMBPL04			
C					
B					
A	EMISSIONE				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO