



STRADE ESISTENTI E AGGIORNABILI

TIPO DI STRADA	PROFONDITA' DI FASCIA (M)	SEGNALAZIONE STRADALE (M)	ALTEZZA VEICOLI (M)	ALTEZZA VEICOLI (M)
A	100	100	100	100
B	100	100	100	100
C	100	100	100	100
D	100	100	100	100
E	100	100	100	100
F	100	100	100	100

INTELLIGIBILITÀ DEL SUONO (dB)

A	65
B	65
C	65
D	65
E	65
F	65

Nota: Altezza massima dei veicoli: 4,00 m. Altezza massima dei camion: 4,00 m. Altezza massima dei camion: 4,00 m. Altezza massima dei camion: 4,00 m.

INTORNO AEROPORTUALE ZONA A*

INTORNO AEROPORTUALE ZONA B*

INTORNO AEROPORTUALE ZONA C*

STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE

TIPO DI STRADA	PROFONDITA' DI FASCIA (M)	SEGNALAZIONE STRADALE (M)	ALTEZZA VEICOLI (M)	ALTEZZA VEICOLI (M)
A	100	100	100	100
B	100	100	100	100
C	100	100	100	100
D	100	100	100	100
E	100	100	100	100
F	100	100	100	100

INTELLIGIBILITÀ DEL SUONO (dB)

A	65
B	65
C	65
D	65
E	65
F	65

Nota: Altezza massima dei veicoli: 4,00 m. Altezza massima dei camion: 4,00 m. Altezza massima dei camion: 4,00 m. Altezza massima dei camion: 4,00 m.

LIMITE FASCIA "A" EX D.P.R. 18/11/1987 P. 4/59 SUL REMORE FERROVIARIO

LIMITE FASCIA "B" EX D.P.R. 18/11/1987 P. 4/59 SUL RUMORE FERROVIARIO

PROVINCIA DI BERGAMO
CITTA' DI SERIATE

Studio Paolo Cazzanelli
Studio di Acustica Applicata

ZONIZZAZIONE ACUSTICA
DEL TERRITORIO COMUNALE

1000
1000
1000

REGIONE: Lombardia
CANTONE: Bergamo
CITTA': Seriate

PROGETTA N. 1

DATA: FEBBRAIO 2012

DISSEGNO: DOTT. ANDREA BERGAMO

SCALA: 1:1000