



COMUNE DI CARBONARA AL TICINO

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE

CLASSE	DESTINAZIONE D'USO
I	AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE
II	AREE DESTINATE AD USO PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE
III	AREE DI TIPO MISTO
IV	AREE D'INTENSA ATTIVITA' UMANA
V	AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI
VI	AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI
	TRACCIATO NUOVA AUTOSTRADA DI PROGETTO
	FASCIA DI RISPETTO NUOVA AUTOSTRADA DI PROGETTO
	CONFINI COMUNALE

LARDERA & ASSOCIATI STUDIO D'INGEGNERIA ED ARCHITETTURA
ING. MASSIMO LARDERA - ING. FRANCO LARDERA - ARCH. PAOLO MARCHESE - GEOM. MARIO RAVASI
ING. STEFANO FREGNAN - GEOM. LUCA GREGOTTI - ARCH. DAVIDE MANERA - ARCH. SILVIA NEGRI - GEOM. MATTEO PASI
PIAZZA PETRARCA 32 - 27100 PAVIA - TEL./FAX 038230938 - P. IVA / C. 01659210188
WWW.LARDERAASSOCIATI.IT E-MAIL: LARDERAASSOCIATI@LARDERAASSOCIATI.IT

COMUNE DI CARBONARA AL TICINO
PROVINCIA DI PAVIA

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
DEL TERRITORIO COMUNALE

Azzonamento acustico TERRITORIO COMUNALE
PARTE SUD

TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA D.G.R. 1465/2000	COMUNE DI CARBONARA AL TICINO	SCALA 1 : 5.000
Dr. Ing. Franco Lardera	IL SINDACO	DATA 15.06.09
	IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO	PROT.
COLLABORATORE Ing. Stefano Fregnan		3B

