



COMUNE DI MODENA
Settore Ambiente, Protezione Civile, Patrimonio e
Sicurezza del Territorio
Servizio Energia, Ambiente e Protezione Civile
Ufficio Impatto Ambientale

Responsabile del Settore
Arch. Fabrizio Lugli

Responsabile Servizio
Ing. Loris Benedetti

Responsabile Ufficio
Dott.ssa Daniela Campolieti

Progettisti
Dott.ssa Daniela Campolieti

Collaboratori
Ing. Ludovica Interlandi
A.P. Silvano Sandoni



CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
DEL TERRITORIO

VARIANTE ALLA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
Adeguamento ai sensi della L.R. 15/2001

Adottata con delibera di C.C. n° del //
Approvata con delibera di C.C. n° del //

SINTESI FRA LA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA
DELLO STATO DI FATTO E DI PROGETTO

Tavola n. 1.3

Scala 1:10000

LEGENDA

STATO DI FATTO

CLASSE

I - Aree particolarmente protette

II - Aree prevalentemente residenziali

III - Aree di tipo misto

IV - Aree di intensa attività umana

V - Aree prevalentemente industriali

STATO DI PROGETTO

CLASSE

I - Aree particolarmente protette

II - Aree prevalentemente residenziali

III - Aree di tipo misto

IV - Aree di intensa attività umana

V - Aree prevalentemente industriali

Aree per le quali la classe dello stato di progetto è la stessa dello stato di fatto

Aree attività rumorose