



LEGENDA

| CLASSI ACUSTICHE (ai sensi del D.P.C.M. 14/11/1997) | FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA INFRASTRUTTURE STRADALI (ai sensi del D.P.R. 30/04/2004) |
|--|---|
| Classe I | Fascia A (100m) strada extraurbana principale |
| Classe II | Fascia B (150m) strada extraurbana principale |
| Classe III | Fascia A (100m) strada extraurbana secondaria |
| Classe IV | Fascia B (50m) strada extraurbana secondaria |
| Classe V | Fascia (100m) strada urbana di scorrimento |
| Classe VI | Manifestazioni temporanee |
| Manifestazioni temporanee | Contine comunale |
| | Limite centri abitati |
| | Discontinuità classe acustica |

COMUNE DI TORGIANO
PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

TERRITORIO EXTRAURBANO

1

SCALA: 1:10000 Rev. 1 - 25/06/2008 TAV. n°

| | |
|---|--|
| Progetto T. e P. Dott. GIANFRANCO MANCINELLI Elaborazione grafica T. e P. Dott. GIANFRANCO MANCINELLI Geom. LUCA PIRELLI Montaggio acustico T. e P. Dott. GIANFRANCO MANCINELLI ECOTECH S.r.l. | COMUNE DI TORGIANO Il Sindaco: PRIMO LOLLI L'Assessore Urbanistica, Ambiente: CUCCHICHI GIANFRANCO Area Assessorato del Territorio Arch. CLAUDIO BEDINI Geom. BRUNO ROSIGNOLI Geom. STEFANO GUSCIGLI |
|---|--|

