

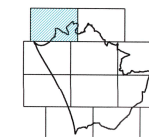


Legenda

Definizione delle classi acustiche e limiti massimi di immissione espressi come livello equivalente in dB(A)

| Classi di destinazione d'uso del territorio | Tempi di riferimento | |
|---|----------------------|----------|
| | Diurno | Notturno |
| Zona I a - Area particolarmente protetta Ospedaliera | 50 | 40 |
| Zona I b - Area particolarmente protetta Scolastica | 50 | 40 |
| Zona I c - Area particolarmente protetta verde pubblico ed altre zone per le quali abbia rilevanza la quiete sonora | 50 | 40 |
| Zona II - Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale | 55 | 45 |
| Zona III - Aree di tipo misto | 60 | 50 |
| Zona IV - Aree di intensa attività umana | 65 | 55 |
| Zona V - Aree prevalentemente industriali | 70 | 60 |
| Zona VI - Aree esclusivamente industriali | 70 | 70 |

 Punto di misura



Comune di Capaccio
Provincia di Salerno



ORIGINALI
ELABORATO DAL SERVIZIO REGIONALE DI
"PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA CIVILE"
A CURA DEL SERVIZIO REGIONALE DI
"PROTEZIONE CIVILE E SICUREZZA CIVILE"

PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE

art. 6 della Legge 26 ottobre 1995 n. 447 e successivi decreti di attuazione

Elaborato: Tav. 4.1 - Zonizzazione territorio comunale

Scala 1:5.000

Data: aprile 2002

Aggiornamento:

IL PROGETTISTA
dott. ing. Giovanni Cannizzaro
(Tecnico competente in acustica ambientale -
Decreto di G.R. della Campania n. 2942 del 18.06.2001)

