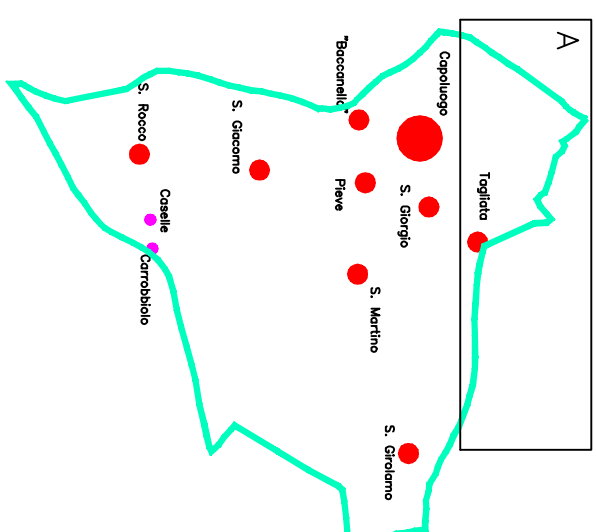


CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL
TERRITORIO COMUNALE

Scala 1 : 5000
Tav. n. 01/A
Data: Giugno 2011
Aggiornamento



studioALFA

Il Tecnico Responsabile
Geom. Luca Savigli

LEGENDA

STATO DI FATTO

PROGETTO

| | |
|--------------------|--------------------|
| AREA DI CLASSE I | AREA DI CLASSE I |
| AREA DI CLASSE II | AREA DI CLASSE II |
| AREA DI CLASSE III | AREA DI CLASSE III |
| AREA DI CLASSE IV | AREA DI CLASSE IV |
| AREA DI CLASSE V | AREA DI CLASSE V |
| AREA DI CLASSE VI | AREA DI CLASSE VI |

Fasce di rispetto delle infrastrutture varie
(si veda DPR 142/2004)

| |
|---|
| FASCE A: strada extraurbana secondaria - tipo "C" |
| FASCE B: strada extraurbana secondaria - tipo "C" |
| FASCE A: strada urbana di scorrimento - tipo "D" |

Fasce di rispetto delle infrastrutture ferroviarie
(si veda DPR 459 - 18 novembre 1989)

| |
|----------------|
| FASCE A: m 100 |
| FASCE B: m 150 |

INDICAZIONE DIREZIONALE TRACCATO FERROVIARIO DI PROGETTO

nota: le aree destinate all'uso di cava ricadono, da classificazione acustica, in classe III; dal momento in cui cessa l'attività di escavazione, il sito viene considerato in classe I

