

Strumento che fissa limiti specifici in base alle aree Inquinamento sonoro a Gasperina varato il piano di classificazione acustica

In programma una serie di attività di bonifica per sanare le criticità

Sabrina Amoroso
GASPERINA

Il Comune di Gasperina approva il piano di classificazione acustica, l'atto tecnico-politico che rende possibile classificare gli obiettivi ambientali di un'area, in relazione alle sorgenti sonore esistenti per le quali vengono fissati dei limiti specifici. In particolare la classificazione acustica consiste nella suddivisione del territorio comunale in aree acusticamente omogenee a seguito di attente analisi urbanistiche del territorio, che si realizzano tramite lo studio della relazione tecnica del piano regolatore generale e delle relative tecniche di attuazione.

L'obiettivo è quello di prevenire il deterioramento di zone acusticamente non inquinate e di fornire un in-

dispensabile strumento di pianificazione dello sviluppo urbanistico, commerciale, artigianale e industriale. Dall'approvazione della delibera ci saranno circa 30 giorni di tempo per presentare eventuali osservazioni, spiega il responsabile dell'ufficio tecnico Salvatore Lupica, che ogni soggetto può presentare al Comune o alla Provincia. La caratterizzazione acustica del territorio comunale gasperinese permetterà, ad esempio, di valutare l'ubicazione degli

edifici che ospitano attività scolastiche, la dislocazione degli stabili destinati ad uso commerciale, artigianale, industriale e delle aree di particolare interesse naturalistico, per promuovere uno sviluppo sostenibile del territorio nel rispetto della compatibilità acustica delle varie attività. Tutto ciò permetterà di individuare eventuali criticità e procedere alla realizzazione di interventi di bonifica per sanare gli inquinamenti acustici esistenti. ◀



Onde sonore. La giunta vara il piano di classificazione acustica