

VareseNews

Un centro ambientale contro il rumore degli aerei

Pubblicato: Giovedì 18 Marzo 2004

La Regione Lombardia metterà a disposizione 300.000 euro, ai quali se ne aggiungeranno 400.000 dell'Agenzia nazionale per la protezione dell'ambiente (APAT) e del Ministero dell'Ambiente, per la costituzione di un Centro di documentazione ambientale. La costituzione di questo Centro, che dovrà monitorare le realtà aeroportuali lombarde (Malpensa, Linate, Orio al Serio e Montichiari), fa parte delle iniziative dell'assessorato regionale alla Qualità dell'Ambiente per acquisire dati e documentazione per individuare gli interventi da porre in essere contro l'inquinamento acustico provocato dal traffico negli aeroporti.

La costituzione del Centro, presso il polo universitario, nasce dall'esigenza di poter disporre di uno strumento conoscitivo costantemente aggiornato, di livello europeo, relativo agli aspetti tecnico scientifici ed agli interventi tecnico-amministrativi che riguardano la riduzione dell'inquinamento acustico aeroportuale. Una esigenza che in questi ultimi anni è stata fortemente sentita dalla Regione, dall'ambiente universitario, dagli Enti locali e dalle popolazioni che vivono a stretto contatto con queste infrastrutture. Gli studi e le ricerche saranno orientati all'individuazione, acquisizione ed utilizzo di modelli di calcolo revisionale del rumore, all'assistenza per la consultazione e l'utilizzo dei risultati della ricerca, al supporto tecnico scientifico per la consultazione dei dati a favore delle strutture pubbliche, ricercatori e tecnici. La prima parte dell'attività del Centro si protrarrà sino al termine del 2005, con concrete possibilità che il progetto venga esteso sino alla fine del 2007. Il Centro sarà aperto al pubblico per le consultazioni del materiale cartaceo e multimediale, avvalendosi del supporto di tecnici e ricercatori specializzati, per mezzo di terminali e di strumentazione informatica idonea e di codici di calcolo e modelli previsionali.

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it