

 Passa a **Vodafone Super Fibra** a partire da **25 euro**.

Scopri di più >

11

# OpeNoise, una app contro l'inquinamento acustico

*Utilizzabile dai dispositivi Android, è stata creata da Arpa Piemonte, Istituto superiore Mario Boella e Politecnico di Torino*



Lo leggo dopo | 26 settembre 2016

11



La app OpeNoise

**ROMA** - Una app contro l'inquinamento acustico. O meglio, uno strumento utile a misurarne il valore prima di spostarsi in un luogo più silenzioso. **OpeNoise**, creata per i dispositivi Android, è nata a Torino dalla collaborazione tra Arpa Piemonte, Istituto superiore Mario Boella e Politecnico. La nuova applicazione permette di misurare i livelli dei suoni e dei rumori.

**Come funziona.** Per utilizzare OpeNoise è necessario calibrare il dispositivo attraverso un confronto con dei livelli sonori conosciuti. Per educare ad un corretto utilizzo della app Arpa terrà, dal 12 ottobre, degli incontri informativi. "Lo sviluppo di OpeNoise - spiega il direttore di Arpa Piemonte **Angelo Robotto** - è un risultato utile ad ampliare la nostra rete di monitoraggio acustico. Grazie

Nasce il canale dell'oncologia dalla parte dei pazienti.



**3 MESI DI NOTIZIE a 19,99€**  
**IN REGALO 10 EURO** per i tuoi acquisti su **ibs.it**

alla collaborazione con l'Istituto Boella - conclude - siamo riusciti a realizzare un prodotto di elevata qualità tecnica, impiegando unicamente risorse interne e senza ricorrere a finanziamenti".



[app](#) [rumore](#) [decibel](#) [inquinamento acustico](#) [arpat](#) [piemonte](#) [acustica](#) [arpa](#)



[ANGELO Bobetto](#)



**Energia e sostenibilità  
ambientale**