



TRENT'ANNI DELLA LEGGE QUADRO SULL'INQUINAMENTO ACUSTICO BILANCIO E PROSPETTIVE

05.05.2026 | ore 8:00 - 17:30

**Sapienza Università di Roma | Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
Sala del Chiostro - Via Eudossiana, 18 - Roma**

PROGRAMMA

8:30 *Registrazione partecipanti*

9:30 *Saluti delle autorità*

I SESSIONE - ATTIVITA' E AZIONI SVOLTE DA ISTITUZIONI E ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE

Moderatore: **M.A. Gallone** - Presidente ISPRA e SNPA

10:00 *Il ruolo del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, M. Arpaia* - Dirigente MASE

10:20 *Le funzioni di SNPA nella prevenzione e nel controllo del rumore ambientale*
S. Barbero - Direttore Generale Arpa Piemonte

10:40 *Attività e ruolo dell'AIA quale punto di incontro della comunità acustica nazionale*
P. Fausti - UNIFE - Presidente AIA

II SESSIONE - STATO DI ATTUAZIONE E POSSIBILI AGGIORNAMENTI DEL QUADRO NORMATIVO

Moderatore: **P. Ferrecchi** - Direttore Generale Arpa Emilia-Romagna

11:00 *La rete dei referenti rumore di SNPA, F. Sacchetti* - ISPRA

11:20 *Valori limite e loro applicazione, M. Poli* - Arpa Emilia-Romagna

11:40 *Le attività di vigilanza e controllo, J. Fogola* - Arpa Piemonte

12:00 *Gli strumenti di pianificazione e prevenzione acustica in ambito comunale*
A. Melloni - Comune di Firenze

12:20 *Mappatura acustica e piani di azione, G. Licitra* - Arpa Toscana

12:40 *Rumore stradale: efficacia e limiti del quadro normativo vigente, P. Bellucci* - ANAS

13:00 LIGHT LUNCH

14:00 *La gestione del rumore ferroviario, Relatore in via di definizione*

14:20 *Monitoraggio e contenimento del rumore aeroportuale, M. Mussin* - Arpa Lombardia

14:40 *Rumore da fonti rinnovabili, M. Canterino* - Arpa Campania

15:00 *Il ruolo del Tecnico Competente in Acustica, G. Fronzi* - Regione Lazio

15:20 DISCUSSIONE CON IL PUBBLICO

15:40 COFFEE BREAK

III SESSIONE - NORMAZIONE TECNICA, INNOVAZIONE TECNOLOGICA E RICERCA SCIENTIFICA

Moderatore: **S. Luzzi** - Presidente del International Institute of Acoustics and Vibration

16:00 *La normativa tecnica UNI e i progetti in corso, A. Di Bella* - UNI

16:20 *Nuovi strumenti e tecniche per la misura e la valutazione del rumore*
A. Cerniglia, G. Brambilla - AIA

16:40 *Lo stato della ricerca scientifica nel campo dell'acustica ambientale*
F. Asdrubali - Università per Stranieri di Perugia

17:00 DISCUSSIONE CON IL PUBBLICO

17:30 Conclusioni

