

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

5 maggio 2026

Sapienza Università di Roma

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale - Sala del Chiostro Via Eudossiana, 18 - Roma

BOZZA DI PROGRAMMA

8.30 – Registrazione partecipanti

9.30 – Saluti delle autorità

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

Moderatore: Presidente SNPA o suo delegato

**10.00 - Il ruolo del Ministero dell'Ambiente e
della Sicurezza Energetica**

Rappresentante MASE

**10.20 - Le funzioni di SNPA nella prevenzione
e nel controllo del rumore ambientale**

Direttore Generale Arpa

**10.40 - Attività e ruolo dell'AIA quale punto di
incontro della comunità acustica
nazionale**

Presidente AIA

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

Moderatore: Direttore Generale Arpa

11.00 - La rete dei referenti rumore di SNPA

Rappresentante ISPRA

11.20 – Valori limite e loro applicazione

Rappresentante Arpa

11.40 - Le attività di vigilanza e controllo

Rappresentante Arpa

**12.00 - Gli strumenti di pianificazione e
prevenzione acustica in ambito
comunale**

Rappresentante Comuni

12.20 - Mappatura acustica e piani di azione

Rappresentante Arpa

**12.40 - Gli interventi di risanamento delle
infrastrutture di trasporto lineare**

Rappresentante gestori infrastrutture

13.00 - Light Lunch

14.00 – Rumore aeroportuale

Rappresentante Arpa

14.20 - Rumore da fonti rinnovabili

Rappresentante Arpa

**14.40 - Il ruolo del Tecnico Competente in
Acustica**

Rappresentante Tavolo Tecnico
Nazionale di Coordinamento

15.00 - Discussione con il pubblico

III SESSIONE - NORMAZIONE TECNICA, INNOVAZIONE TECNOLOGICA E RICERCA SCIENTIFICA

Moderatore: Rappresentante Associazione
Scientifica

**15.30 - La nuova normativa tecnica UNI e i
progetti in corso**

Rappresentante UNI

**15.50 - Nuovi strumenti e tecniche per la
misura e la valutazione del rumore**

Rappresentante AIA

**16.10 - Lo stato della ricerca scientifica nel
campo dell'acustica ambientale**

Rappresentante Università

16.30 - Discussione con il pubblico

17.00 - Conclusioni