



## ***Narrazioni parallele: oltre l'ascolto!***

*Quando cultura, salute e innovazione si incontrano*

Data: venerdì 28 novembre 2025

Orario: **15:00/18:00**

Luogo: Sede di Vol.To, **Sala Albertina - Via G. Giolitti, 21**

**Moderazione a cura di**  
Monica Cerutti

*Associazione Cultura e Salute*

---

### **Interventi**

15:00/15:15

#### **Saluti e introduzione**

Monica Cerutti

*Esperta di innovazione sociale, presidente dell'associazione Cultura e Salute*

15:15/15:30

#### **Narrazioni Parallele: retroscena e ricerca**

*Claudia Lupo e Roberto Beccaria - Associazione LUCAS*

15:30/15:45

#### **La relazione tra Cultura e Salute**

*Chiara Sonzogni - Associazione Cultura e Salute*

15:45/17:00

#### **I segnali musicali: caratteristiche e genesi**

*Prof. Dott. Roberto Albera - Università degli Studi di Torino*



associazione  
**CULTURA  
e SALUTE**



INGEGNERIA DEL CINEMA E  
DEI MEZZI DI COMUNICAZIONE



Associazione Portatori  
Impianto Cocleare





### **Cenni su come funziona l'orecchio**

*Dott.ssa Anastasia Urbanelli - Università degli Studi di Torino*

### **Alcuni aspetti della musica**

(consonanza e dissonanza, concetto di ottava e loro relazione con la fisiologia dell'orecchio; come è nata la codificazione occidentale in 7 note)

*Prof. Dott. Roberto Albera - Università degli Studi di Torino*

### **Letture e considerazioni di due lettere di Beethoven come introduzione alla sordità**

*Prof. Dott. Roberto Albera - Università degli Studi di Torino*

### **Il deficit uditivo: epidemiologia e ricadute**

*Dott.ssa Anastasia Urbanelli - Università degli Studi di Torino*

### **Possibilità rimediale con protesi: presentazione delle attività svolte con RAI e APIC**

*Prof. Dott. Roberto Albera - Università degli Studi di Torino*

17:00/17:15

### **Momento di scambio e confronto con il pubblico**

*Moderazione: Monica Cerutti*

17:15/17:45

### **IA e creatività**

*Tatiana Mazali, Professoressa Associata Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio - Politecnico di Torino*

*Andrea Bottino, Professore Associato Dipartimento di Automatica e Informatica - Politecnico di Torino*

*Simone Botosso e Mattia Morgut, Ingegneria del Cinema e dei Mezzi di Comunicazione*

17:45/18:00

### **Prossimi appuntamenti del progetto NP e Saluti**

*Claudia Lupo, Monica Cerutti, Roberto Beccaria*



associazione  
**CULTURA  
e SALUTE**



INGEGNERIA DEL CINEMA E  
DEI MEZZI DI COMUNICAZIONE



Associazione Portatori  
Impianto Cocleare

