

CINEMA, AUDIOVISIVO E TECNOLOGIE ACCESSIBILI

Lo strumento dell'audio descrizione

Cicli di seminari organizzati da Eurisko APS nell'ambito del progetto "Audiovisioni:
il Cinema per i Videolesi"

VENERDÌ 6 MAGGIO ore 14.00-18.00

Ore 13:30 Accredитamento

Ore 14:00 Presentazione del progetto "Audiovisioni" e stato dell'arte

Simona Solla - Presidente Eurisko APS

Simonetta Dellomonaco - Presidente Apulia Film Commission

Salvatore Peluso - Presidente Unione Italiana Ciechi e Ipovedenti -Lecce

Intervengono

Fabio Pollice - Rettore Università del Salento

Loredana Capone - Presidente del Consiglio Regione Puglia

Raffaele Casciari - Direttore Dipartimento Beni Culturali

Immacolata Tempesta - Vice-Direttrice Dipartimento Studi Umanistici

Maria Pia De Santis - Garante dei diritti delle persone con disabilità

Comune di Lecce

**Ore 15:30 Lo strumento dell'audio descrizione per l'accessibilità di
prodotti audiovisivi per ciechi e ipovedenti**

Elena Di Giovanni e Francesca Raffi - Università di Macerata

Lorena Carbonara - Università di Calabria

Gianmaria Greco - Università di Macerata

Andrea Fiorucci - Università del Salento

VENERDÌ 13 MAGGIO ore 14.00-18.00

Ore 13:30 Accredитamento

**Ore 14:00 Introduzione teorico/pratica all'audiodescrizione di
prodotti audiovisivi per ciechi e ipovedenti**

Elena Di Giovanni e Francesca Raffi - Università di Macerata

Ore 16:00 Workshop pratico di audiodescrizione

Elena Di Giovanni e Francesca Raffi - Università di Macerata

*La correzione dei lavori dei gruppi avverrà in modalità asincrona nelle
successive settimane.*

I seminari si svolgono in Convenzione con l'Università del Salento -
Dipartimento di Studi Umanistici e Dipartimento di Beni Culturali e
consentono l'acquisizione di 1 CFU per gli studenti dei corsi di laurea in
STML, Traduzione tecnico-scientifica e interpretariato e DAMS.



**Università del Salento
Studium 2000 AULA 7
angolo V.le San Nicola, Via di Valesio,
Lecce**

Info: euriskoaps@gmail.com

Per registrarsi all'evento:

<https://www.euriskoaps.it/form/>



EURiSKO APS

