

# Le stagioni della vista

La continuità delle cure in oftalmologia



**13-14 settembre 2024**  
Centro Congressi Lingotto - Torino

Per informazioni e iscrizioni  
[www.amgo.it](http://www.amgo.it)



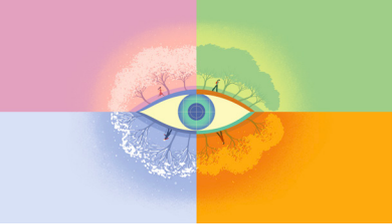
20  
CREDITI  
ECM

**PRESIDENTI**  
Mario Barbuto  
Michele Reibaldi

**SEGRETERIA SCIENTIFICA**  
Filippo Amore  
Federico Bartolomei  
Tiziano Melchiorre  
Giorgio Ricci  
Simona Trudu

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**  
Istituto dei Ciechi F. Cavazza  
Bologna  
[formazione@cavazza.it](mailto:formazione@cavazza.it)  
Tel. 051 332090  
[www.amgo.it](http://www.amgo.it)





## Venerdì 13 settembre

### CORSI PRATICI

**Aula 1** | Ore 9.20 - 10.45

**Tecniche di valutazione delle abilità visive nel bambino dai 0 ai 4 anni**

Coordinatore: *D. Ricci*

Istruttori: *S. Leone, C. Mastantuono*

10.55 - 12.20

**Gestione delle forme di nistagmo: dalla contattologia alla chirurgia**

Coordinatore: *L. Rombetto*

Istruttori: *S. Signorini, C. Cavallini, L. Cena*

**Aula 2** | 9.20 -10.45

**Tecniche di riabilitazione visiva nel paziente ipovedente adulto**

Coordinatore: *F. Bartolomei*

Istruttori: *S. Del Fabbro, S. Di Pietro, S. Z. Scalinci, F. Perna, M. Piepoli*

10.55 - 12.20

**Ausili ottici, elettronici e software nel paziente ipovedente adulto: individuazione e applicazione**

Coordinatore: *C. M. Eandi*

Istruttori: *M. Piepoli, F. Alessio, A. Leonardi*

**Aula plenaria** | 12.20 Lunch symposium

**Oltre il presente: immaginare e costruire la SISO del futuro**

*M. Allamprese, T. Avitabile, T. Foà*

### SESSIONE PLENARIA

13.40

**Apertura dei Lavori e saluti istituzionali**

14.00

**Introduzione: l'analisi del contesto**

Moderatori: *M. Reibaldi, F. Cruciani, D. Fiore*

- **Prevenzione visiva in Italia**

*R. Perilli*

- **Diagnostica strumentale e accessibilità alle cure**

*M. Nicolò*

- **La riabilitazione visiva in Italia**

*F. Amore*

- **L'osservatorio italiano sugli ausili: dati del Registro D.A.Re-INVAT**

*F. Bartolomei*

14.50 | **Sessione primavera**

Moderatori: *G. Anselmetti, G. Amerio, P. Perino*

- **Valutazione del neonato**

*M. Scaramuzzi*

- **Retinopatia del prematuro**

*D. Lepore, L. Orazi*

- **Cataratta congenita**

*L. Rombetto*

- **Correzione ametropie nel bambino**

*M. E. Scarale*

- **Gold standard nella gestione dell'ambliopia**

*I. Biagini*

15.40 | **Sessione estate**

Moderatori: *P. Nucci, F. Faraldi, P. Bosso*

- **Prerequisiti visivi come spia di possibili disturbi dell'apprendimento secondari a deficit visivo**

*M. Piccoli*

- **Progressione miopica**

*A. Lembo*



- **Distrofie eredodegenerative**

*N. Balducci*

- **Neuropatie ottiche acute infiammatorie vs mitocondriali**

*S. Bianchi Marzoli*

- **Traumi oculari nei giovani**

*L. Ventre*

16.20 - Coffee break

17.00 | **Sessione autunno**

Moderatori: *T. Avitabile, R. Protti, F. Amore*

- **Glaucoma**

*A. Fea*

- **Retinopatia diabetica**

*C. M. Eandi*

- **Emianopsie e neglect**

*C. Aleci*

- **Patologie corneali causa di ipovisione**

*R. Protti*

- **Distacco di retina regmatogeno**

*A. Vaiano*

17.50 | **Sessione inverno**

Moderatori: *G. Virgili, C. Panico,*

*F. Bartolomei*

- **DMS atrofica**

*E. Borrelli*

- **DMS umida**

*A. Ciardella*

- **Gestione della cataratta nella DMS**

*P. Marolo*

- **Trattamenti chirurgici retinici nel paziente ipovedente**

*M. Reibaldi*

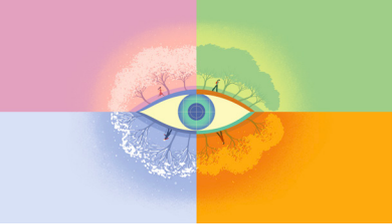
- **La riabilitazione visiva nel paziente maculopatico**

*E. Chiambretto*

- **Mental health e riabilitazione visiva**

*S. Fortini*

18.30 - Chiusura lavori



## Sabato 14 settembre

### CORSI PRATICI

**Aula 1** | Ore 9.00 - 10.40

Intelligenza artificiale e sistemi hi-tech a supporto dei percorsi di prevenzione e riabilitazione visiva

Coordinatore: *R. Volpe*

- Riabilitazione emianopsia  
*S. Linari*
- Trattamento dicoptico con eye tracker per il trattamento dell'ambliopia  
*I. Biagini*
- Modalità di accesso all'IA per persone con basso livello di alfabetizzazione informatica  
*F. Giacomelli*
- Sistemi per la diagnosi precoce di retinopatia diabetica e degenerazione maculare senile  
*R. Perilli*

11.00 - 12.40

Tecniche di riabilitazione visiva low tech e high tech: casi clinici e dimostrazione pratica

Coordinatore: *P. Limoli*

- Riabilitazione low tech e risultati di una paziente monocola con esiti di endoftalmite  
*D. Giacomello*
- Riabilitazione dopo impianto IOL telescopica  
*F. Perna*

- Riabilitazione ortottica di un caso di una trombosi venosa  
*R. Volpe*
- Consigli e piccoli trucchi della riabilitazione visiva con microperimetro e retimax  
*M. Pennino*
- Diagnosi differenziale tra retinoschisi giovanile X linked e retinite pigmentosa: gestione diagnostica oculistica e proposta riabilitativa ortottica  
*C. Cavallini, L. Malinverni*
- Degenerazione maculare secca: fotobiomodulazione vs iontoforesi luteinica  
*L. Emanuelli*

**Aula 2** | 9.00 - 10.40

Tavola rotonda Centri Oculistici Sociali UICI. Progetti e iniziative di prevenzione visiva a confronto. Possibilità applicative della telemedicina

Panel: *G. Ricci, G. Virgili, R. Perilli, F. Cruciani, D. Spinelli*

11.00 - 12.40

Tavola rotonda registro D.A.Re Invat. Linee guida e i protocolli procedurali dalla riabilitazione funzionale all'individuazione e applicazione dei più attuali ausili per cecità e ipovisione. Certificazione di invalidità, cecità, malattia rara e le possibilità fornite dal codice nomenclatore

Panel: *G. Virgili, D. Spinelli, F. Amore, F. Bartolomei*

## Moderatori e Relatori



Aleci Carlo, *oculista, Torino*  
Alessio Federico, *ortottista, Torino*  
Allamprese Michele, *Direttore Generale S.I.S.O., Roma*  
Anselmetti Giovanni, *oculista, Torino*  
Amore Filippo, *oculista, Roma*  
Amerio Gianni, *oculista, Torino*  
Avitabile Teresio, *oculista, Catania*  
Balducci Nicole, *oculista, Bologna*  
Bartolomei Federico, *ortottista, Bologna*  
Bianchi Marzoli Stefania, *neuroftalmologa, Milano*  
Biagini Ilaria, *ortottista, Firenze*  
Borrelli Enrico, *oculista, Torino*  
Bosso Paola, *ortottista, Torino*  
Cavallini Chanda, *ortottista, Torino*  
Cena Luca, *ottico, Torino*  
Chiambretto Erica, *ortottista, Torino*  
Ciardella Antonio, *oculista, Bologna*  
Cruciani Filippo, *oculista, Roma*  
Del Fabbro Sebastiano, *oculista, Milano*  
Di Pietro Simona, *ortottista, Roma*  
Eandi Chiara Maria, *oculista, Torino*  
Emanuelli Luigi, *oculista, Torino*  
Faraldi Francesco, *oculista, Torino*  
Fea Antonio, *oculista, Torino*  
Fiore Daniela, *ortottista, Torino*  
Foa Tiziana, *oculista, Torino*  
Fortini Stefania, *psicologa, Roma*  
Giacomelli Fabrizio, *ingegnere, Roma*  
Giacomello Daniela, *ortottista, Torino*  
Grande Elisabetta, *tiflopedagogista, Torino*  
Lembo Andrea, *oculista, Milano*  
Leonardi Alessandra, *ortottista, Roma*  
Leone Simona, *ortottista, Roma*  
Lepore Domenico, *oculista, Roma*

Limoli Paolo, *oculista, Milano*  
Linari Stefano, *ingegnere, Pisa*  
Malinverni Lorenza, *oculista, Torino*  
Marolo Paola, *oculista, Torino*  
Mastantuono Chiara, *TNPEE, Ascoli Piceno*  
Nicolò Massimo, *oculista, Genova*  
Nucci Paolo, *oculista, Milano*  
Orazi Lorenzo, *oculista, Roma*  
Panico Claudio, *oculista, Torino*  
Pennino Monica, *ortottista, Firenze*  
Perilli Roberto, *oculista, Pescara*  
Perino Paola, *ortottista, Torino*  
Perna Fabiana, *ortottista, Chieti*  
Piccoli Marzia, *ortottista, Torino*  
Piepoli Marina, *ortottista, Bari*  
Protti Romolo, *oculista, Domodossola*  
Reibaldi Michele, *oculista, Torino*  
Ricci Daniela, *neuropsichiatra infantile, Roma*  
Ricci Giorgio, *IAPB, Roma*  
Rombetto Luca, *oculista, Milano*  
Scalinci Sergio Zaccaria, *oculista, Bologna*  
Scarale Maria Elisa, *oculista, Torino*  
Scaramuzzi Matteo, *oculista, Torino*  
Senis Alessia, *tiflologa, Torino*  
Signorini Sabrina, *neuropsichiatra infantile, Pavia*  
Spinelli Demetrio, *oculista, Milano*  
Vaiano Agostino, *oculista, Cuneo*  
Ventre Luca, *oculista, Aosta*  
Virgili Gianni, *oculista, Firenze*  
Volpe Roberto, *oculista, Firenze*

### Lunch symposium

con il contributo di:



### Main sponsor

Realizzato con il sostegno non condizionante di:



**EssilorLuxottica**



**HOYA**



salmoiraghi & viganò

