



**Presidente:** Prof. Stefano Miglior  
**Segretario:** Prof.ssa Beatrice Brogliatti

**9° CONGRESSO  
INTERNAZIONALE**  
**AISG**

**12-14  
Marzo 2026**

 **Roma**  
**Auditorium Conciliazione**  
Via della Conciliazione, 4

# Giovedì 12 Marzo 2026

**14:00–14:05** Introduzione e presentazione del Congresso

**14:05–15:35** Il glaucoma da chiusura d'angolo

**14:05–14:15** Il peso nascosto del glaucoma da chiusura d'angolo: dati epidemiologici e conseguenze visive *G. Roberti*

**14:15–14:30** La classificazione secondo l'EGS *F. Topouzis*

**14:30–14:40** La gonioscopia step by step: come padroneggiare un esame essenziale *M. Taloni*

**14:40–14:50** Gonioscopia automatica, UBM, OCT: e' davvero cambiata la diagnosi dell'angolo chiuso...? *C. Cutolo*

**14:50–15:00** Non solo blocco pupillare: iris plateau, lens vault ed altro *M. Lester*

**15:00–15:15** Eagle e ZAP: come hanno cambiato la pratica clinica. *G. Sunaric*

**15:15–15:35** Discussione

**15:35–16:30** Gestione dell'angolo chiuso o occludibile

**15:35–15:55** Iridotomia vs iridoplastica periferica *G. Milano, M. Sacchi*

**15:55–16:15** Facoemulsificazione vs faco-trabeculectomia *I. Riva, R. Altafini*

**16:15–16:30** Discussione

**16:30–16:55** Coffee Break

**16:55–17:15 Bruno Boles Carenini Lecture**

Presente e futuro della chirurgia del glaucoma

*K. Barton*

**17:15–18:15 L’“escalation” del trattamento**

**17:15–17:25** La progressione del glaucoma dovrebbe guidare l'aumento del trattamento

*G. Montesano*

**17:25–17:40** L'insufficiente controllo della pressione oculare dovrebbe guidare l'aumento del trattamento

*J. Liebmann*

**17:40–17:55** Il timing appropriato per la chirurgia

*G. Sunaric*

**17:55–18:15** Discussione

**18:15–19:00 Comunicazioni libere**

# Venerdì 13 Marzo 2026

**8:30–9:15 Comunicazioni Libere**

**9:30–11:10 Incertezze nel glaucoma**

**9:30–9:55** La progressione strutturale deve guidare la gestione terapeutica piu' della progressione funzionale...?

Si

No

*K. Mercieca  
M. Michelessi*

**9:55–10:20** E' appropriato trattare l'ipertensione oculare anche in assenza di fattori predittivi...?

Si

No

*G. Triolo  
J. Liebmann*

**10:30–10:55** L'intelligenza artificiale puo'/potra' migliorare la diagnosi ed il follow up del glaucoma...?

Si

No

*A. Harris  
D. Romano*

**10:55–11:10** Discussione

**11:10–11:30** Coffee Break

**11:30–12:55 Novita' nella terapia del glaucoma**

**11:30–11:45** Nuove Linee Guida EGS: cosa cambia...?

*A. Viswanathan*

**11:45–12:00** Ruolo della qualita' di vita nel paziente glaucomatoso

*F. Goñi*

**12:00–12:20** Neuroprotezione, facciamo il punto:

Cosa abbiamo

Dove andiamo

*L. Rossetti  
F. Oddone*

<b>12:20-12:30</b>	Plasticita' sinaptica nel glaucoma: nuovi risultati di uno studio clinico con risonanza magnetica nucleare	V. Parisi
<b>12:30-12:40</b>	Uno sguardo alla pratica clinica	M. Figus
<b>12.40-12:50</b> Discussione		
<b>12:50-12:55</b>	Final remarks	S. Miglior
<b>12:55-13:00</b> Premio di Ricerca AISG - Omikron Italia "Marco Centofanti" su <b>Neuroprotezione e Glaucoma (presentazione stato di avanzamento lavori Fellowship Moorfields'- D. Garway-Heath / L. Meliante)</b>		
<b>13:00-14:00</b> Light Lunch		
<b>14:00-15:00</b> Roclanda e Preserflo – FUORI ECM		
<b>14:00-14:10</b>	Roclanda quando la monoterapia non e' sufficiente...?	A. Rabiolo
<b>14:10-14:20</b>	Esperienze "Real Life" con Roclanda	F. Oddone
<b>14:20-14:30</b>	Discussione	
<b>14:30-14:40</b>	Al momento decisivo...Trabeculectomia o Preserflo...?	E. Martini
<b>14:40-14:50</b>	La gestione post-operatoria di Preserflo	S. Miglior
<b>14:50-15:00</b>	Discussione	

<b>15:00-15:45</b>	<b>La versatilita' del Glaucoma Gel Implant: un dispositivo per piu' opportunita'.</b>	
<b>15:00-15:10</b>	Impianto ab-interno	<i>A. Fea</i>
<b>15:10-15:20</b>	Impianto ab- externo	<i>L. Rossetti</i>
<b>15:20-15:30</b>	Intervento di Faco-Xen	<i>R. Carassa</i>
<b>15:30-15:45</b>	Discussione	
<b>15:45-16:25</b>	<b>Nuove evidenze scientifiche per una neuro-protezione mirata nel glaucoma</b>	
<b>15:45-15:55</b>	Criteri razionali come base essenziale per una neuro-protezione nel glaucoma	<i>A. Chiarugi</i>
<b>15:55-16:05</b>	La disfunzione mitocondriale nel glaucoma	<i>F. Oddone</i>
<b>16:05-16:15</b>	Evidenza pre-cliniche e cliniche dei precursori del NAD	<i>L. Agnifili</i>
<b>16:15-16:25</b>	Discussione	
<b>16:25-16:35</b>	<b>Piruvato e mitocondri: strategie metaboliche per contrastare la neurodegenerazione</b>	<i>L. Agnifili</i>
<b>16:35-16:55</b>	Coffee Break	

## **16:55–18:20 Trattamento Laser nel glaucoma tra tradizione ed innovazione**

- 16:55–17:10** Trabeculoplastica selettiva (SLT): meccanismo d'azione e strategia di applicazione *M. Latina*
- 17:10–17:25** Trabeculoplastica selettiva (SLT): posizionamento terapeutico *D. Garway-Heath*
- 17:25–17:35** Applicazioni laser alla chirurgia filtrante *E. Martini*
- 17:35–17:50** Endociclotocoagulazione: una nuova opportunita'...? *S. Lim*
- 17:50–18:00** Procedure ciclodistruttive ab externo *L. Rossetti*
- 18:00–18:20** Discussione

## **18:20–18:40 Assemblea Ordinaria**

# **Sabato 14 Marzo 2026**

**8:30–9:30 Comunicazioni Libere**

**9:30–11:10 Chirurgia del glaucoma e funzione visiva**

- |                    |   |                       |
|--------------------|---|-----------------------|
| <b>9:30–9:40</b>   | Pressione Target e funzione visiva: come correlare gli outcome...?              | <i>L. Quaranta</i>    |
| <b>9:40–9:55</b>   | Dati perimetrici post chirurgia   | <i>A. Viswanathan</i> |
| <b>9:55–10:05</b>  | Acuita' visiva post-chirurgia   | <i>R. Carassa</i>     |
| <b>10:05–10:15</b> | Differenze tra trabeculectomia, sclerectomia profonda, impianti drenanti e MIBS | <i>M. Figus</i>       |
| <b>10:15–10:25</b> | Impatto delle comorbidita' oculari sull'acuita' visiva post-chirurgia           | <i>G. Caramello</i>   |
| <b>10:25–10:35</b> | Chirurgia e qualita' della vita   | <i>F. Goñi</i>        |
| <b>10:35–10:50</b> | Impatto della chirurgia vs i colliri nella percezione del paziente              | <i>A. Perdicchi</i>   |
| <b>10:50–11:10</b> | Discussione   |                       |

**11:10–11:30 Coffee Break**

## **11:30–13:00 Le complicanze chirurgiche con impatto funzionale**

- 11:30–11:45** Ipotono distacco di coroide e maculopatia da ipotono A. Rabiole
- 11:45–11:55** Disfunzione visiva da microshunt, impianti drenanti e bozze disestesiche F. Oddone
- 11:55–12:10** Come monitorare, prevenire e gestire il danno visivo post-operatorio P. Brusini
- 11:10–12:20** Quali interventi preservano meglio la visione...? A. Fea
- 12:20–12:50** Fino a quando e' praticabile la chirurgia...? C. Traverso

## **12:50–13:00 Chiusura del Congresso e Saluti - Questionario ECM**

- 13:00–13:45** Light Lunch

# INFORMAZIONI GENERALI

## Sede Congressuale

Auditorium Conciliazione  
Via della Conciliazione, 4 - 00193 Roma

## Accreditamento ECM

il congresso sarà accreditato per :  
Medici Chirurghi in Oftalmologia, Ortottisti/Assistenti di  
Oftalmologia.

I Crediti Formativi ECM verranno assegnati solo a coloro che  
avranno:

- partecipato con presenza documentata almeno al 90% della  
durata del congresso.
- compilato la scheda di valutazione del congresso
- compilato e superato il questionario ECM

## Responsabile scientifico

Prof.ssa Beatrice Brogliatti

## Segreteria Organizzativa e Provider ECM n. 447



formazione ed eventi

Via Guadagnolo, 3 - 00139 Roma  
Tel: 06 87 188 886 / Fax: 06 87 192 213  
Email: [eventi@formazionedeventisrl.it](mailto:eventi@formazionedeventisrl.it)  
Web: [www.formazionedeventisrl.it](http://www.formazionedeventisrl.it)

