



# XVII CONGRESSO NAZIONALE DI IPOVISIONE LOW VISION ACADEMY

ASSOCIAZIONE SCIENTIFICA PER LA RICERCA SULLA RIABILITAZIONE VISIVA E IL NEUROENHANCEMENT CELLULARE RETINICO

Presidente: **Sergio Z. Scalinci**  
Vicepresidente: **Mario Bifani**  
Vicepresidente con delega alla ricerca: **Enzo M. Vingolo**  
Segretario scientifico: **Paolo G. Limoli**



ASSOCIAZIONE RETINOPATICI ED IPOVEDENTI SICILIANI

## Presidenti Congresso

Prof. Renato Meduri  
Prof. Nicola Pescosolido

## Comitato scientifico

Federico Bartolomei (Bologna)  
Mario Bifani (Napoli)  
Paolo Carelli (Napoli)  
Rocco Di Lorenzo (Palermo)  
Maria Rosaria Franco (Lecce)  
Roberto Iazzolino (Milano)  
Paolo Giuseppe Limoli (Milano)  
Luigi Mele (Napoli)  
Marcella Nebbioso (Roma)  
Sergio Zaccaria Scalinci (Bologna)  
Lucia Scorolli (Bologna)  
Enzo Maria Vingolo (Roma)

# Optic neuropathy and low vision

To know, to prevent, to overcome

**Palermo, 30 settembre - 1 ottobre 2016**

**Mondello Palace Hotel**

via Principe di Scalea - Mondello - Palermo

Percorso FAD ECM da **15 crediti omaggio** per Medici Oculisti,  
Ortottisti e Infermieri

*programma definitivo*

Con il Patrocinio di



REGIONE SICILIANA



Comune di Palermo



ISTITUTO EURO-MEDITERRANEO  
DI SCIENZA E TECNOLOGIA



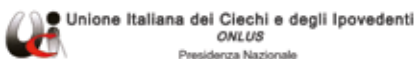
Ordine dei Medici  
Chirurghi ed Odontoiatri  
della Provincia di Palermo



IPASVI



Ordine degli Psicologi  
della Regione Siciliana



Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipoovedenti  
ONLUS  
Presidenza Nazionale



ORDINE PROFESSIONALE  
DEGLI ASSISTENTI SOCIALI  
DELLA REGIONE SICILIA

Segreteria scientifica

Paolo G. Limoli (Milano) - paololimoli@libero.it

Sponsor Management

Patrizia Costanzo - sanfrgian@libero.it

Segreteria organizzativa e Provider ECM



Reg. Rivelle 7/F - Moasca (AT)  
Tel. 0141 1706694 - Fax 0141 856013  
a.manassero@fgeditore.it

Con la collaborazione di A.R.I.S.

Resp. Formazione Dott.ssa Alessandra Iacò  
www.ipovisione.org

**PARTECIPAZIONE GRATUITA**

8:30 Iscrizione al convegno

8:45-9:15 **Presentazione del congresso (Presidenza, Consiglio direttivo, Autorità)**

Toti Amato (Presidente Ordine dei Medici di Palermo), Mario Bifani (Napoli), Michele Corcio (IAPB - Roma), Paolo G. Limoli (Milano), Giovanni Merlino (Vicepresidente Ordine dei Medici di Palermo), Bartolomeo Sammartino (Presidente Istituto Euro-Mediterraneo di scienza e Tecnologia - Palermo), Sergio Z. Scalinci (Bologna), Enzo M. Vingolo (Roma), Mario Barbuto (Presidente Nazionale UIC), Leoluca Orlando (Sindaco di Palermo), Baldo Gucciardi (Assessore alla Salute Regione Sicilia), Giuseppe Graceffa (Presidente Regionale Ordine degli Assistenti Sociali)

## LOW VISION COURSES • Corsi 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8

9:15-10:15 **Corso 1**

**L'impegno multidisciplinare dell'ARIS nella gestione dei malati retinici rari**

Conducono: Rocco Di Lorenzo (A.R.I.S. - Palermo), Antonino Pioppo (Oftalmologia - Palermo), Sergio Z. Scalinci (Oftalmologia - Bologna), Marco Bonghi (Ass. APRI - Torino)

Verrà ripercorso il modello d'intervento promosso dall'ARIS per la presa in carico multidisciplinare del paziente con malattia retinica rara, approfondendo i vari aspetti legati alla clinica, alla genetica, alla riabilitazione e all'assistenza psico-sociale.

9:08 Paola Scibetta (Oftalmologia - Palermo): **Aspetti clinici malattie rare retiniche**

9:16 Fabiana D'Esposito (Genetica - Napoli): **Genetica delle patologie rare dell'occhio**

9:24 Andrea Giuffrè (Ortottica - Palermo), Viviana Randazzo (Ortottica - Palermo): **Terapia nell'edema maculare in pazienti con retinite pigmentosa**

9:32 Maria Beatrice Chinosi (Ortottica - Palermo): **Riabilitazione visiva nell'età evolutiva, nostra esperienza**

9:40 Monica Pennino (Ortottica - Firenze): **Riabilitazione del nistagmo nel bambino con microperimetro**

9:48 Giovanna Perricone (Psicologia - Palermo): **Centro riabilitativo integrato tra vincoli e possibilità**

9:56 Marta Lenzi (Assistente sociale A.R.I.S. - Palermo): **Dal curare al prendersi cura: il valore aggiunto dell'approccio integrato a favore del benessere globale della persona**

10:02 Discussione

10:15-11:00 COFFEE BREAK

11:00-12:00 **Corso 2**

**Malattie demielinizzanti e coinvolgimento oculare (cenni su classificazione, eziopatogenesi, diagnosi e clinica)**

Conducono: Marcella Nebbioso (Oftalmologia - Roma) - Alice Brusolini (Oftalmologia - Roma)

Cosa bisogna sapere quando la patologia oftalmologica coinvolge anche il neurologo e viceversa.

11:00 Luigi Maria Grimaldi (Neurologia - Cefalù): **Il punto di vista del Neurologo**

11:12 Magda Gharbiya (Oftalmologia - Roma): **Il punto di vista del Neurooftalmologo**

11:24 Alice Brusolini (Oftalmologia - Roma): **Approccio terapeutico farmacologico attuale e futuro**

11:36 Marcella Nebbioso (Oftalmologia - Roma) e Giulia Corsetti (Ortottica - Roma): **La nostra esperienza clinica e la riabilitazione visiva nei pazienti con neurotticopatia da sclerosi multipla**

11:50 Discussione

9:15-10:15 **Corso 3 • Riabilitazione visiva con ausili: corso teorico-pratico all in one**

**Teoria della riabilitazione visiva con ausili**

Conducono: Paolo Carelli (Ottica - Napoli), Luigi Mele (Oftalmologia - Napoli)

Verranno ripercorsi i principali passaggi utilizzati nella individuazione del miglior ausilio disponibile per un dato paziente, fino alla consegna dello stesso.

9:15 Roberto Iazzolino (Ottica - Milano): **Test utilizzati in ipovisione e tecniche di refrazione ottimizzata**

9:35 Gianfrancesco Villani (Oculistica - Verona): **Valutazione del campo di lettura attorno al punto di fissazione**

9:45 Federico Bartolomei (Ortottica - Bologna): **Ausili per ipovisione**

9:55 Mariangela Magnifico (Ortottica - Ascoli Piceno): **La Consegna dell'Ausilio**

10:15-11:00 COFFEE BREAK

11:00-12:00 **Corso 4 • Riabilitazione visiva con ausili: corso teorico-pratico all in one**

**Pratica della riabilitazione visiva degli ausili**

Conducono: Roberto Iazzolino (Ottica - Milano), Giusi Anello (Ortottica - Palermo)

I partecipanti potranno provare gli ausili per ipovisione per fasi un'idea di che cosa vuol dire indossare tali dispositivi. Senza dimenticare le regole del Nomenclatore.

11:00 Michele Jurilli (Ottica - Genova), Luciano Martinelli (Ottica - Milano), Benedetto Galeazzo (Ottica - Palermo): **A contatto con gli ausili**

11:45 Paolo Carelli (Ottica - Napoli): **Conoscenza dei principali punti del Nomenclatore Tariffario**

9:15-10:15 **Corso 5**

**Abbagliamento, filtri foto selettivi, sorgenti luminose**

Conducono: **Roberto Iazzolino** (Optica - Milano) e **Anna Paola Ugolini** (Optica - Rimini)

La luce può dare molto fastidio alla qualità di visione del paziente ipovedente: glare, aberrazioni, abbagliamento. Tuttavia la gestione sapiente delle possibilità di impianto attuali ci consentono di capovolgere il problema potenziando addirittura l'acuità visiva.

- 9:15 Maurizio Licata (Ortottica - Conegliano): **Percezione visiva e abbagliamento nel normale e nell'ipovedente**
- 9:23 Roberto Volpe (Oftalmologia - Arezzo): **Luce fredda, luce calda, Luce Led: effetti sulla lettura**
- 9:31 Roberto Iazzolino (Optica - Milano): **Caratteristiche fisiche dei filtri foto selettivi e loro relazione con la visione**
- 9:39 Alessandro Farini (Fisica - CNR - Firenze): **La sensibilità al contrasto: come misurarla, come influenzarla**
- 9:47 Luigi Lupelli (Optica - Roma): **Filtri foto selettivi: cosa servono quando applicarli**
- 9:55 Discussione

10:15-11:00 COFFEE BREAK

11:00-12:00 **Corso 6**

**Corso di ortottica: scotometria e lettura**

Conducono: **Massimo Cesareo** (Oftalmologia - Roma) - **Roberta Solari** (Ortottica - Milano)

La stragrande maggioranza delle problematiche visive incontrate in ipovisione è legata alla presenza di uno scotoma centrale, assoluto, relativo, incompleto, decentrato. Ogni riabilitatore deve aver chiaro in mente come legge un ipovedente con scotoma centrale per poter individuare le migliori strategie riabilitative del caso.

- 11:00 Paola Menduno (Oculistica - Perugia): **Problematiche percettive relative al ripristino della lettura nei pazienti con di scotoma centrale**
- 11:08 Massimo Cesareo (Oftalmologia - Roma): **Metodiche di valutazione della scotometria**
- 11:16 Roberta Solari (Ortottica - Milano) **Impatto delle differenti modalità di espressione dello scotoma sulla lettura: scotomi assoluti, relativi, centrali paracentrali, particolari, isolotti funzionali residui nello scotoma**
- 11:24 Mara Persico (Ortottica - Perugia): **Strategie d'uso e tecniche di assimilazione dei sistemi ingrandenti in presenza di scotoma centrale**
- 11:32 Daniele Di Clemente (Oftalmologia - Roma): **Fissazione, saccadi e scotoma**
- 11:40 Marco Sulfaro (Ortottica - IAPB - Roma): **La riabilitazione visiva e gli esercizi da utilizzare con ausili prismatici per lontano in presenza di scotoma centrale**
- 11:48 Discussione

9:15-10:15 **Corso 7**

**Visione binoculare e riabilitazione visiva**

Conducono: **Federico Bartolomei** (Ortottica - Bologna) e **Paola Menduno** (Oculistica - Perugia)

Spesso la riabilitazione riguarda un occhio perché il livello visivo può essere anche molto differente nei due occhi. Ma è giusto non ricercare nell'ipovedente una visione binoculare anche approssimativa?

- 9:15 Alessandra Meucci (Ortottista - Reggio Calabria): **Impatto dell'handicap visivo sulla binocularità**
- 9:25 Roberta Solari (Ortottica - Milano): **Influenza del PRL e del PRF nella binocularità dell'ipovedente**
- 9:35 Enzo Vingolo (Oftalmologia - Roma): **Campi tubulari e il loro impatto sulla visione binoculare**
- 9:45 Maria Arcidiacono (Ortottica - Messina): **Scotomi centrali e cooperazione binoculare**
- 9:55 Emilia Gallo (Ortottica - Catania): **Riabilitazione visiva e visione binoculare: quando cercarla e quando abbandonarla**
- 10:03 Discussione

10:15-11:00 COFFEE BREAK

11:00-12:00 **Corso 8**

**Riabilitazione neurosensoriale**

Conducono: **Enzo Vingolo** (Oftalmologia - Roma) e **Giovanni Giacomelli** (Oftalmologia - Firenze)

Il visual training, da associare sempre alla riabilitazione con ausilio. Ogni tecnica presenta delle prerogative che oggi è impensabile ignorare.

- 11:00 Emanuela Tedeschi (Oftalmologia - Roma): **Biofeedback sonoro: Maia versus Nidek MP1**
- 11:08 Federico Bartolomei (Ortottica - Bologna): **Vision Pad HT**
- 11:16 Alessandro Segnalini (Ortottica - Roma): **Pattern ottici**
- 11:24 Giovanni Giacomelli (Oftalmologia - Firenze): **Elettrostimolazione corioretinica**
- 11:32 Ilaria Ciocchetta (Ortottica - Milano): **Mnemosline versus Theramac**
- 11:40 Marco Ulisse Morales (Ingegneria biomedica - Nottingham): **Home devices: Aumented Reality**
- 11:48 Discussione

## 12:00-12:20 **SESSIONE RELAZIONI MAGISTRALI**

### **Research methodology**

Conduce: Enzo Vingolo (Oftalmologia - Roma) - Modera: Salvatore Cillino (Oftalmologia - Palermo)

Le lezioni affrontano un argomento, quello della ricerca in oftalmologia che verrà sviscerato nei suoi vari aspetti tra questo e i prossimi anni attraverso lezioni e corsi.

Salvatore Bianco (AKROS BioScience - Roma): **What makes a good research: how to write an abstract**

I prossimi argomenti saranno: Study design from case study to retrospective-cohort, The literature review, Citation and reference with Endnote to ease and organize your life, Easy Medical statistics, The basic but important Linear Regression with Excel, Easy correlation with Excel.

## 12:20-13:30 **SESSIONE SHORT COMMUNICATION**

### **Ipovisione e ricerca**

Conducono: Luigi Mele (Oftalmologia - Napoli), Serena Fragiotta (Oftalmologia - Latina), Pietro Alberto Cusimano (Oftalmologia - Palermo)

Giovani ricercatori espongono le loro ricerche.

Topics: Diagnostica avanzata, ricerca, riabilitazione visiva, case report, terapia

Ogni primo autore può presentare una comunicazione e deve essere iscritto alla Low Vision Academy.

Presentazioni di 3 minuti ciascuna inserite nell'ordine in cui sono pervenute

**Dettaglio delle short communication nelle pagine successive**

13:30-14:30 LUNCH WITH A COMPANY

## 14:30-14:45 **Presentazioni progetti**

Paolo Limoli (Oftalmologia - Milano), Michele Corcio (IAPB - Roma), Federico Bartolomei (Ortottica - Bologna), Mario Bifani (Oftalmologia - Napoli), Sergio Z. Scalinci (Oftalmologia - Bologna), Enzo M. Vingolo (Oftalmologia - Roma)

## 14:45-16:00 **SESSIONE RELAZIONI MAGISTRALI**

### **Clinica del nervo ottico**

Conducono: Mario Bifani (Oftalmologia - Napoli), Salvatore Cillino (Oftalmologia - Palermo), Maria Rosaria Franco (Oftalmologia - Lecce)

14:45 Francesco Cappello (Anatomista - Palermo): **Anatomia delle vie ottiche**

15:00 Francesco Carta (Oftalmologia - Parma): **Il danno del nervo ottico: aspetti fisiopatologici**

15:15 Marcella Nebbioso (Oftalmologia - Roma): **Variazioni funzionali nell'otticopatia glaucomatosa**

15:30 Stefania Bianchi Marzoli (Oftalmologia - Milano): **Atrofia ottica di tipo ischemico: quadri clinici e limitazioni funzionali**

15:45 Paolo Emilio Bianchi (Oftalmologia - Pavia): **Atrofie e subatrofie ottiche congenite, cosa sono e come fanno vedere**

16:00 Alfonso Spinello (Oftalmologia - Catania): **Otticopatie secondaria a trauma, idrocefalo e neoplasie cerebrali**

16:15-16:45 COFFEE BREAK

## 17:00-18:00 **SESSIONE RELAZIONI MAGISTRALI**

### **Optic neuropathy: visual rehabilitation, neural stimulation, Neuroenhancement**

Conducono: Marcella Nebbioso (Oftalmologia - Roma), Paola Menduno (Oftalmologia - Perugia), Massimo Cesareo (Oftalmologia - Palermo)

17:00 Gianfrancesco Villani (Oftalmologia - Verona): **Problematiche riabilitative in corso di otticopatia e loro soluzione**

17:15 Robert Steigerwalt (Oftalmologia - Roma): **PGE1, blood flow and and Ischemic Optic Neuropathy**

17:30 Enzo Vingolo (Oftalmologia - Latina): **Biological rehabilitation in optic neuropathy 1: neuroprotection and neuroenhancement**

17:45 Paolo G. Limoli (Oftalmologia - Milano): **Biological rehabilitation in optic neuropathy 2: biological rehabilitation in optic neuropathy neuroenhancement: Growth Factor, Cell Therapy and regenerative therapy**

18:00 Marco Morales (Bioingegneria - Nottingham): **Neural sensory rehabilitation: microperimetry as a rehabilitation tool**

18:00-18:30 COFFEE BREAK

## 18:30-19:30 **TAVOLA ROTONDA:**

### **Improve visual performance in optic neuropathy**

Conducono: Paolo Giuseppe Limoli (Oftalmologia - Milano), Marco Ulisse Morales (Bioingegneria - Nottingham), Giovanni Sato (Oftalmologia - Padova)

Topics: ausili, filtri, potenziamento del visus e visus potenziale, biofeedback, integratori, neuroprotezione e neuroenhancement, terapia cellulare.

Panel: Claudia Cordaro (Oftalmologia - Cividale del Friuli), Enrico Fermi (Bioingegneria - Milano), Roberto Iazzolino (Ottica - Milano), Michele Jurilli (Ottica - Genova), Maurizio Licata (Ortottica - Conegliano), Marco Morales (Bioingegneria - Nottingham), Sergio Scalinci (Oftalmologia - Bologna), Robert Steigerwalt (Oftalmologia - Roma), Gianfrancesco Villani (Oftalmologia - Verona), Enzo Vingolo (Oftalmologia - Roma)

## LOW VISION ADVANCED COURSES • Corsi 9 - 10 - 11 - 12

- 9:00-10:00 **Corso 9 • Ipvisione clinica**  
**Corso teorico pratico di neurorigenerazione retinica nel paziente ipovedente**  
Conduce: Paolo Limoli (Oftalmologia - Milano)  
L'utilizzo di cellule autoriparatriche autologhe può coadiuvare la sopravvivenza delle cellule della neuroretina, potenziandone in molti casi la funzione. Come prelevarle, come espanderle, come inserirle, come enfatizzarne l'efficacia.
- 9:00 Laura Remoli (Biologia - Roma): **Le cellule come laboratorio di autoriparazione: come agiscono, come prelevarle**  
9:20 Paolo Limoli (Oftalmologia - Milano): **Autotrapianti sovracoroideali in corso di degenerazioni atrofiche (LRRT)**  
9:40 Enrico Fermi (Bioingegneria - Milano): **L'utilizzo dei campi elettromagnetici pulsati nell'enhancement cellulare e biomolecolare: principali risultati e meccanismo biofisico di azione**
- 9:00-10:00 **Corso 10 • Ipvisione clinica**  
**Ipvisione borderline: si può parlare di riabilitazione preventiva?**  
Conducono: Renée Crouzet Barbati (Ortottica - Roma) - Gisella Saito (Ortottista - Palermo)  
Molte compromissioni del visus non sono così profonde ma possono agevolarsi con facilità delle tecniche riabilitative applicate in casi di ipovisione conclamata.  
È giusto che i pazienti ne siano consapevoli? È giusto iniziare a fare una riabilitazione visiva prima che possa iniziare il peggio?
- 9:00 Giuliana Facciolo (Ortottica - Roma): **Effetto dell'ossidazione sulla funzione e sull'anatomia delle cellule retiniche**  
9:12 Stefania Miotto (Oftalmologia - Padova): **Il microdanno predittivo di maculopatia**  
9:24 Giuseppe Fasolino (Oftalmologia - Roma): **Il ruolo dell'oculista di fronte a danni borderline della neuro-retina**  
9:36 Raffaello Tidore (Oftalmologia - Roma): **Ipvisione borderline: come riconoscerla, cosa fare**  
9:48 Renée Crouzet Barbati (Ortottica - Roma): **Riabilitazione e follow up nelle forme borderline**
- 9:00-10:00 **Corso 11 • Ipvisione clinica**  
**Riabilitazione visiva dell'emianopsia**  
Conducono: Giovanni Sato (Oftalmologia - Padova) - Riccardo Di Corato (Ortottica - Milano)  
La riabilitazione visiva dell'emianopsia con prismi incorporati nelle lenti, prismi di Peli, training delle saccadi e stimolazione elettrica transcranica associata a neurovision training, aumentando in vario modo e grado il campo visivo migliorano la mobilità e le attività di vita quotidiana
- 9:00 Giovanni Sato (Oftalmologia - Padova): **Classificazione anatomico-clinica delle emianopsie**  
9:05 Gianfrancesco Villani (Oftalmologia - Verona): **Riabilitazione delle saccadi con Visio coach**  
9:15 Roberta Rizzo (Ortottica - Padova): **Riabilitazione visiva con prismi incorporati e problematiche della motilità oculare associate**  
9:30 Giuseppe Toffoli (Ortottica - Padova): **Riabilitazione con prismi di Peli**  
9:45 Clara Casco (Neurologia - Padova): **Stimolazione elettrica transcranica e neurovision training**
- 9:00-10:00 **Corso 12 • Ipvisione clinica**  
**Responsabilità professionale in Ipvisione**  
Conducono: Pietro Alberto Cusimano (Oftalmologia legale - Palermo) - Paolo Procaccianti (Medicina legale - Palermo)  
Pietro Alberto Cusimano (Oftalmologia legale - Palermo): **Cecità civile**  
Antonina Argo (Medicina legale - Scuola di specializzazione in Medicina legale - Palermo): **Responsabilità professionale in medicina**  
Cettina Sortino (Medicina legale - Palermo): **L'oculista che con non consiglia la riabilitazione visiva al paziente ipovedente né è responsabile?**  
Vincenzo Morana (Medicina legale - INPS Palermo): **Valutazione medico legale in ambito previdenziale e assistenziale**

10:00-10:45 COFFEE BREAK

- 10:45-11:15 **SESSIONE RELAZIONI MAGISTRALI**  
Antonio Ardito (Magistratura di Palermo): **Lavorare, pensare e decidere da ipovedente: una sfida possibile**  
Teresio Avitabile (Oftalmologia - Catania): **Il consenso informato in ipovisione: riabilitativo, chirurgico, sperimentale**

## 11:15-12:15 **TAVOLA ROTONDA**

### **Gruppo di medicina legale della Low Vision Academy**

Conducono: Teresio Avitabile (Oftalmologia - Catania) - Luigi Mele (Oftalmologia - Napoli)

Topics: Antonio Ardito (Magistratura - Palermo): **Consensi, Definizioni legali figure coinvolte, comitati etici, sperimentazioni**

Panel: Paolo Carelli (Ottica - Napoli), Pietro Alberto Cusimano (Oftalmologia - Palermo), Maria Rosaria Franco (Oftalmologia - Lecce), Emilia Gallo (Ortottica - Catania), Sonia Palmieri (Oftalmologia - Milano), Paolo Procaccianti (Medicina legale - Palermo), Gisella Saito (Ortottica - Palermo), Lucia Scorolli (Oftalmologia - Bologna)

## 12:00-13:20 **SESSIONE DELLE ASSOCIAZIONI**

Conducono: Salvatore Capobianco (Oftalmologia - Napoli), Rocco Di Lorenzo (ARIS - Palermo), Elena Piozzi (Oftalmologia - Milano), Lucia Scorolli (Oftalmologia - Bologna)

La retinopatia del pretermine: Status Update: the present and the future.

12:00 Antonino Pioppo (Oftalmologia - Palermo): **Epidemiologia e clinica della ROP**

12:08 Domenico Lepore (Oftalmologia - Roma): **Fisiopatologia della ROP**

12:16 Lucia Mauri (Genetista - Milano): **Genetica della ROP**

12:24 Darius Moshfeghi (Oftalmologia - Palo Alto, USA): **Ruolo del Laser e anti VEGF nella ROP**

12:32 Miroslav Kaceric (Oftalmologia - Bergamo): **Terapia chirurgica della ROP**

12:40 Luisa Seregni (Ortottica - Milano): **Valutazione ortottica nella ROP**

12:48 Flavia Fabiani (Oftalmologia - Bergamo) e Mariella Bana (Ortottica - Bergamo): **Progetto Nautilus, intervento precoce di abilitazione-riabilitazione nella ROP**

13:06 Discussione

## 14:30-16:00 **RIUNIONE CONSIGLIO SCIENTIFICO DELLA LOW VISION ACADEMY**

Presidente: Sergio Z. Scalinci (Bologna), Vicepresidente: Mario Bifani (Napoli), Segretario scientifico: Paolo Giuseppe Limoli (Milano)

Paolo Carelli (Napoli), Federico Bartolomei (Bologna), Mario Bifani (Napoli), Rocco Di Lorenzo (Palermo), Maria Rosaria Franco (Lecce), Roberto Iazzolino (Milano), Paolo Giuseppe Limoli (Milano), Luigi Mele (Napoli), Marcella Nebbioso (Roma), Sergio Zaccaria Scalinci (Bologna), Lucia Scorolli (Bologna), Enzo Maria Vingolo (Roma)



All Weather Eye Care

by  **FONDA**  
Custom Vision Technology

**Protezione della macula**  
e stabilizzazione della **fissazione eccentrica**  
in un unico sistema ottico per qualsiasi condizione atmosferica.

# SHORT COMMUNICATION • venerdì dalle 12:20 alle 13:30

- 1. GSTs (T1 and M1) population data in patients with advanced glaucoma: Genetic screening aspects**  
F.M. Ferreri, D. Sapienza  
Institute of Ophthalmology in Department of Biomedical and Dental Sciences and Morphofunctional Imaging University of Messina, Institute of Legal Medicine in Department of Biomedical and Dental Sciences and Morphofunctional Imaging University of Messina
- 2. Clinical evaluation of an ergoperimetric rehabilitation treatment for visually impaired patients based on the recovery of the residual areas of the visual field**  
A. Panizzi, F. Di Leo, E. Capris
- 3. Oral Bisoprolol for the treatment of non-resolving central serous chorioretinopathy: a case report**  
E. Rigoni  
Università degli studi di Roma "Sapienza" - Polo Pontino, Ospedale "A. Fiorini" Terracina
- 4. Classification of retinitis pigmentosa forms with unique distinction of genotype - phenotype associations: possible development of personalized diagnostic test**  
L. Donato<sup>1,2</sup>, C. Scimone<sup>1,2</sup>, R. D'Angelo<sup>1</sup>, A. Sidoti<sup>1,2</sup>
  1. Department of Biomedical Sciences, Odontoiatric and Morphofunctional Images, University of Messina, Messina, Italy
  2. Department of Cutting - Edge Medicine and Therapies, Biomolecular Strategies and Neuroscience, Section of Neuroscience - applied Molecular Genetics and Predictive Medicine, I.E.M.E.S.T., Palermo, Italy
- 5. SCYFIX sf700 and Low vision**  
M. Ghillani, P. Bolis, F. Giuseppetti, G. Lo Monaco, A. Ruggeri
- 6. Age Related Macular Disease and cell therapy: our experience**  
P.G. Limoli<sup>1</sup>, E.M. Vingolo<sup>2</sup>, C. Limoli<sup>1</sup>, M. Nebbioso<sup>3</sup>
  1. Low Vision Research Centre of Milan, p. Sempione 3, Milan, Italy
  2. Department of Ophthalmology, A. Fiorini Hospital, Terracina, Polo Pontino, Sapienza University of Rome, p.le A. Moro 5, 00185, Rome, Italy.
  3. Department of Sense Organs, Faculty of Medicine and Odontology, Sapienza University of Rome, p.le A. Moro 5, Rome, Italy
- 7. Title: retinal changes in patients with myotonic dystrophy type 1 (DM1)**  
G. Maraone<sup>1</sup>, S. Calafiore<sup>2</sup>
  1. Sapienza - University of Rome, A. Fiorini Hospital, Department of Ophthalmology Terracina, Italy
  2. Sant'Andrea Hospital, NESMOS Department, Faculty of Medicine and Psychology, "Sapienza" University of Rome
- 8. Horus, the wearable personal assistant for the blind and ultra low vision**  
S. Murgia, L. Nardelli
- 9. Particolari ametropie corrette con lenti a contatto permette di cambiare una condizione di disagio visivo. La Presbiopia: come viene vissuta e come si corregge con lenti a contatto**  
B.E. Filippelli
- 10. Biofeedback microperimetrico per il recupero della patente di guida**  
M. Licata
- 11. Ottimizzazione del PRL mediante prismi ingrandenti e microperimetria**  
D. Cacciatore
- 12. She will present her study with rehabilitation in children, but will send me the title within the week**  
C. Cordaro
- 13. Reference data for fixation stability in normal subjects measured with BCEA**  
M. Morales
- 14. Cataract surgery on post radial keratotomy patients**  
G.A. Signorino, M. Urso, A. Meduri
- 15. Stargardt Disease: Rehabilitation with Led Pulsed Light at 650 nm**  
N. Marano<sup>1</sup>, L. Scorolli<sup>2</sup>, M. Magnifico<sup>3</sup>, M. Lugaesi<sup>4</sup>, S.Z. Scalinci<sup>5</sup>
  1. Ambulatorio di Ipvisione DIMEC, Università di Bologna, Sant'Orsola-Malpighi
  2. Poliambulatorio privato S. Lucia, Bologna
  3. Centro di Ipvisione IRIFoR UICI, Ascoli Piceno
  4. Department of Medical and Surgical Sciences (DIMEC) University of Bologna, Bologna, Italy
  5. Ambulatorio di Ipvisione DIMEC, Università di Bologna, Sant'Orsola-Malpighi
- 16. Therapeutic management in Stargardt disease: case report**  
G. Anello, G. Saito, P.G. Limoli

# ADDIO OCCHIO SECCO, BENVENUTO OPTIVE®



optive®  
FAMILY

Il trattamento completo per tutti i pazienti con occhio secco<sup>(1-9)</sup>



IT/OPTV0366/16 - Sono dispositivi medici CE - Materiale ad esclusivo uso del medico

1. Simmons P et al. Clin Ophthalmol 2015; 15(9): 665-75.
2. Simmons P et al. TFOS, Taormina, Sicily 2013.
3. Chen W et al. Irvine, USA July 2014.
4. Hall J et al. Optom Vis Sci 2011; 88(7): 872-880.
5. Allergan OPTIVE FUSION® Foglio Illustrativo.

6. Allergan Optive Fusion UD® Foglio Illustrativo.
7. Allergan Optive Gel Gocce Foglio Illustrativo.
8. Allergan Optive Plus Foglio Illustrativo.
9. Allergan Optive Plus UD Foglio Illustrativo.

 Allergan

Si ringraziano coloro che hanno contribuito alla realizzazione dell'evento tra cui



**La cornea, come il deserto,  
è priva di vascolarizzazioni.**



**Free your  
eyes.**



**magenta**<sup>TM</sup>  
FARMACEUTICI

**Magenta Farmaceutici S.r.l.**  
via Leonardo da Vinci 154 - 20090 Trezzano sul Naviglio (MI)  
info@magentafarmaceutici.it

## COMPILARE E TRASMETTERE A:

FGE S.r.l. - Divisione Corsi e Congressi

Reg. Rivelle 7/F - 14050 Moasca (AT)

Tel. 0141 1706694 - Fax 0141 856013 - a.manassero@fgeditore.it

### La partecipazione alle sessioni plenarie è GRATUITA

**Percorso FAD ECM da 15 crediti omaggio per Medici Oculisti, Ortottisti e Infermieri**

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

Codice Fiscale

Qualifica:  Medico oculista  Ortottista  Ottico  Altro (specificare)

Indirizzo \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ Località \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

Tel. fisso \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Indirizzo e-mail \_\_\_\_\_

L'iscrizione gratuita comprende: partecipazione ai lavori in plenaria di entrambe le giornate, kit congressuale, attestato di partecipazione.

**Non sono inclusi i servizi di ristorazione.**

Chi lo desidera può acquistare il ticket per il lunch di venerdì 30 settembre barrando la casella sottostante e allegando l'attestazione di avvenuto pagamento del servizio, importo pari a 35 €.

**La prenotazione deve avvenire entro e non oltre il 21 settembre 2016.**

Non sarà possibile, per motivi di natura logistica e organizzativa, accettare prenotazioni di lunch in sede congressuale.

**Ticket lunch venerdì 30 settembre (€ 35,00)**

I corsi monotematici sono a pagamento e a numero chiuso, la partecipazione è riservata ai primi 50 iscritti.

**La quota di iscrizione per ciascun corso è di € 30,50.** Le richieste di iscrizione saranno ammesse soltanto se accompagnate dall'attestazione di avvenuto pagamento, che potrà essere effettuato tramite una delle modalità indicate sul retro.

Barrare la casella corrispondente al corso o ai corsi prescelti.

**Attenzione!** Per il Sabato è possibile opzionare un solo corso, in quanto in contemporanea!

**VENERDÌ 30 settembre**  Corso 1  Corso 2  Corso 3  Corso 4  Corso 5  Corso 6  Corso 7  Corso 8

**SABATO 1 ottobre**  Corso 9  Corso 10  Corso 11  Corso 12

NB.: È possibile effettuare un unico pagamento cumulativo comprendente eventuali corsi + lunch

#### MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico bancario intestato a FGE S.r.l.

Cassa di Risparmio di Asti, Agenzia di Canelli (AT) - IBAN IT57 Q060 8547 3000 0000 0030 016

 CartaSi  VISA  Mastercard

N°  -  -  -  scad.  /  CW/CVC

Intestata a: \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

#### ESTREMI PER LA FATTURAZIONE (se diversi dai dati anagrafici già indicati)

Rag. Sociale \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ Località \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

Tel. fisso \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Codice Fiscale/P.Iva \_\_\_\_\_

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 30 Giugno 2003 n. 196

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

#### INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Informativa ai sensi dell'Art. 13 del D.Lgs. 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali - PRIVACY). I dati personali verranno trattati ai fini delle operazioni di segreteria. L'autorizzazione al trattamento dei Vostri dati è obbligatoria e in sua assenza non ci sarà possibile procedere con le operazioni di iscrizione. Al riguardo, sono garantiti i diritti sanciti dall'Art. 7 del Decreto Legislativo 196/2003. Responsabile del trattamento è FGE S.r.l. - Reg. Rivelle, 7/F - Moasca (AT)