

XXII CONGRESSO NAZIONALE DI IPOVISIONE



LOW VISION ACADEMY

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

BORSA DI STUDIO NICOLA PESCOSOLIDO\*  
ALLA MIGLIORE TESI DI SPECIALIZZAZIONE O DOTTORATO IN OFTALMOLOGIA AA 2021/22

# AGE-RELATED MACULAR DEGENERATION

Updates in ambito riabilitativo  
e clinico-terapeutico

29-30 settembre 2023  
LECCE

HILTON GARDEN HOTEL  
Via Cosimo De Giorgi, 62

20  
CREDITI  
ECM

Acquisibili tramite  
corso FAD ECM

**Presidente**

Marcella Nebbioso (Roma)

**Vice presidente**

Emilia Gallo (Catania)

**Segretario scientifico**

Maria Rosaria Franco (Lecce)

**Sponsor management**

Patrizia Costanzo

**Coordinamento segreteria on-site**

Motus Animi

**Consiglieri**

Federico Bartolomei (Bologna)

Rocco Di Lorenzo (Palermo)

Luigi Donato (Messina)

Federica Franzone (Torino)

Paolo Giuseppe Limoli (Milano)

Marco Ulisse Morales (Padova)

Erika Rigoni (Latina)

Sergio Zaccaria Scalinci (Bologna)

Lucia Scorolli (Bologna)

Antonella Sidoti (Messina)

Gianfrancesco Villani (Verona)

Enzo Maria Vingolo (Roma)

**Segreteria Organizzativa e Provider ECM**



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

[www.lowvisionacademy.org](http://www.lowvisionacademy.org)

programma preliminare

## SALA PLENARIA

8:30 INAUGURAZIONE CONGRESSO E SALUTI ISTITUZIONALI  
Presidente, Vicepresidente e Direttivo Scientifico LVA

8:45-9:00 Consegna borsa di studio in onore del prof. Nicola Pescosolido alla migliore Tesi Sperimentale in Oftalmologia per AA 2022\*  
Antonio Mocellin, Direttivo scientifico LVA, Rosa Pescosolido, Dario Rusciano

## CORSI MONOTEMATICI

dalle 9:30 alle 11.30 contemporaneamente nelle Aule A, B, C, D

### AULA A

#### CORSO 1

9:30-10:30 **1° Modulo**

##### **Il presente ed il futuro degli ausili ottico-elettronici**

Coordinatori: *M.R. Franco* (oftalmologia - Lecce), *A. D'Ambrosio* (oftalmologia - San Giovanni Rotondo),  
*V. Lorusso* (oftalmologia - Bari), *R. Riccardi* (ortottica - Tricase)

- Studio della fissazione eccentrica nel maculopatico, in funzione della scelta dell'ausilio  
*A. D'Ambrosio* (oftalmologia - San Giovanni Rotondo)
- Qual è il filtro fotoselettivo più idoneo da prescrivere al paziente maculopatico – *G. Montani* (ottica - Bari)
- L'utilizzo di lenti a fissazione eccentrica nel paziente maculopatico – *P. Fanelli* (ottica - Bari)
- La domotica: come è cambiata la vita del paziente ipovedente – *A. Vernaleone* (ottico - Lecce)

10:30-11:30 **2° modulo**

##### **Aspetti istituzionali della riabilitazione visiva**

- Politica nazionale e network tra i Centri di Riabilitazione visiva – *F. Amore* (oftalmologia - Roma)
- Registro DARE – *F. Bartolomei* (ortottica - Bologna)
- Nuovo Nomenclatore tariffario delle protesi, prescrizioni, riconducibilità, criticità – *M.R. Franco* (oftalmologia - Lecce)
- Standard riabilitativi elaborati da IAPB – *S. Turco* (oftalmologia - Roma)
- Elaborazione e sviluppo della spesa "ausili elettronici informatici" inseriti nel DPCM 2017 – *T. Maggio* (ingegneria - Bari)

### AULA B

#### CORSO 2

9:30-10:30 **1° modulo**

##### **Il paziente maculopatico: ruolo dell'ortottista nel percorso riabilitativo**

Coordinatori: *E. Gallo* (ortottica - Catania), *L. Monastero* (ortottica - Lecce), *F. Bartolomei* (ortottica - Bologna)

- La valutazione del paziente ipovedente, studio dello scotoma, analisi dei bisogni – *C. Cavallini* (ortottica - Torino)
- Ruolo dell'eye tracking nella valutazione della fissazione nel soggetto maculopatico – *M.C. Strano* (ortottica - Catania)
- Casi clinici particolari: la riabilitazione visiva percorso integrato ausili-biofeedback – *F. Ferranti* (ortottica - Lodi)

10:30-11:30 **2° modulo**

- Riabilitazione con bio-feedback – *C. Iacovacci* (ortottica - Latina)
- Evoluzione degli strumenti di riabilitazione nel paziente maculopatico, dalle tecniche conosciute allo smartphone  
*R. Dimiccoli* (ortottica - Bari)
- La riabilitazione nel paziente con impianto di IOL telescopica pre e post intervento chirurgico – *M. Piepoli* (ortottica - Bari)
- IOL a fuoco continuo e percorso riabilitativo in AMD – *G. Saito* (ortottica - Palermo)

## AULA C

### CORSO 3

9:30-10:30 **1° modulo**

#### **Neuromodulazione e rimodulazione della funzione visiva: riabilitazione o terapia?**

Coordinatori: *P. Limoli* (oftalmologia - Milano), *G. Sato* (oftalmologia - Padova), *S. Casaro* (oftalmologia - Ferrara)

- Microstimolazioni neuroeletttriche transorbitorie e riattivazione dei neuroni silenti nella degenerazione retinica  
*F. de Rossi* (oftalmologia - Roma)
- Fotobiomodulazione e AMD – *S.Z. Scalinci* (oftalmologia - Bologna)
- Stimolazione elettromagnetica pulsata e restauro della fisiologia cellulare retinica  
*M. Perrin* (medicina - Milano), *R. Di Corato* (ortottica - Milano)
- Pattern ottici e biofeedback microperimetrico in corso di AMD: riattivazione cellulare e implementazione funzionale  
*I. Ciochetta* (ortottica - Milano)
- Stimolazione transcranica e AMD – *G. Sato* (oftalmologia - Padova)

10:30-11:30 **2° modulo**

- Riattivazione metabolica retinica e smaltimento lipofuscinico per via nutrizionale in corso di AMD: è una via percorribile?  
*D. Cantarutti* (nutrizionista - Milano)
- Oculus sanus in corpore sano. Influenza di attività e malattia sulla progressione della AMD  
*S. Casaro* (oftalmologia - Ferrara)
- Modulazione antinfiammatoria in corso di AMD – *J.S. Pinacjikatt* (oftalmologia - Brescia)
- Ri-modulazione della funzione visiva: un approccio multifattoriale – *P. Limoli* (oftalmologia - Milano)

## AULA D

### CORSO 4

9:30-10:30 **1° modulo**

#### **Diagnostica strumentale in AMD**

Coordinatori: *M. Nebbioso* (oftalmologia - Roma), *G.M. Villani* (oftalmologia - Verona), *V. Bonfiglio* (oftalmologia - Palermo)

- Livelli di presa in carico del paziente ipovedente: la Smart Sight initiative – *G.M. Villani* (oftalmologia - Verona)
- Multimodal imaging nella maculopatia colloide, nella AMD a carta geografica ed in quella essudativa  
*F. Mallone* (oftalmologia - Roma)
- Retinografia OCT strutturale e AngioOCT – *S. Catalano* (oftalmologia - Roma)
- FAG e ICG nella AMD – *S. Abbruzzese* (oftalmologia - Roma)

10:30-11:30 **2° modulo**

- Maculopatie: il ruolo dell'elettrofisiologia oculare nella diagnosi differenziale – *A. Mavilio* (oftalmologia - Brindisi)
- Analisi cliniche pre e post intervento di cataratta in AMD: ecobiometria e riabilitazione visiva  
*L. Scorolli* (oftalmologia - Bologna), *C. Marici* (ortottica - Bologna), *A. Puorro* (ortottica - Bologna),  
*E. Meduri* (oftalmologia - Università di Ginevra, Svizzera)
- Tecniche microperimetriche a confronto, analisi e riabilitazione in AMD – *M.U. Morales* (bioingegneria, Padova)
- MP3, funzioni e nuove metodologie – *E. Rigoni* (ortottica - Roma)

11:30-12:00 *Pausa e visita agli stand*

## SALA PLENARIA

### LEZIONE MAGISTRALE 12:00-12:30

**AMD non neovascolare prospettive terapeutiche** – *F. Bandello* (oftalmologia, Milano)

## SALA PLENARIA

### SESSIONE PLENARIA 12:30-13:30

**Presentazione del 15<sup>th</sup> International Conference Vision 2025, Firenze** – *P. Limoli* (oftalmologia, Milano)

#### **Genetica, biologia molecolare e AMD**

Coordinatori: *S.Z. Scalinci* (oftalmologia - Bologna), *A. Sidoti* (biologia molecolare - Messina), *G. Sato* (oftalmologia - Padova), *P. Limoli* (oftalmologia - Milano)

- **Aspetti epigenetici nell'espressione fenotipica dell'età evolutiva** – *A.C. Piantanida* (oftalmologia, Como)
- **Recenti studi su stress ossidativi e nitrosativo nell'approccio diagnostico/sperimentale all'AMD**  
*A. Sidoti* (biologia molecolare - Messina)
- **L'impatto della dinamicità mitocondriale sull'insorgenza e la progressione dell'AMD**  
*L. Donato* (biologia molecolare - Messina)
- **RNA non codificanti nella AMD** – *F. Franzone* (oftalmologia - Torino)

### SESSIONE LUNCH BOX 13:30-14:30

#### **Nutraceutica: aspetti fisiologici e clinici**

Coordinatori: *S.Z. Scalinci* (oftalmologia - Bologna), *E. Spisni* (biologia molecolare - Bologna), *A. Piantanida* (oftalmologia - Como)

- **Il microbioma** – *E. Spisni* (biologia molecolare - Bologna)
- **Quali nutrienti in AMD** – *S.Z. Scalinci* (oftalmologia - Bologna)
- **Modelli alimentari e infiammazione cronica di basso grado o parainfiammazione** – *D. Cantarutti* (nutrizionista - Milano)
- **Regolamentazione e aggiornamenti legislativi in nutraceutica** – *F.B. Rucco* (giurista - Bologna)

14:30-15:15 Pausa e visita agli stand

## SALA PLENARIA

### SESSIONE PRISMA

15:15-16:00 **Tecniche di lettura nel paziente maculopatico dalla teoria alla pratica**

*A. D'ambrosio* (oftalmologia - San Giovanni Rotondo), *G. Giacomelli* (oftalmologia - Firenze), *A. Delli Calici* (ortottica - San Giovanni Rotondo), *G. Sato* (oftalmologia - Padova)

### LEZIONE MAGISTRALE 16:00-16:30

**AMD: Screening linee guida e percorso diagnostico terapeutico anti VEGF e altre terapie intravitreali**

*G. Alessio* (oftalmologia - Bari)

### SESSIONE PLENARIA 16:30-18:00

#### **AMD essudativa: attualità terapeutiche**

Coordinatori: *M. Nebbioso* (oftalmologia - Roma), *S.Z. Scalinci* (oftalmologia - Bologna), *F. Boscia* (oftalmologia - Bari), *A. Balestrazzi* (oftalmologia - Roma), *E.M. Vingolo* (oftalmologia - Roma)

- **OCT Biomarkers di risposta e terapia antinfiammatoria in AMD** – *E. D'Ambrosio* (oftalmologia - Taranto)
- **Tecniche chirurgiche nella terapia genica oculare** – *M. Della Corte* (oftalmologia - Napoli)
- **Secretoma mesenchimale: possiamo utilizzarlo in clinica?** – *P. Limoli* (oftalmologia - Milano)

**TAVOLA ROTONDA: "Ospedale e Territorio". Principi terapeutici per la terapia intravitreale con Ranibizumab, Bevacizumab, Brilucizumab, Aflibercept, Faricimab, Ozurdex, Taioftal.**

Coordinatori: *A. Balestrazzi* (oftalmologia - Roma), *R. Fedeli* (oftalmologia - Tricase)

Intervengono: *M. Casto* (oftalmologia - Taviano), *A. De Carlo* (oftalmologia - Galatina), *G. Durante* (oftalmologia - Brindisi), *F. Boscia* (oftalmologia - Bari), *E. Leucci* (oftalmologia - Nardò), *A. Muci* (oftalmologia - Gallipoli, LE)

18:00 Chiusura convegno

## SALA PLENARIA

### LEZIONE MAGISTRALE 8:30-9:00

**La chirurgia vitreoretinica in AMD** – *T. Micelli Ferrari* (oftalmologia - Acquaviva delle Fonti)

### LEZIONE MAGISTRALE 9:00-9:30

**AMD e perdita di chance esistenziali: aspetti medico legali** – *T. Avitabile* (oftalmologia - Catania)

## SESSIONE PLENARIA

9:30-10:30

### La Riabilitazione visiva: il razionale del percorso riabilitativo

TAVOLA ROTONDA: **Quando iniziare la riabilitazione e cosa proporre**

Coordinatori: *E. Gallo* (ortottica - Catania), *M.R. Franco* (oftalmologia - Lecce),  
*T. Micelli Ferrari* (oftalmologia - Acquaviva delle Fonti), *M. Nebbioso* (oftalmologia - Roma)

Relatori: *E.M. Vingolo* (oftalmologia - Roma), *S.Z. Scalinci* (oftalmologia - Bologna), *P. Limoli* (oftalmologia - Milano),  
*S. Linari* (ingegneria - Pisa), *F. Stiro* (oftalmologia - Bergamo) *F. Ferranti* (ortottica - Lodi)

10:30-11:00 Pausa e visita agli stand

11:00-12:00

### La chirurgia della cataratta nell'AMD e altre chirurgie riabilitative in corso di AMD

Coordinatori: *R. Di Lauro* (oftalmologia - Napoli), *L. Scorolli* (oftalmologia - Bologna), *G. Alessio* (oftalmologia - Bari),  
*F. Boscia* (oftalmologia - Bari)

- **Retina artificiale nuove prospettive di trattamento con microchip sottoretinico nell'AMD atrofica**  
*M.A. Pileri* (oftalmologia - Roma)
- **Impianto di lenti telescopiche** – *F. Boscia* (oftalmologia - Bari)
- **Strategie riabilitative nei pazienti con lenti telescopiche intraoculari** – *F. Perna* (ortottica - Chieti-Pescara),  
*F. Amore* (oftalmologia - Roma), *R. Mastropasqua* (oftalmologia - Chieti-Pescara)
- **Chirurgia della cataratta e AMD: si fa, si rimanda si fa precocemente, non si fa** – *G. Besozzi* (oftalmologia - Lecce)
- **Quali strategie chirurgiche adottare nell'intervento di faco in paziente con AMD** – *E. Corbelli* (oftalmologia - Milano)

12:00-13:00

### La chirurgia della maculopatia, stato dell'arte, presentazione di casi clinici complessi

*T. Micelli Ferrari* (oftalmologia - Acquaviva delle Fonti), *F. Boscia* (oftalmologia - Bari), *R. Di Lauro* (oftalmologia - Napoli),  
*R. Fedeli* (oftalmologia - Tricase)

13:00-14:00

### Interazione ed integrazione fra i centri ipovisione e le associazioni dei pazienti

Coordinatori: *R. Di Lorenzo* (associazione A.R.I.S. - Palermo), *P. La Corte* (associazione UIC - Puglia),  
*S. Peluso* (associazione UIC - Lecce), *M. Sardano* (associazione UIC - Brindisi), *M.N. La Corte* (associazione UIC - Taranto),  
*M.R. Franco* (oftalmologia - Lecce), *C.M. Del Prete* (fisiatra - Lecce)

- **La ricerca scientifica e l'intervento multidisciplinare in AMD** – *S.Z. Scalinci* (oftalmologia - Bologna)
- **Il ruolo della struttura sovradistrettuale della riabilitazione ASL Lecce, progettualità condivisa con UIC Lecce**  
*C.M. Del Prete* (fisiatra - Lecce)
- **La riabilitazione e l'integrazione socio-lavorativa del paziente senile** – *M.C. Costa* (oftalmologia - Lecce)
- **Le barriere architettoniche, gli ausili e l'autonomia dell'ipovedente** – *C. Ferrara* (infrastrutture - Palermo)
- **La comunicazione visiva e il mondo relazionale con i disabili visivi** – *FP Cafarella* (psico-riabilitazione - Lecce)
- **La rete delle associazioni e le strategie di comunicazione per informare i pazienti** – *B. Zolo* (tifologia - Cagliari)

14:00-14:15

### IL PRESENTE E IL FUTURO PROSSIMO VENTURO DELLA RIABILITAZIONE VISIVA

Domande e risposte: incontro pazienti con il Direttivo Scientifico della LVA

14:15 Chiusura convegno

14:15-15:15 RIUNIONE COMITATO SCIENTIFICO



## AGE-RELATED MACULAR DEGENERATION

Updates in ambito riabilitativo e clinico-terapeutico

LECCE, 29-30 SETTEMBRE 2023

La partecipazione alle sessioni plenarie è GRATUITA

Percorso FAD ECM 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 \_\_\_\_\_

 **Sessione Plenaria**

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

 **Corsi**

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 (IVA inclusa). Le richieste di iscrizione saranno ammesse soltanto se accompagnate dall'attestazione di avvenuto pagamento, che potrà essere effettuato tramite una delle modalità indicate.

Barrare la casella corrispondente al corso o ai corsi prescelti.

**Attenzione!** È possibile opzionare un solo corso per fascia oraria, in quanto in contemporanea!**VENERDÌ 29 settembre 9:30-11:30** Corso 1A Corso 2B Corso 3C Corso 4D**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  MastercardN°  -  -  -  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 \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

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

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)

**\*BORSA DI STUDIO NICOLA PESCOSOLIDO  
ALLA MIGLIORE TESI DI SPECIALIZZAZIONE  
O DOTTORATO IN OFTALMOLOGIA AA 2021/22**

\* L'argomento di maggiore interesse sarà quello rivolto al tema: "AMD e ipovisione".

**MODALITÀ DI INVIO**

Gli aspiranti al premio dovranno inviare **entro il 31 luglio 2023** un certificato di specializzazione o dottorato che attesti il titolo conseguito nell'anno indicato ed il file completo della tesi insieme ad un abstract di non oltre 500 parole con 2 figure e/o tabelle inerenti la tesi svolta, ai seguenti indirizzi di posta elettronica: [marcella.nebbioso@uniroma1.it](mailto:marcella.nebbioso@uniroma1.it) e [paololimoli@libero.it](mailto:paololimoli@libero.it)

Il Comitato Scientifico della LVA avrà il compito di scegliere e premiare la migliore Tesi con una Borsa di Studio pari a € 3.000,00 che verrà assegnata al vincitore venerdì 29 settembre 2023 alle ore 8:45 presso la sede del Congresso a Lecce.

