

INTERGRUPPO PARLAMENTARE

**PREVENZIONE E CURA DEGLI
OCCHI**

PATTO DI LEGISLATURA

pubblicato da
Italian Health Policy Brief
testata di politica sanitaria

IHPB
ITALIAN HEALTH POLICY BRIEF

Direttore Responsabile
Walter Gatti

Direttore Editoriale
Stefano Del Missier

Direttore Progetti Istituzionali
Marcello Portesi

Segreteria di Redazione
Ivana Marcon

Editore

ALTIS
Omnia Pharma Service

Tel. +39 02 49538300
info@altis-ops.it
www.altis-ops.it

UN APPELLO:

Lettera aperta dell'Intergruppo Parlamentare sulla "Prevenzione e Cura delle Malattie Oculari", al Ministro della Salute, al Presidente della X Commissione permanente del Senato, e della XII Commissione permanente della Camera dei Deputati, ai Parlamentari, ai Presidenti delle Regioni, al Presidente dell'ANCI, al Presidente dell'Istituto Superiore di Sanità, al Presidente di AGENAS, al Presidente di AIFA **affinché questo tema di importanza clinica, sociale e sanitaria sia una delle priorità sanitarie della XIX legislatura.**

L'Intergruppo parlamentare "Prevenzione e Cura delle Malattie Oculari" è stato costituito in seno alla XIX Legislatura, quale spazio di dialogo e confronto parlamentare permanente e bipartisan sui temi legati alle malattie dell'apparato visivo.

L'Intergruppo è formato da Deputati e Senatori eletti nella XIX legislatura che, in modo coordinato, s'impegnano per dare impulso e concretezza, attraverso gli strumenti legislativi a disposizione degli organismi parlamentari, alle istanze provenienti da tutti i soggetti operanti nel mondo delle malattie oculari, intervenendo, con particolare proattività, su tutti quei determinanti e fattori di rischio che possano ridurre la prevalenza, specie in ambito urbano.

L'invecchiamento della popolazione avrà un impatto significativo sul numero di persone con patologie oculari. Si stima che entro il 2030 il numero di persone di età pari o superiore a 60 anni nel mondo aumenterà da 962 milioni (2017) a 1,4 miliardi, mentre il numero di persone di età superiore a 80 anni aumenterà da 137 milioni (2017) a 202 milioni. Questi cambiamenti nella popolazione porteranno a un considerevole aumento del numero di persone con gravi patologie oculari che causano problemi alla vista.

Si prevede, ad esempio, che il numero di persone affette da degenerazione maculare legata all'età aumenterà di 1,2 volte tra il 2020 (195,6 milioni) e il 2030 (243,3 milioni); mentre il numero di persone affette da glaucoma aumenterà di 1,3 volte tra il 2020 (76 milioni) e il 2030 (95,4 milioni). Allo stesso modo, si prevede che il numero di persone affette da presbiopia aumenterà da 1,8 miliardi nel 2015 a 2,1 miliardi nel 2030. Poiché la maggior parte delle persone di età superiore ai 70 anni svilupperà la cataratta, anche il numero di persone con questa condizione aumenterà notevolmente. L'invecchiamento della popolazione porterà anche ad un aumento del numero di persone con altre patologie oculari, comprese quelle che di solito non causano problemi alla vista, come la secchezza oculare.

È probabile che anche i cambiamenti negli stili di vita si traducano in un aumento del numero di persone con patologie oculari. Ad esempio, la riduzione del tempo trascorso all'aperto, la distanza di lavoro ravvicinata e l'aumento dei tassi di urbanizzazione, possono contribuire ad un aumento sostanziale a livello globale del numero di persone con miopia. Secondo le stime che tengono conto della crescita dell'urbanizzazione e dello sviluppo umano, il numero di persone con miopia aumenterà da 1,95 miliardi nel 2010 a 3,36 miliardi nel 2030. Durante lo stesso periodo, il numero di persone con miopia elevata, spesso associata a gravi complicazioni, dovrebbe aumentare rispetto ai 277,2 milioni del 2010 a 516,7 milioni nel 2030. I cambiamenti dello stile di vita hanno anche portato ad un aumento del numero di persone con diabete in tutti i paesi negli ultimi trent'anni. Se le tendenze continueranno, il numero di persone con retinopatia diabetica aumenterà da 146 milioni nel 2014 a 180,6 milioni nel 2030 (1,2 volte).

Lo sottolineano importanti documenti e pubblicazioni scientifiche che individuano nella lotta alle malattie oculari in ambito urbano una delle priorità d'azione per le Istituzioni governative e i Sindaci nel settore dell'urban health, quali:

- *World Report on Vision - WHO 2019*
- *UN. World Population Prospects: The 2017 Revision. 2017.*
- *Manifesto dei diritti del paziente maculopatico (<https://www.i-com.it/wp-content/uploads/2020/03/Manifesto-dei-diritti-del-paziente-maculopatico.pdf>)*
- *Tham YC, Li X, Wong TY, Quigley HA, Aung T, Cheng CY. Global prevalence of glaucoma and projections of glaucoma burden through 2040: a systematic review and meta-analysis. Ophthalmology. 2014;121(11):2081-90.*
- *Fricke TR, Tahhan N, Resnikoff S, Papas E, Burnett A, Ho SM, et al. Global prevalence of presbyopia and vision impairment from uncorrected presbyopia: systematic review, meta-analysis, and modelling. Ophthalmology. 2018;125(10):1492-9.*
- *Manifesto per la "Salute nelle città: bene comune" - Health City Institute-ANCI (2023);*

Le malattie oculari, in particolare quelle legate all'invecchiamento e al diabete, rappresentano ormai un problema, di salute pubblica e di spesa per i sistemi sanitari nazionali. Una spesa che diverrà insostenibile se non saranno adottate politiche di prevenzione, di attuazione di percorsi diagnostici e di ottimizzazione delle cure.

Le malattie oculari in linea di massima sono malattie socialmente trasversali colpendo in egual misura tutti i ceti sociali a prescindere dal grado d'istruzione o dalla capacità di reddito. Tuttavia, la potenziale e profonda differenza che costituisce quindi un importante tema di riflessione, è la disuguaglianza nell'accesso alle strutture di diagnosi e cura, che dà origine ad un vero e proprio circolo vizioso che coinvolge gli individui che vivono in condizioni disagiate, i quali devono far fronte a limitazioni strutturali, sociali, organizzative e finanziarie che rendono difficile compiere scelte salutari per un'adeguata qualità di vita.

La dimensione della questione è tale da meritare l'attenzione massima delle Istituzioni e della politica e da rappresentare una priorità nell'ambito delle scelte da adottare e delle azioni da intraprendere, nel breve periodo, in termini di salute pubblica.

Per queste ragioni, l'Intergruppo Parlamentare "Prevenzione della Malattie Oculari" intende coinvolgere il Parlamento, il Governo e tutte le Istituzioni, anche a livello territoriale, sulla questione, rendendo quanto più possibile partecipi del processo conoscitivo, informativo e decisionale i cittadini stessi.

Per rispondere a queste sfide di ordine clinico, sociale, economico e politico-sanitario i parlamentari aderenti all'Intergruppo Parlamentare sulla "Prevenzione e Cura delle Malattie Oculari", assieme ai rappresentanti delle società scientifiche di riferimento, delle associazioni dei pazienti e degli esperti coinvolti, promuovono un patto parlamentare di legislatura per sensibilizzare le Istituzioni e tutti i decisori politico-sanitari su alcuni punti di azione prioritaria.

PATTO DI LEGISLATURA

- **Potenziare e Razionalizzare** l'assistenza alla persona con malattie oculari, favorendo la crescita di ampie strutture specialistiche in costante e dinamico collegamento con il territorio in linea con gli obiettivi della missione 6 del PNRR;
- **Promuovere** un programma nazionale che istituisca e regoli gli screening di prevenzione delle complicanze oculari con particolare attenzione alle persone con diabete tipo 2;
- **Favorire** campagne di sensibilizzazione rivolte ai cittadini, coinvolgendo il Ministero della Salute, i Comuni e le autorità sanitarie locali sulle malattie, attraverso la promozione dell'implementazione di politiche di prevenzione e in particolare di quelle volte a ridurre l'impatto di tutti i determinanti di salute legati all'ambiente urbano, e di altri fattori di rischio rilevanti;
- **Assicurare** il pieno accesso alle cure e ai trattamenti in maniera omogenea su tutto il territorio nazionale dando la giusta importanza e il dovuto rilievo a quelle terapie farmacologiche che abbiano dimostrato un'efficacia in termini di miglioramento e/o stabilizzazione della funzione visiva con il numero minimo di somministrazioni e con la massima compliance della persona;
- **Incrementare** i fondi per la ricerca sulle malattie oculari;
- **Tutelare** i diritti della persona con allergie respiratorie nell'attività lavorativa, scolastica e in tutte le attività sociali;
- **Condividere** le best practices (volte a migliorare la tempestività della diagnosi e l'efficacia della presa in carico) in modo da ridurre la gravità della malattia e la disabilità.

CONFIDIAMO CHE QUESTO NOSTRO APPELLO, A GARANZIA DI MILIONI DI CITTADINI ITALIANI E DELLE LORO FAMIGLIE, POSSA TROVARE PIENA CONDIVISIONE E SINERGIA POLITICA.

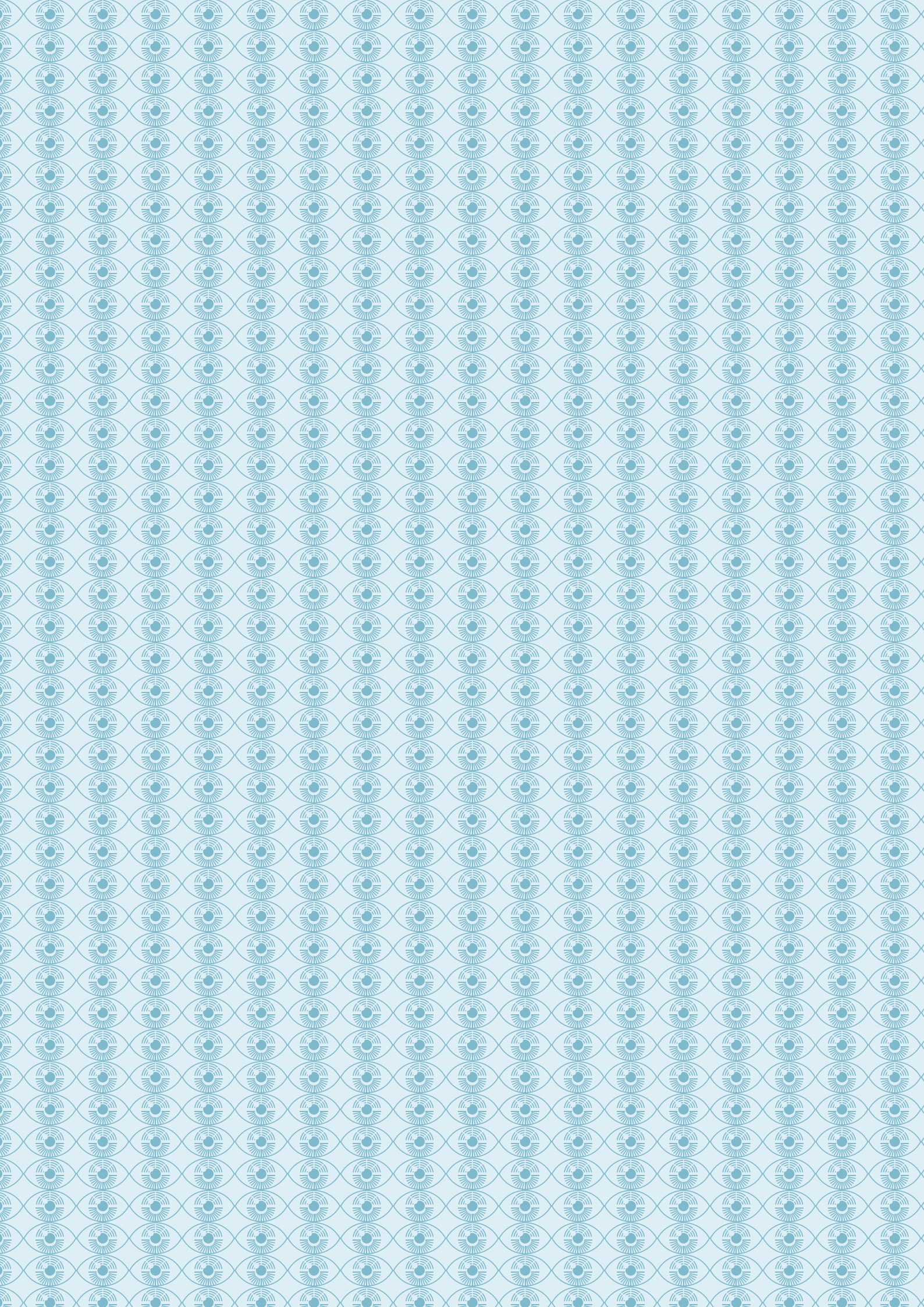
Sen. Giovanni Satta

On. Matteo Rosso

Presidenti Intergruppo Parlamentare

Dott. Federico Serra

Capo segreteria tecnica



INTERGRUPPO PARLAMENTARE

“PREVENZIONE E CURA DELLE MALATTIE DEGLI OCCHI”

Presidenti:

- Sen. Giovanni Satta
- On. Matteo Rosso

Capo Segreteria Tecnica:

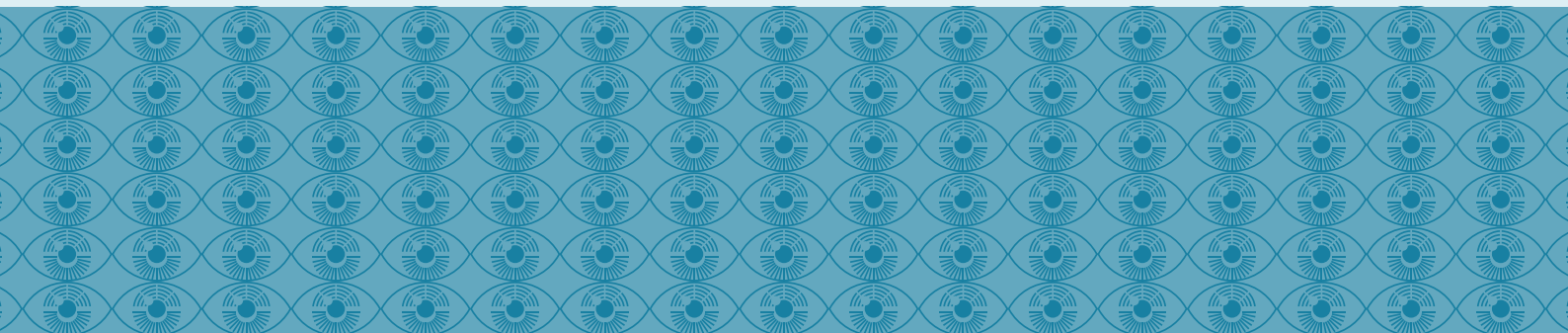
- Dott. Federico Serra

Membri:

- On. Vito De Palma
- On. Ilenia Malvasi
- On. Gian Antonio Girelli
- On. Luciano Ciocchetti
- On. Emanuele Loperfido
- On. Antonio Salvatore Trevisi
- On. Matteo Rosso
- On. Maria Grazia Frijia
- On. Fabio Roscani
- Sen. Maria Cristina Cantù
- Sen. Russo Raoul
- Sen. Elena Leonardi
- Sen. Antonella Zedda
- On. Chiara Colosimo

Comitato Tecnico Scientifico:

- Dott. Michele Allamprese, *Direttore esecutivo Associazione Pazienti Malattie Oculari*
- Prof. Teresio Avitabile, *Presidente Società Italiana Scienza Oftalmiche*
- Prof. Francesco Bandello, *Presidente Collegio Nazionale Professori Ordinari di Oftalmologia (CONPROSO)*
- Dr. Mario Barbuto, *Presidente Unione Italiana Ciechi*
- Prof. Felice Cardillo Piccolino, *Presidente Fondazione per la Macula*
- Prof. Stefano Gandolfi, *Presidente Società Italiana Glaucoma*
- Prof. Andrea Lenzi, *Presidente Health City Institute*
- Dott. Massimo Ligustro, *Presidente Comitato Macula*
- Prof. Leonardo Mastropasqua, *Presidente Associazione Oftalmologi Universitari*
- Dr.ssa Alessandra Ballestrazzi, *Presidente Associazione Italiana Medici Oculisti*
- Prof. Edoardo Midena, *Presidente Società Italiana Retina*
- Prof. Carlo Enrico Traverso, *European Glaucoma Society Chair EU Commission*
- Prof. Marcello Montefiori, *Ordinario al Dipartimento di Economia dell'Università di Genova e Coordinatore scientifico del Centro APHEC (Centro Studi e Ricerche in Economia Sanitaria)*
- Prof. Mario Stirpe, *Presidente IRCCS Fondazione Bietti*



**Intergruppo Parlamentare
Prevenzione e Cura delle Malattie degli Occhi**

C/O Pres. Sen. Giovanni Satta
Palazzo Cinque Lune
Piazza delle Cinque Lune, 113, Roma