



# Bando e Regolamento del concorso annuale e nazionale 2023

Vision Group S.p.A. è la società nata per garantire agli Ottici Optometristi e ai Centri Ottici un insieme di competenze specifiche, di modelli organizzativi e di servizi commerciali e professionali per sostenerli nell'interazione con il pubblico ai massimi livelli di efficienza e di efficacia.

Vision Group S.p.A., in collaborazione con ALOeO (Associazione Laureati Ottica e Optometria), Albo degli Ottici Optometristi (Federottica) e le Università Italiane con Corso di Laurea in OeO o Scuole di Ottica e Optometria, nell'intento di incoraggiare e sviluppare la ricerca e gli studi inerenti la professione di Ottico Optometrista, bandisce un concorso annuale e nazionale denominato **VisionOttica Award**.

Negli anni il VisionOttica Award è stato dedicato ai Fondatori dell'Optometria in Italia e Europa:

Il **VisionOttica Award 2014** è stato dedicato alla memoria del **Prof. Armand Bastien**, padre scientifico dell'Optometria in Europa.

Il **VisionOttica Award 2015** è stato dedicato alla Memoria del **Prof. Dott. Jean Thiriart**, padre politico della nostra professione, fondatore e Presidente della Società d'Optometria d'Europa.

Il **VisionOttica Award 2016** è stato dedicato alla memoria di **Luciano Vettore**, Membro Fondatore della S.O.E. che con il suo pensiero e i suoi scritti ha operato per ottenere anche in Italia il riconoscimento giuridico della professione di Optometrista.

Il **VisionOttica Award 2017** è stato dedicato alla memoria di **Giuseppe Ricco**, presidente Assopto Milano ACOFIS e FEDEROTTICA che con l'impegno di una vita ha fattivamente contribuito all'elevazione Culturale e Professionale degli Ottici Optometristi Italiani.

Il **VisionOttica Award 2022** è stato dedicato alla memoria di **Ugo Frescura**, presidente della S.O.E, grazie a Frescura la professione dell'optometria si è sviluppata e definitivamente strutturata con una preparazione di livello Universitario.

## Regolamento del concorso annuale e nazionale 2023

**Potranno partecipare**, con la loro Tesi di Laurea, tutti i neolaureati in Ottica e Optometria delle otto Università Italiane: Firenze, Lecce, Milano, Napoli, Padova, Roma, Torino, Palermo

Saranno premiate le Tesi di Laurea, **discusse nell'anno 2022 fino al 28 aprile 2023 (è possibile partecipare al concorso una volta sola)**, di particolare interesse scientifico legate al mondo dell'Ottica, dell'Optometria, della Contattologia, del Visual Training e della Visione in generale.

# Premi

## Al primo classificato

- **Premio** di 4000 € netti
- **Stage** di 2 mesi presso uno dei centri pilota VisionOttica di Milano, facoltativo, con un rimborso spese di 1.000 € mensili.
- **2 corsi formativi** a scelta tra quelli di aggiornamento tecnico professionale della SIOO (Scuola Internazionale di Ottica e Optometria) o quelli ad indirizzo manageriale SGA (Scuola di Gestione Aziendale) della SIOO.

## Al secondo classificato

- **Premio** di 2500 € netti
- **Stage** di 2 mesi presso uno dei centri pilota VisionOttica di Milano, facoltativo, con un rimborso spese di 1.000 € mensili.
- **2 corsi formativi** a scelta tra quelli di aggiornamento tecnico professionale della SIOO (Scuola Internazionale di Ottica e Optometria) o quelli ad indirizzo manageriale SGA (Scuola di Gestione Aziendale) della SIOO.

## Al terzo classificato

- **Premio** di 1000 € netti
- **Stage** di 2 mesi presso uno dei centri pilota VisionOttica di Milano, facoltativo, con un rimborso spese di 1.000 € mensili.
- **2 corsi formativi** a scelta tra quelli di aggiornamento tecnico professionale della SIOO (Scuola Internazionale di Ottica e Optometria) o quelli ad indirizzo manageriale SGA (Scuola di Gestione Aziendale) della SIOO.

**Inoltre, per i laureati vincitori provenienti da fuori Milano** un contributo nota spese fino a 500 € netti mensili per il periodo dello stage.

Gli stage dovranno essere utilizzati **entro 6 mesi** dalla data della premiazione.

Lo stage di 2 mesi presso i centri pilota di Vision Group è sottoposto al regolamento relativo ai tirocini formativi e di orientamento extracurricolari dell'AFOL (**Agenzia per la Formazione, l'Orientamento e il Lavoro della Provincia di Milano**).

Come da regolamento AFOL, il tirocinio è finalizzato all'inserimento/reinserimento lavorativo ed è riservato ai soggetti inoccupati, disoccupati, lavoratori sospesi, in mobilità o con contratto a tempo ridotto.

**Il VisionOttica Award incoraggia la formazione continua dei giovani laureati in Ottica Optometria a sostegno della professione. I premi sopra riportati sono proposti con questo intento.**

Le Tesi vincitrici o gli abstract saranno pubblicati online sul sito di [www.visionottica.it](http://www.visionottica.it), sul sito [www.aloeo.it](http://www.aloeo.it) e su [www.federottica.org](http://www.federottica.org) e diffusi presso gli organi di stampa.

# Regolamento

Saranno premiate le Tesi di Laurea, discusse nell'anno 2022 fino al 28 aprile 2023 (è possibile partecipare al concorso una volta sola), di particolare interesse scientifico legate al mondo dell'Ottica, dell'Optometria, della Contattologia, del Visual Training e della Visione in generale.

1. **Tesi di laurea**, corredata dal nome e cognome dell'autore
2. **Riassunto esplicativo (special abstract) così composto:**

## Introduzione massimo 2 pagine

- a) Ambito del lavoro con le motivazioni che hanno portato alla decisione di affrontare l'argomento
- b) Essenziale "stato dell'arte" presente e passato sull'argomento della tesi
- c) Obiettivo della tesi

## Materiali e metodi massimo 3 pagine

- a) Materiali utilizzati e persone coinvolte-test utilizzati-procedure e protocolli utilizzati
- b) Se la metodologia contiene elementi di novità oppure difficoltà incontrate non previste, si può dare maggior risalto
- c) Sono gradite figure e grafici. Riferire le fonti se non proprie

## Presentazione dei risultati massimo 3 pagine

- a) Evitare l'intera statistica, inserire solo quella essenziale mirata all'obbiettivo del lavoro
- b) Devono essere presentati solo i dati rilevanti e strettamente collegati all'argomento di tesi
- c) La presentazione dei risultati deve essere coerente alla logica dell'argomento. Evitare divagazioni non pertinenti
- d) Figure, grafici e tabelle possono essere utili alla chiarezza dei risultati e comprensione dei risultati ottenuti

## Conclusioni presenti nella tesi massimo 3 pagine

- a) Confronto fra lo stato dell'arte e i risultati raccolti
- b) Possibili ipotesi in caso di discordanza
- c) Utilità scientifica e clinica dei dati raccolti
- d) Ambito possibile di utilizzo
- e) Progetti per un futuro sviluppo
- f) Può essere ammessa una essenziale raccolta bibliografica se ritenuta utile e qualificante.

**Attenzione:** E' obbligatorio rispettare la lunghezza degli abstract come indicato nel bando. Gli abstract che avranno un numero di pagine superiori (o inferiori) a quelle richieste, comporterà da parte della commissione giudicante in fase di valutazione, l'esclusione della tesi del candidato.

3. **Punteggio di ogni singolo esame superato;**
4. **Punteggio di Laurea;**
5. **Consenso scritto per l'eventuale pubblicazione;**
6. **Riportare nella mail i contatti telefonici;**
7. Mettere sempre **nell'oggetto delle mail - VisionOttica Award 2023 - e riferimento all'Università di Appartenenza.**

I documenti richiesti dovranno pervenire, in formato elettronico, **entro venerdì 28 aprile 2023** all'indirizzo **award@visionottica.it**

**La documentazione inviata non sarà restituita.**

## Commissione Giudicante

Sarà composta da quindici membri più il Presidente di Giuria:

- Due (2) indicati da Vision Group S.p.A.
- Due (2) indicati dal direttivo di ALOeO
- Uno (1) indicato dall'Albo degli Ottici Optometristi (Federottica)
- Uno (1) indicato da Amici per la Vista
- Otto (9) indicati da ogni Università Italiana con Corso di Laurea in OeO

La commissione stilerà una graduatoria delle tesi presentate, in ordine di merito.

I principali **criteri di giudizio** saranno:

- originalità dell'argomento rispetto alla letteratura scientifica già disponibile in materia
- organicità, chiarezza, rigore nell'esposizione
- credibilità e fondatezza dei dati utilizzati a supporto della tesi

**Il giudizio finale è inappellabile.**

**I vincitori del VisionOttica Award 2023 verranno comunicati a fine maggio, la premiazione si svolgerà presso l'Università vincitrice del primo premio dell'Award con data da definirsi.**