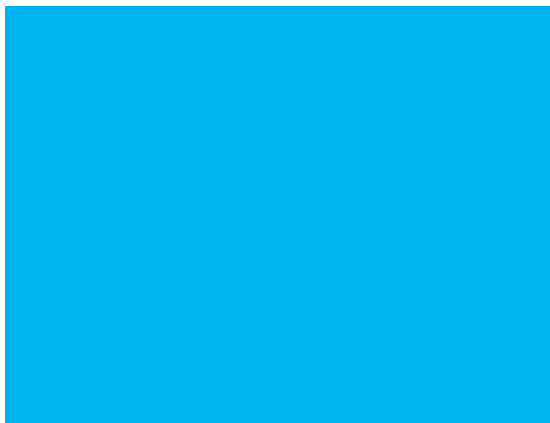




# ISTITUTOGALILEO

---

scuola di ottica  
•PISA•



[WWW.ISTITUTOGALILEOPIISA.IT](http://WWW.ISTITUTOGALILEOPIISA.IT)



VIVIBILITÀ  
LUMINOSITÀ  
TECNOLOGIA

Le Officine Garibaldi sono un moderno centro polifunzionale che si trova nel cuore di Pisa, in via **V. Gioberti, 39**. Tra i servizi offerti dalla struttura, gli studenti potranno usufruire del **Coffibar** per le loro pause, e della **BLOG - Biblioteca delle Officine Garibaldi**, con più di 100 postazioni per lo studio e accesso Internet gratuito.

## ISTITUTO GALILEO STUDIARE NON È MAI STATO COSÌ BELLO

L'Istituto Galileo è situato nel cuore di **Pisa**, una città a misura di studente, all'interno delle Officine Garibaldi, un nuovo e moderno **centro polifunzionale** della città.

Cinquemila metri quadrati con un giardino delle stesse dimensioni, una struttura in vetro con tecnologie di ultima generazione volte alla sostenibilità ambientale e al risparmio energetico.

Un involucro trasparente altamente performante, per valorizzare le antiche mura urbane che scorrono alle spalle dell'edificio, che produce energia elettrica grazie all'impiego di celle fotovoltaiche racchiuse all'interno dello spessore vetrato.

Vivibilità, luminosità ed energia sono i temi alla base del progetto. Una "scatola ad alta efficienza", come la definisce l'Architetto ideatore della struttura, Salvatore Re - uno scrigno, che racchiude le molte attività del centro.

Le Officine Garibaldi sono state, fin dalla loro apertura, un punto di riferimento per i cittadini di tutte le età, poiché offrono una varietà di **proposte d'eccellenza** a 360 gradi: dall'**alta formazione** e dalle attività culturali legate alla Biblioteca interna, fino alla valorizzazione del territorio e all'approfondimento di tematiche sociali.

## COSA FA L'OTTICO?

Il **Tecnico Qualificato Ottico** opera nel settore della sanità: confeziona, predispone, e vende al pubblico occhiali con lenti per la compensazione dei difetti visivi e/o lenti protettive su prescrizione del medico. L'ottico esercita la sua attività in prevalenza all'interno di esercizi commerciali, ma non può essere considerato un semplice commesso: è un **professionista qualificato** munito di necessaria **abilitazione all'esercizio dell'arte ausiliaria sanitaria di ottico**, rilasciata alla fine del corso dopo l'esame finale costituito da tre prove di cui una scritta, una pratica e un colloquio orale.

## IL FABBISOGNO FORMATIVO

La richiesta di **professionisti ottici diplomati** da inserire nel mondo del lavoro è crescente, e ciò è dovuto a diversi fattori:

- Progressi nel campo delle "lenti a contatto", che impongono **continui aggiornamenti** agli operatori del settore, o all'assunzione di giovani ottici con una preparazione all'avanguardia sul tema;
- **Apertura di negozi di ottica** all'interno di centri commerciali, che con i loro orari di apertura prolungati, obbligano l'attività ad avere un maggior numero di dipendenti che devono essere in possesso del diploma di ottico;

- **Necessità di ottici qualificati all'interno delle aziende produttrici di lenti**, che siano in grado di rispondere alle richieste dei professionisti operanti all'interno dei negozi di ottica.



**UN'OPPORTUNITÀ  
DI LAVORO  
CONCRETA**

## SBOCCHI DI LAVORO CONCRETI

Al termine del percorso biennale e al superamento dell'esame finale, gli sbocchi di lavoro sono molteplici:

- **Conduzione in proprio o come lavoro dipendente** all'interno di un negozio di ottica indipendente;
- **Responsabile di un negozio di ottica** di proprietà di una catena;
- **Consulente** (esperto di lenti a contatto, ipovisione, ecc.) presso varie attività commerciali di ottica;
- **Dipendente di aziende** di produzione di lenti o strumenti oftalmici.

## AMMISSIONE, SELEZIONE E RICONOSCIMENTO CREDITI

Per l'ammissione al corso è necessario il **diploma di maturità** e, per gli studenti stranieri, la **conoscenza della lingua italiana** (livello A2) che verrà misurata con un apposito test.

Qualora il numero delle iscrizioni superasse il numero di posti previsti, l'ammissione al corso verrà effettuata attribuendo un peso pari al 30% al voto conseguito in sede di esame di maturità, ed un 70% al colloquio, svolto dal direttore del corso e due docenti. Al termine del 1° anno è prevista una verifica il cui superamento consentirà l'accesso al 2° anno.

Su richiesta dell'allievo, potranno essere **riconosciuti crediti in ingresso** secondo le modalità e nei termini stabiliti dalla normativa in materia.

## COSTO INDIVIDUALE PER LA FREQUENZA

Il costo del corso è di **€ 8.000,00 esente IVA**, comprensivo di tassa di iscrizione, materiale didattico, attrezzature, assicurazione contro gli infortuni, ecc. Il pagamento può essere dilazionato in **rate mensili o trimestrali**. Al momento dell'iscrizione è richiesto il pagamento della prima rata di € 400,00. Consulta la sezione **“voucher formativi”** per scoprire come richiederli!



## MODALITÀ DI RECESSO

Il contraente potrà recedere dal contratto **entro 10 giorni** dalla conferma di avvenuta iscrizione al corso a mezzo comunicazione scritta inviata ad Artide & Antartide tramite raccomandata a/r, PEC o fax.



## DURATA E FREQUENZA

Il corso - erogato dall'Agenzia Formativa **Artide&Antartide** e riconosciuto dalla Regione Toscana con D.D. n.5967 del 23/04/2018 - ha una durata biennale, per un totale di **1920 ore**, di cui **80 di tirocinio**. La **frequenza è obbligatoria**: per l'ammissione all'esame finale è necessario aver raggiunto almeno il 70% delle presenze. Le lezioni si svolgeranno dal Lunedì al Venerdì.



Aule moderne e luminose, laboratori e ambulatori interni tecnologicamente all'avanguardia dove gli studenti potranno mettere in pratica le nozioni apprese durante le lezioni teoriche.

## UN OCCHIO ALL'ECCELLENZA

- Per la prima volta a **Pisa**, in un ambiente tecnologicamente all'avanguardia, con **laboratori e biblioteca interni**;
- Sede didattica **facilmente raggiungibile da tutta Italia** e ben collegata con i trasporti pubblici;
- **Personale docente altamente qualificato**;
- **Numero di studenti contenuto**, per privilegiare un rapporto diretto tra docente e alunno.

## LE MATERIE DI STUDIO

Anatomia Generale  
 Anatomia e Fisiopatologia Oculare  
 Ottica e Laboratorio  
 Laboratorio di Misure Oftalmiche  
 Esercitazioni di Optometria  
 Esercitazioni di Contattologia  
 Esercitazioni di Lenti Oftalmiche  
 Diritto e Legislazione Sociale  
 Economia e Pratica Commerciale  
 Qualità del Servizio  
 Inglese  
 Informatica  
 Fisica e Complementi di Chimica  
 Igiene e Sicurezza sul lavoro  
 Teoria e Pratica della Comunicazione



## COME ISCRIVERSI

Le domande di iscrizione, redatte sugli appositi moduli reperibili presso l'Istituto Galileo\*, potranno essere consegnate in una delle seguenti modalità:

- **a mano** presso la segreteria dell'Istituto Galileo in via V. Gioberti, 39 Pisa,
- trasmesse **via fax** al numero 050.6139326 o **via PEC** all'indirizzo [artideantartide@legalmail.it](mailto:artideantartide@legalmail.it),
- inviate a mezzo **raccomandata a/r** ad Artide&Antartide - Via S. Antioco, 72 - 56021 Navacchio - Cascina (PI), accompagnate dalla copia del documento di identità e dalla contabile del pagamento della prima rata.

Contattaci scrivendo a [info@istitutogalileopisa.it](mailto:info@istitutogalileopisa.it) o telefonando allo 050.8068971 per sapere entro quando è possibile iscriversi!

## DIDATTICA A DISTANZA

Nell'eventualità che, a causa dell'emergenza coronavirus, si rendesse necessaria la sospensione delle attività didattiche in presenza, Artide&Antartide si impegna a continuare l'erogazione delle lezioni in modalità telematica tramite piattaforme dedicate.

\*Istituto Galileo è un'unità locale dell'Agenzia Formativa Artide&Antartide

## VIENI A TROVARCI!

L'Istituto Galileo ti aspetta per visitare la struttura, chiamaci per un appuntamento!



# ISTITUTOGALILEO

---

scuola di ottica  
•PISA•

PER INFO E ISCRIZIONI:

Istituto Galileo - Scuola di Ottica Pisa  
via V. Gioberti, 39 - Pisa  
tel. 050.8068971  
info@istitutogalileopisa.it  
www.istitutogalileopisa.it



Istituto Galileo - Scuola di Ottica Pisa  
è un'unità locale dell'Agenzia Formativa Artide&Antartide,  
accreditata dalla Regione Toscana (codice di accreditamento PI 0216)