

*Al lavoro con due anni di corso dopo le scuole superiori*

# Il mondo del lavoro cerca ottici abilitati

*Il 97% dei diplomati lavora entro sei mesi*

*Una scuola pronta a formare "nuovi ottici professionisti" per "nuovi consumatori"*

**QUANDO MI CHIEDONO** "cosa consigli a un ragazzo che ha concluso la scuola media superiore e vuole trovare un lavoro?", rispondo, senza esitazioni, "fai l'Ottico!", una professione in area sanitaria che dopo due anni di studi dà accesso nel 97% dei casi - e ben retribuito - al mondo del lavoro.

Il mercato del lavoro cerca figure professionali che sappiano mixare conoscenze tecniche, scientifiche e professionali con l'utilizzo di tecnologie di ultima generazione. Gli Ottici abilitati appartengono a questa categoria: la professione sanitaria richiede una formazione scientifica e pratica e attitudine al rapporto con le persone con problemi di vista o con quelli che cercano l'occhiale da sole più in linea con la moda. Il settore dell'ottica fornisce un servizio sociale necessario garantendo l'efficienza della vista, un senso indispensabile, alla maggior parte dei cittadini: 35 milioni di utilizzano occhiali e 7 milioni le lenti a contatto. Ed il numero è in aumento a causa dell'invecchiamento della popolazione ed i nuovi stili di vita

come l'impiego di strumenti informatici SmartTv, tablet e smartphone, e visori che impongono un utilizzo della vista più intenso. L'Ottico è l'unica figura professionale regolamentata e autorizzata dalla legge a realizzare a fornire gli ausili visivi su misura. Inoltre, l'Ottico lavora in tutta la filiera del settore, soprattutto nel 10.000 negozi specializzati, ma anche nelle 1000 aziende con ruoli tecnici e commerciali.

Per queste ragioni la domanda di Ottici diplomati non solo è sempre sostenuta, ma il mondo della scuola non mette a disposizione tutti gli ottici che il mercato del lavoro richiede. I posti di lavoro disponibili sono superiori al numero degli ottici che ogni anno si diplomano e molti posti rimangono vacanti.

Basta questo per capire quanto oggi possa essere interessante per un giovane fare un percorso di studio che apre la strada alla professione dell'Ottico abilitato nella sede scolastica più idonea per proporsi in modo positivo al mondo del lavoro. Il corso dura due anni al cui termine si è pronti per la professione.



Peso: 73%

“L'ISTITUTO ZACCAGNINI, fondato a Bologna 43 anni fa e presente anche nel centro di Milano – racconta il direttore **Giorgio Righetti** – è riconosciuto come il primo network scolastico in Italia per la formazione Ottico-Optometrica ed è il primo riferimento nazionale degli Ottici e delle principali aziende nazionali e multinazionali del settore”.

Il corso biennale per Ottico post scuola media superiore è realizzato sia a tempo pieno, sia per studenti lavoratori e consente di acquisire tutte le conoscenze e le abilità per svolge-

re la professione e, grazie al diploma abilitante, di inserirsi direttamente nel mondo del lavoro: misurare la vista, prescrivere gli occhiali, applicare le lenti a contatto, confezionare occhiali su misura che correggono tutti i difetti visivi e utilizzare la strumentazione oftalmica, anche la più innovativa e complessa, presente nei laboratori ed ambulatori dell'Istituto Zaccagnini, famosi per essere i più ampi ed attrezzati d'Italia. Il Diploma abilitante apre le porte anche ad una serie di ulteriori percorsi formativi qualificanti.

#### **Il Diploma abilitante di Ottico**

Il Corso conferisce la Licenza di abilitazione all'esercizio dell'arte ausiliaria delle professioni sanitarie di Ottico, riconosciuta in Italia, nell'Unione Europea ed in altri Stati con i quali vige il principio di reciprocità.

#### **Scienze Sanitarie e tante attività pratiche**

Il piano degli studi del corso biennale per Ottici è formato da diverse materie sanitarie e scientifiche e la didattica si fonda su una visione attuale ed europea basata sull'integrazione delle nozioni teoriche con molte esercitazioni pratiche e cliniche mirate a un rapido ingresso nel mondo del lavoro. Si studiano diritto commerciale, legislazione sociale, fisica, ottica e laboratorio, anatomia, fisiopatologia oculare. Le materie pratiche sono esercitazioni di Optometria, di Lenti a Contatto e di Lenti Oftalmiche.

#### **Corsi a numero chiuso**

Ogni anno scolastico vengono ammessi 100 studenti a Bologna e 100 studenti a Milano.

#### **Le relazioni con gli Studenti e le famiglie**

Le relazioni con gli studenti e le famiglie si fondano sul principio per cui ogni studente che non termina o non consegue il massimo di apprendimento possibile è una sconfitta per la scuola.

Lo studente può contare su una serie di integrazioni e supporti scolastici che massimizzano l'esito scolastico. Corsi di recupero, integrativi e tutor a disposizione anche fuori orario, sia per chi ha bisogno di recuperare, ma anche per chi ha voglia di migliorare. Grazie a ciò il 94% dei nostri studenti conclude positivamente il corso per Ottici contro il 60% dell'Università.

#### **A Bologna e Milano studenti da tutta Italia**

I nostri studenti - aggiunge il direttore Giorgio Righetti - sono soprattutto diplomati di tutti gli indirizzi di scuola superiore: licei, istituti tecnici e professionali. Di questi il 15% possiede una laurea ed il 39,5% lavora. Il 54% sono femmine ed il 46% maschi. Riguardo l'età, la media è 23 anni sebbene, soprattutto nei corsi per studenti lavoratori, il 24% ha più di 25 anni e l'8% oltre i 35. Mediamente abbiamo 600 studenti all'anno provenienti da tutta Italia e dall'estero, iscritti a tutti i corsi.



Peso: 73%

**Il prossimo anno scolastico a scuola e in sicurezza**

Durante il lockdown, mentre la didattica proseguiva regolarmente a distanza, abbiamo realizzato un progetto completo per poter svolgere regolarmente e in sicurezza l'anno scolastico 2020/2021 garantendo un livello di prevenzione superiore a quello richiesto dalla legge. In collaborazione con i consulenti della sicurezza e della medicina del lavoro è stato studiato un Protocollo di prevenzione generale ed uno specifico per le attività pratiche che caratterizzano i corsi dell'Istituto. Sono stati realizzati importanti interventi strutturali nelle sedi di Bologna e Milano (le cui dimensioni garantiscono adeguato distanziamento) camere termografiche professionali che misurano continuamente la temperatura corporea di chiunque acceda e sia in Istituto, gli infissi sono stati modificati per garantire un ricambio costante e naturale dell'aria, sono stati installati 21 impianti di trattamento biologico dell'aria in grado di sanificarne 2.940 metri cubi ogni ora, sono stati definiti percorsi interni e ingressi e uscite separate per garantire il distanziamento. Inoltre, sono stati definiti rigorosi programmi di sanizzazione periodica e pulizia quotidiana. Sul piano didattico stiamo potenziando e sviluppando con ulteriori funzionalità la piattaforma didattica ed il registro elettronico qualora in futuro sia imposto un nuovo lockdown. Grazie a ciò, i nostri studenti hanno ripreso la frequenza, a gruppi, per svolgere le attività pratiche.



**OPEN DAY IN SEDE, ONLINE E VISITE INDIVIDUALI**

Informazioni sul tutta la gamma dei corsi scolastici e di specializzazione dell'Istituto Zaccagnini e sulle prospettive occupazionali offerte dall'ottica e dall'optometria.

Gli "Open Day" nelle sedi dell'Istituto Zaccagnini e ONLINE sono un evento esperienziale con cui gli studenti e le loro famiglie acquisiscono tutte le informazioni riguardanti il corso biennale, il settore dell'ottica, la professione dell'ottico e le opportunità che il diploma abilitante apre come dipendente, professionista e imprenditore.

Gli orientatori e la Direzione forniranno tutte le informazioni e faranno visitare le aule, i laboratori e gli ambulatori e gli ambienti didattici attrezzati per dimostrazioni pratiche e cliniche, cablati ed informatizzati per supportare al meglio le esercitazioni.

È possibile realizzare visite all'Istituto e incontri individuali con la Segretaria Studenti e con la Direzione tutti i giorni su appuntamento.



Peso:73%