

ISTITUTO PROFESSIONALE M.BUONARROTI
INDIRIZZO SERVIZI SOCIO SANITARI
ARTI AUSILIARIE DELLE PROFESSIONI SANITARIE
OTTICO

SCUOLA MEDIA

ENTRATA



ISTITUTI SUPERIORI

AMMISSIONE

DIPLOMA DI LICENZA DI SCUOLA
SECONDARIA DI PRIMO GRADO

DURATA DEL CORSO

DUE BIENNI E UN QUINTO ANNO

**ESAMI DA SOSTENERE IN
ISTITUTO**

ESAME DI STATO AL V ANNO
ESAME DI ABILITAZIONE AL V ANNO

TITOLO CONSEGUITO

DIPLOMA PROFESSIONALE DI STATO
DIPLOMA DI ABILITAZIONE

PROFILO PROFESSIONALE

Il Diplomato di istruzione professionale dell'indirizzo "Servizi socio-sanitari", nell'articolazione "Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico", possiede le competenze di ottica ed oftalmica necessarie per realizzare, nel laboratorio oftalmico, ogni tipo di soluzione ottica personalizzata e per confezionare, manuntenere e commercializzare occhiali e lenti, nel rispetto della normativa vigente.

È in grado di :

utilizzare in modo adeguato materiali, leghe, strumentazioni e tecniche di lavorazione e ricostruzione indispensabili per preparare ausili e/o presidi sanitari con funzione correttiva, sostitutiva, integrativa ed estetica per il benessere della persona;
utilizzare gli strumenti informatici di ausilio al proprio lavoro, nella tecnica professionale e nella gestione dei dati e degli archivi relativi ai clienti;
applicare le norme giuridiche, sanitarie e commerciali che regolano l'esercizio della professione;
dimostrare buona manualità e doti relazionali per interagire positivamente con i clienti.

A conclusione del percorso quinquennale, il Diplomato OTTICO, conseguirà le seguenti competenze:

1. Realizzare ausili ottici su prescrizione del medico e nel rispetto della normativa vigente.
2. Assistere tecnicamente il cliente, nel rispetto della prescrizione medica, nella selezione della montatura e delle lenti oftalmiche sulla base delle caratteristiche fisiche, dell'occupazione e delle abitudini.
Informare il cliente sull'uso e sulla corretta manutenzione degli ausili ottici forniti.
3. Misurare i parametri anatomici del paziente necessari all'assemblaggio degli ausili ottici.
4. Utilizzare macchine computerizzate per sagomare le lenti e assemblarle nelle montature in conformità con la prescrizione medica.
5. Compilare e firmare il certificato di conformità degli ausili ottici nel rispetto della prescrizione oftalmica e delle norme vigenti.
6. Definire la prescrizione oftalmica dei difetti semplici (miopia e presbiopia, con esclusione dell'ipermetropia, astigmatismo e afalchia).
7. Aggiornare le proprie competenze relativamente alle innovazioni scientifiche e tecnologiche, nel rispetto della vigente normativa.