

## Dettaglio Area di attività

---

**SETTORE** - 10 Meccanica, produzione e manutenzione di macchine, impiantistica

**PROCESSO** - Lavorazioni lenti (ottiche e oftalmiche) e assemblaggio di strumenti ottici

**SEQUENZA DI PROCESSO** - Lavorazioni lenti (ottiche e oftalmiche) e assemblaggio di strumenti ottici

---

### **ADA.10.11.02 (ex ADA.7.94.281) - Assemblaggio di apparecchi ottici**

RA1: Realizzare le lavorazioni delle lenti per apparecchi ottici, a partire dalla predisposizione dei macchinari necessari, effettuando il rivestimento delle lenti grezze con polvere di calco, il taglio, la molatura, la lucidatura, la sagomatura e il trattamento per ridurre la riflessività della luce

ATTIVITA' RA.10.11.02.1

Rivestitura delle lenti grezze con polvere di calco

Taglio delle lenti

Molatura e lucidatura delle lenti

Trattamento delle lenti per la riduzione della riflessività della luce

Lavorazione prismi (taglio, lucidatura, ecc.)

Predisposizione delle macchine utensili per la lavorazione di lenti in diversi materiali (es. policarbonato, cristallo ottico, CR39, ecc.)

Esecuzione della sagomatura delle lenti

RA2: Assemblare gli apparecchi ottici, montando le lenti con i diversi componenti elettronici

ATTIVITA' RA.10.11.02.2

Realizzazione dell'assemblaggio dei componenti elettronici degli apparecchi ottici

Assemblaggio lenti e prismi

## Codici ISTAT CP2021 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
6.3.1.5.2	Addetti alla produzione di apparecchi ottici

## Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
26.70.11	Fabbricazione di elementi ottici e strumenti ottici di precisione
26.70.12	Fabbricazione di attrezzature ottiche di misurazione e controllo
26.70.20	Fabbricazione di apparecchiature fotografiche e cinematografiche
26.80.00	Fabbricazione di supporti magnetici ed ottici
32.50.40	Fabbricazione di lenti oftalmiche
32.50.50	Fabbricazione di armature per occhiali di qualsiasi tipo; montatura in serie di occhiali comuni
33.13.01	Riparazione e manutenzione di apparecchiature ottiche e fotocinematografiche (escluse macchine fotografiche e videocamere)

