

# Curriculum Vitae Europass

Inserire una fotografia (facoltativo)

## Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

**Langella Lucio**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

## Settore professionale

**Medico chirurgo specialista in oftalmologia**

## Esperienza professionale

Date

dal 1988 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Specialista Ambulatoriale

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Asl Latina

Tipo di attività o settore

Medico

## Istruzione e formazione

Date

1982

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea in Medicina e chirurgia

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Specialista in Oftamologia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università federico II Napoli

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Facoltativo

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

**Italiano**

Altra(e) lingua(e)

**Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**

**Lingua**

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
B1	B1	B1	B1	A2	

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.

Capacità e competenze organizzative	Segretario provinciale Sumai
Capacità e competenze tecniche	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.
Capacità e competenze informatiche	buone
Capacità e competenze artistiche	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.
Altre capacità e competenze	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.
Patente	B
<b>Ulteriori informazioni</b>	Inserire qui ogni altra informazione utile, ad esempio interessi, referenze, ecc.
<b>Allegati</b>	Enumerare gli allegati al CV. (facoltativo)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196  
"Codice in materia di protezione dei dati personali"

**Firma**