



# Bologna Corinna

Occupazione desiderata :  
Tecnico di laboratorio biomedico

## DATI PERSONALI

[REDACTED] 987

Sesso : Femminile

Nazionalità : Italiana

Indirizzo : [REDACTED]

200, Torino

Telefono : [REDACTED]

Fax : [REDACTED]

Email : [REDACTED]

## SOFTWARE

Excel : avanzato

PowerPoint : avanzato

Word : avanzato

Email : avanzato

Software di laboratorio

(DNLab, LIS, Copernico, ecc) :

avanzato

## LINGUE

Italiano : madrelingua

Inglese: B1 ascolto e lettura,

A2 parlato e scrittura

## ALTRO

Brevetto di qualifica da

educatore cinofilo : Livello

3QEQ

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".

## OBIETTIVO PROFESSIONALE E DICHIARAZIONE PERSONALE

Il mio obiettivo è trovare un'occupazione inerente il mio corso di studi, che rappresenti la porta d'ingresso verso un ulteriore percorso di crescita e soddisfazioni personali e professionali.

Sono una persona dinamica, flessibile, professionale, affidabile,

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2017-2019	Laurea	Tecniche di Laboratorio Biomedico
Università di	Voto	109/110
Medicina - Torino	Tesi	Uso di sostanze psicotrope ed etanolo in caso di violenza sessuale e confronto con altre situazioni a rischio
2018 - 2019	Tirocinio	Laboratorio di tossicologia clinica e forense
Centro Regionale Antidoping - Torino		
2017 - 2018	Tirocinio	Laboratorio di anatomia patologica, Laboratorio di microbiologia
Ospedale Humanitas Gradenigo - Torino		
2017	Corso	Corso di primo soccorso BLSD
CTO - Torino		
2016 - 2017	Tirocinio	Laboratorio analisi - chimica clinica
Ospedale Humanitas Gradenigo - Torino		
2016 - 2017	Corso	Assistente alla poltrona odontoiatrica
Istituto ITI Impera - Torino		

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

2008 - 2016 Occupazione di professioni lavorative non inerenti l'attuale curriculum,  
Piemonte - Italia

## COMPETENZE PROFESSIONALI ED ORGANIZZATIVE

- Buona conoscenza strumenti e software di laboratorio (inclusi controlli di qualità e calibrazioni) di chimica clinica, biologia molecolare e microbiologia
- Ottime competenze nella risoluzione di problemi
- Ottime competenze nella gestione del lavoro sia in team che in autonomia