

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GAMBARDELLA ANNARITA**
Indirizzo **VIA LUIGI ANGRISANI N 45, NOCERA INFERIORE (SA), CAP.84014**
Telefono **3392949464 -081925659**

E-mail **annarita.gambardella@libero.it**

Nazionalità italiana
Data di nascita 30/09/1991 A BATTIPAGLIA (SA)

ESPERIENZA LAVORATIVA

DA LUGLIO A SETTEMBRE DEL 2020 E DEL 2021 HO LAVORATO PRESSO LA COMPAGNIA MERCANTILE D'OLTREMARE EFFETTUANDO CONTROLLI SUL PRODOTTO IN LINEA E SUL PRODOTTO FINITO.

DAL 2012 AL 2014, NEI MESI ESTIVI, HO LAVORATO PRESSO IL LABORATORIO S&P DI A.SCHETTINO, SITUATO A NOCERA SUPERIORE (SA), NEL REPARTO BROMATOLOGICO OCCUPANDOMI DEI CONTROLLI DI PH, °BRIX, °BOSTWICK SUL PRODOTTO FINITO DI PASSATE DI POMODORI, POMODORI PELATI, POMODORINI E CUBETTATO; CONTROLLI DI TARATURE STRUMENTI E TEMPERATURE DEGLI AMBIENTI.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Attualmente iscritta alla laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari presso l'Università Federico II di Portici (NA).

Laurea triennale in Tecnologie Alimentari conseguita presso l'Università Federico II di Portici (NA) il 27/04/2020. Titolo della tesi: "COLTURE STARTER DI BATTERI LATTICI NEL SETTORE LATTIERO-CASEARIO".

Ho frequentato il liceo scientifico presso l'istituto N. Sensale di Nocera Inferiore conseguendo il diploma nel 2010.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

OTTIMA

OTTIMA

OTTIMA

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

OTTIME CAPACITÀ DI ADATTAMENTO, SPIRITO DI INIZIATIVA E COLLABORAZIONE OLTRE AD UN FORTE SENSO DI RESPONSABILITÀ.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

BUONE CAPACITÀ NELL'UTILIZZO DEL COMPUTER, DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS ,PACCHETTO MICROSOFT OFFICE E DI INTERNET.

HOBBY

NUOTO, PALESTRA.

PATENTE O PATENTI

Patente B

Ai sensi del D. Lgs 196/2003 autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenenti in questo curriculum per le esigenze di selezione e comunicazione.

