## **CURRICULUM VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI** 

Nome e Cognome

Antonella Pannocchia

Data di nascita

14/01/1956

Telefono

Telefono cellulare

0039 3476967723

Indirizzo posta elettronica

antonellapannocchia@tiscali.it

Indirizzo Pec

antonellapannocchia@onb.it

Incarico attuale

In quiescenza

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1975

Liceo scientifico statale Galileo Ferraris - Torino

Diploma Maturita' scientifica

1982

Universita' Studi di Torino

Laurea Biologia

1986

Unversita' Studi Pavia

Diploma specializzazione Biochimica Clinica

1990

Universita' Studi Torino

Diploma specializzazione Patologia Generale

1993

Universita' Studi Torino

Diploma specializzazione Igiene di Sanita' pubblica e territorio

LINGUE

Inglese conoscenza ottima

Conoscenza scolastica spagnolo, francese, tedesco

CAPACITÀ E COMPETENZE

OTTIME CAPACITA' ORGANIZZATIVE, MANAGERIALI, GESTIONALI , PUBBLICHE RELAZIONI

**TECNICHE** 

ESPERIENZA LAVORATIVA E PROFESSIONALE

DA FEBBRAIO 2021 IN QUIESCENZA

1. DIRIGENTE BIOLOGO PRESSO OSPEDALE MOLINETTE DI TORINO (1989 - 1999)

2. DIRIGENTE BIOLOGO PRESSO ARPA+ PIEMONTE (1999- 2004)

3. DIRETTORE DIPARTIMENTO BIELLA ARPA PIEMONTE (2004 - 2008)

4. DIRETTORE DIPARTIMENTO TORINO ARPA PIEMONTE (2008 - 2021)

\* AGENZIA REGIONALE AMBIENTE

Pagina 1 - Curriculum vitae di [COGNOME, gnome]

# SCHEDA PRESENTAZIONE

lo sottoscritta Antonella Pannocchia, avanzo la mia candidatura come consigliere Nazionale di UNI3. Sono laureata in Biologia e specializzata in Biochimica Clinica, Patologia Generale, Igiene dell'Ambiente e del Territorio. Ho conseguito inoltre un Master in Scienza dell'Alimentazione.

Attraverso tale percorso formativo ho maturato e mantenuto ottime conoscenze e competenze tecniche. <u>Da febbraio 2021 sono in quiescenza.</u>

Ho lavorato come DIRIGENTE BIOLOGO PROFESSIONAL PRESSO L' OSPEDALE MOLINETTE DI TORINO (1989 - 1999) coordinando le attività del laboratorio di ematologia;

Dopo trasferimento in ARPA\* ho lavorato come DIRIGENTE BIOLOGO PROFESSIONAL coordinando LA FORMAZIONE E EDUCAZIONE AMBIENTALE DELL'ENTE (1999- 2004);

Sempre in Arpa ho ricoperto ruoli apicali in qualità di DIRETTORE DIPARTIMENTO BIELLA (2004 - 2008) (direttore di circa 50 unita' operative) e successivamente come DIRETTORE DIPARTIMENTO TORINO (2008 - 2021) (direttore di circa 180 unita' operative).

Tale ruolo direzionale ha richiesto elevate CAPACITA' ORGANIZZATIVE, MANAGERIALI, GESTIONALI e di PUBBLICHE RELAZIONI.

\* AGENZIA REGIONALE AMBIENTE

Nel percorso professionale ho avuto numerosi incarichi di docenza :

Docente di didattica integrata presso specializzazione di ematologia Univ. Torino Fac. Medicina;

Docente di biochimica clinica presso scuola infermieri Ospedale Molinette;

Docente di biochimica dell'alimentazione presso scuola per dietisti Ospedale Molinette;

Docente di igiene del territorio, delle acque e degli alimenti presso scuola TPALL\* - Univ. Torino.

\* Tecnici Prevenzione Ambiente e Lavoro

Ho partecipato ad oltre 100 convegni in Italia e all'estero su temi di ricerca ematologica applicata e successivamente su temi ambientali, nei quali sono intervenuta con contributi scritti e/o relazioni.

## Ho pubblicato:

- circa 80 full paper su riviste con referee relativi a ricerche di biochimica clinica , patologia generale e ricerca ematologica applicata;
- circa 40 comunicazioni o relazioni in convegni o su riviste nazionali relative a argomenti ambientali e sulla sostenibilità

#### Dal 2021:

- collaboro con la rivista BIOS su temi relativi alla sostenibilità ambientale;
- tengo corsi relativi alla sostenibilità ambientale presso le Uni3 di Torino, Moncalieri, Chieri, Trofarello;
- dal gennaio 2023 collaboro con la testata "il mercoledi" con una rubrica sulla storia e i prodotti del territorio nell'ambito della sezione : Pianalto my Land

Ho contributo nel marzo 2023, con l'attuale direttivo del quale faccio parte, alla nascita della sezione UNI3 di Trofarello.

Mail: antonellapannocchia@tiscali.it; antonellapannocchia@icloud.com,

Cell: 0039 3476967723

Si autorizza al trattamento dati

Putouelle Tumoul j