

Curriculum Formativo e Professionale di MATILDE IPPEDICO

DATI ANAGRAFICI

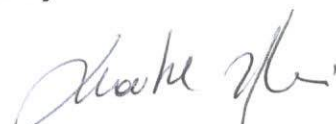
Matilde Ippedico

Nata a Ruvo di Puglia (BA) il 04/09/1973

Nazionalità: Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- A.A. 2009-10 **Seminario teorico -pratico in "Parassitologia Intestinale ed Ematica" – Ordine Nazionale dei Biologi del Molise- Campobasso.**
- A.A. 2006-07 **Corso di Perfezionamento in "Metodologie Diagnostiche innovative in Biochimica e Biologia Molecolare Clinica" – Università degli Studi di Firenze, conseguito in data 20/04/2007;**
- A.A. 2006-07 **Master in "Epidemiologia dei Servizi Sanitari" – Università Tor Vergata Roma; conseguito in data 05/03/2007;**
- A.A. 2005-06 **Corso di Perfezionamento in "Biologia Molecolare in Sanità Pubblica" – Università Cattolica del Sacro Cuore Roma**
- A.A. 2002-03: **Diploma di Specializzazione in Biochimica Clinica – Università degli Studi di Bari; Titolo della Tesi Sperimentale: "Ricerca e Tipizzazione di Human Papillomavirus (HPV) mediante Polymerase Chain Reaction (PCR) e Ibridazione Inversa"; Votazione: 50/50 e lode.**
- 22/03/2001 **Abilitazione all'insegnamento per la classe di concorso A060 (scienze naturali, chimica e geografia, microbiologia) negli istituti di istruzione secondaria superiore per superamento di concorso.**
- 12/01/2001 **Abilitazione all'insegnamento per la classe di concorso A059 (scienze matematiche, chimiche) fisiche e**



naturali nella scuola media) negli istituti di istruzione di I grado per superamento di concorso.

- 23/06/1999:** **Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo.**
- A.A 1996-97:** **Laurea in Scienze Biologiche (Indirizzo Fisiopatologico) – Università degli Studi di Bari; Titolo della Tesi Sperimentale: "Analisi strutturale e funzionale delle regioni non tradotte degli mRNA eucariotici"; Votazione: 108/110.**
- A.S. 1991-92:** **Diploma Maturità Scientifica – Liceo Scientifico "O. Tedone" Ruvo di Puglia (BA).**

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Dal 01/07/2012 –ad oggi In **servizio a tempo pieno e indeterminato**, presso la ASL BA - U.O. di Patologia Clinica P.O. di Terlizzi, in qualità di Dirigente Biologo I livello. (Anzianità convalidata dal 01/06/2005).
- ANNO ACCADEMICO 2007/2008** **Docente** dell'insegnamento universitario denominato "Statistica Medica II " del 2° anno del Corso di laurea Scienze Infermieristiche (32 ore di lezioni frontali ovvero 2 CFU)
Sede: Università degli Studi di Bari. Sede Polo Didattico Universitario di Molfetta.
- ANNO 2007** **Responsabile Scientifico** del Progetto Formativo Aziendale (A.S.L: Bari) intitolato "Le moderne tecniche di biologia molecolare applicate alla pratica clinica: attualità e prospettive".
- 24 – 25/05/2007** **Docente** al corso ECM Aziendale (ASL BARI) sul tema: "Struttura degli acidi nucleici, codice genetico e replicazione del DNA: la PCR".
- 30/11/1998- 31/01/1999:** Contratto di lavoro autonomo in favore del **Dipartimento di Biochimica e Biologia Molecolare dell'Università di Bari**, per l'aggiornamento della banca dati specializzata UTRdb.



ATTIVITA' SCIENTIFICHE

Pubblicazione: *UTRdb a specialized database of 5' and 3' untranslated regions of eukaryotic mRNAs*". G.Pesole, S. Liuni, G. Grillo, **M.Ippedico**, A. Larizza, W. Makalowski, C. Saccone. Nucleic Acid Research, 1999, Vol. 27, No.1

Atti del Congresso "Beyond the identification of Transcribed Sequences: Functional and Expression Analysis" a Washington, 24-26 Ottobre 1998, dal titolo: "*Specific Sequence features and evolution of untranslated regions of eukaryotic mRNAs*". Pesole G., Liuni S., Grillo G., **Ippedico M.**, Larizza a., Makalowski W., Saccone C.

(<http://www.ornl.gov/TechResources/meetings/iwits8/announce.html>)

Poster: "Banche dati biologiche Specializzate e Algoritmi per l'analisi delle biosequenze. Il server BioWWW.

Atti del Congresso Internazionale sul Carciofo tenutosi a Tutela (Spagna) 5-8 Maggio 2003, dal titolo: "*Microsatellite and AFLP markers in an artichoke world collection*". G. Sonnante, **M. Ippedico**, A. De Paolis. Pag.22

Atti del XLVII congresso annuale SIGA (Società Italiana di Genetica Agraria) tenutosi a Verona 24-27 Settembre 2003, dal titolo "*AFLP markers disclose diversità in a collection of artichoke germplasm*"- G. Sonnante, **M. Ippedico**, A. De Paolis, D. Pignone. ISBN 88-900622-4-X.

COMPETENZE ACQUISITE

Nell'ambito delle varie esperienze lavorative e formative ho appreso le tecniche molecolari (ESTRAZIONE DNA ed RNA, RT-PCR, PCR, IBRIDAZIONE INVERSA SU STRISCIA, A.F.L.P.) e sierologiche (E.L.I.S.A., E.I.A., AGGLUTINAZIONE, WESTERN BLOT, RIBA TEST); tecniche immunoematologiche, tecniche radioimmunologiche (R.I.A) e radioimmunometriche (I.R.M.A.) finalizzate ai dosaggi ormonali.

LINGUE STRANIERE

INGLESE: Ottima conoscenza della lingua parlata e scritta

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi Operativi: **Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows XP - Unix - Mac OS X.**

Autorizzo il trattamento dei dati contenuti in questo curriculum vitae per ogni fase di selezione ai sensi della legge 675/96.

Ruvo di Puglia lì, 14/05/2020

