

La sottoscritta Martina Bonofiglio consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art 76 del D PR 28/12/2000 n. 445, in caso di dichiarazioni mendaci, e di uso di atti falsi e consapevole della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti a seguito di dichiarazioni non veritiere così come previsto dall'art 75 del DPR 445 del 28 dicembre 2000, dichiara sotto la sua personale responsabilità ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000 di essere in possesso del seguente curriculum.

Curriculum vitae
Martina Bonofiglio

Contatti: martina.bonofiglio@ospedalerc.it; martina.bonofiglio@pec.it

ISCRIZIONE ALBO BIOLOGI

21/02/2013 – ATTUALE

Iscrizione Albo Biologi: N° AA_067852

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 02/10/2008 **LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE BIOLOGICHE** – presso l' Università degli studi della Calabria con voto 93/110. Via Pietro Bucci, Arcavacata, Rende CS, Rende, Italia.
- 24/07/2012 **LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE** – presso l' Università degli studi della Calabria con voto 110/110 e Lode . Via Pietro Bucci , Arcavacata, Rende CS, Rende, Italia.
- 19/10/2017 **SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA CLINICA** – presso l' Università degli studi della Calabria con voto 69/70. Via Pietro Bucci , Arcavacata, Rende CS, Rende, Italia.
- 24/04/2019 **MASTER DI 2° LIVELLO IN NUTRIZIONE E INTEGRAZIONE NUTRACEUTICA** – presso l' Università degli Studi della Calabria. Via Pietro Bucci, Arcavacata, Rende CS, Rende, Italia.
- 01/04/2022 *in corso*, **MASTER DI 2° LIVELLO IN DIAGNOSTICA MICROBIOLOGICA AVANZATA** – Università degli Studi Di Pavia – S.da Nuova, 65, 27100 Pavia PV, Italia.

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/03/2021 – Attuale – Reggio Calabria, Italia

DIRIGENTE BIOLOGA – U.O.C Microbiologia e Virologia

GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO “BIANCHI-MELACRINO-MORELLI” (RC)

- **29/09/2021** conferimento incarico professionale di base in materia di “*Infezioni materno fetali*”.
- Dal **19/11/2021 al 03/03/2022** viene nominata **sostituto** del Responsabile in carica della UOC di Microbiologia e Virologia del GOM Reggio Calabria.
- Nell’anno 2021-2022 ha contribuito attivamente alla stesura ed elaborazione dei seguenti Percorsi Diagnostici Terapeutici (PDTA) e Procedure Operative Aziendali:

PDTA: percorso per la sorveglianza dei “Germi Multi-Resistenti MDR”

PDTA: per la diagnosi e il controllo della “Diffusione di Clostridium Difficile”

PDTA: percorso per la diagnosi microbiologica dell’ “Infezione da Micobatteri”

PDTA: percorso “Idoneità per la Donazione d’Organo”

PDTA: “Puntura Accidentale”

15/05/2021: Aggiornamento PDTA COVID anno 2021

06/12/2021: Manuale di appropriatezza per la “Raccolta, Conservazione e il Trasporto dei campioni biologici”

Competenza ed esperienza maturata nel **settore di Immunodiagnostica e Virologia**. Si occupa:

- Della ricerca di anticorpi/antigeni delle principali malattie infettive a carattere virale: *HAV, HBV, HCV, HDV, HIV, virus Erpetici*;
- Della diagnostica del complesso *TORCH* e delle malattie infettive a trasmissione materno fetale;
- Della diagnostica molecolare di *HBV-DNA* e *HCV-RNA* e la successiva identificazione del genotipo virale di *HCV*;
- Della diagnostica molecolare di *HIV-RNA*, e test di conferma mediante western-blot;
- Della ricerca di anticorpi IgM e IgG per la diagnosi indiretta di diverse malattie infettive come quelle sostenute da *micoplasmi, clamidia p., bordetella P.* e malattie esantematiche;
- Della diagnostica indiretta delle malattie infettive a trasmissione sessuale (*Lue*);
- Della ricerca di anticorpi *anti-Leishmania, -rickettsia e -bartonella* con metodica in fluorescenza;
- Dello Screening immunologico per la diagnosi di infezione tubercolare latente con *test Quantiferon*;
- Della ricerca di anticorpi/antigeni di *Sars Cov-2*;
- Della ricerca di antigeni fungini impiegati nella diagnosi delle infezioni fungine (*β -D-glucano; galattomannano; mannoproteina; antigene criptococcico*);

Competenza ed esperienza maturata nel **settore di Biologia Molecolare**. Si occupa:

- Diagnostica molecolare dell’infezione da *Papillomavirus (HPV)* con la ricerca di genotipi ad alto rischio oncogeno
- Della diagnostica di agenti virali ad elevata incidenza nel paziente sottoposto a *trapianto d’organo* e di tessuto, nonché del follow-up e della sorveglianza virologica nei pazienti immunocompromessi;
- Della diagnostica molecolare delle *malattie a trasmissione sessuale (STI)*;
- Della diagnostica molecolare delle *gastroenteriti* a carattere virale, batterico e protozoario;
- Della diagnostica molecolare nell’ambito delle infezioni sostenute da *Plasmodium, Toxoplasma, Leishmania*;
- Della diagnostica molecolare di *Sars Cov 2* e delle *eventuali VOC (Variant of Concern)* effettuati attraverso tecniche di biologia molecolare che prevedono l’amplificazione genica di sequenze target tramite real-time PCR e di amplificazione isoterma (LAMP)
- Della diagnostica molecolare di *infezioni respiratorie* tramite test sindromici in multiplex PCR.

Competenza di utilizzo e interpretazione dei risultati dei seguenti **sistemi diagnostici**:

- Esperienza ed utilizzo della piattaforma automatizzata di estrazione e amplificazione di acidi nucleici in Rt-PCR **Seegene Nimbus**- Arrow Diagnostics -*Allplex™ SARS-CoV-2 Assay* - *Seegene Inc* - *Allplex™ STI Essential Assay* - *Seegene Inc* – *Allplex™ Gastrointestinal Panel Assays* - *Seegene Inc*;
- Esperienza ed utilizzo della piattaforma automatizzata di estrazione e amplificazione di acidi nucleici in Rt-PCR **Seegene STARlet** Arrow Diagnostics - *Anyplex™ II HPV HR Detection* ;
- Esperienza nell'estrazione di acidi nucleici su piattaforma **NUCLISENS EASYMAG** della Bioemrieux ;
- Esperienza ed utilizzo della piattaforma automatizzata di estrazione e amplificazione di acidi nucleici in Rt-PCR **inGENIUS ELITech** ;
- Test molecolari sindromici **Biofire FimArray, QIAstat QIAGEN, Vivalytic Randox**;
- Test molecolari rapidi **Xper Xpress** - Cepheid ,**Vita PCR**- Menarini Diagnostics.
- Analizzatore automatizzato in Chemiluminescenza cartuccia monouso- **FACIS**: Full-Automatic Chemiluminescence Immunoassay System;
- Analizzatore automatizzato in Chemiluminescenza **LIAISON XL**;
- Analizzatore automatizzato in Chemiluminescenza avanzata **VITROS VITROS 3600** - Ortho Clinical Diagnostics;
- Analizzatore in ELFA (Enzyme Linked Fluorescent Assay) **VIDAS** Biomerieux;
- Sistema preanalitico **COBAS p512 e COBAS p 612**, Roches;
- Analizzatore **Cobas 4800**;
- Sistema in immunometria **CHORUS** Diesse;
- Analizzatore automatizzato in Chemiluminescenza cartuccia monouso **Virclia**- ALIFAX.

ESPERIENZA LAVORATIVA

27/03/2020 – 28/02/2021 – Catanzaro, Italia

DIRIGENTE BIOLOGA – U.O.C Microbiologia Clinica

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA "MATER DOMINI"

Competenza ed esperienza maturata nel **settore di Biologia Molecolare**, si è occupata di:

- ✓ Diagnostica molecolare e sierologica di Sars COV 2

MEMBERSHIPS E GRUPPI DI LAVORO

- Socio Aggregato **Amcli** (Associazione microbiologi clinici italiani) dal 2022 ad oggi
- Gruppo di lavoro MICROBIOLOGIA FORENSE- **GLAMIFO** dal 2022 ad oggi
- Socio Ordinario Amcli dal 2019 al 2022

SINDACATO

Iscritta dall'anno 2021 al sindacato **ANAAO ASSOMED**

Iscritta dall'anno 2022 al **Reparto Aziendale (G.O.M) sezione Giovani** - **ANAAO ASSOMED**

ATTESTATI STRUMENTI

1. 19 Ottobre 2022 attestato di partecipazione al corso teorico/pratico **ARROW Diagnostics** sul sistema **Genobio/ERA BIOLOGY FACIS (Full-Automatic Chemiluminescence Immunoassay System)**, con l'utilizzo del kit **Aspergillus Galattomannan detectio kit** , presso la UOC di Microbiologia e Virologia, Grande Ospedale Metropolitano, RC
2. 09 Settembre 2022 attestato di partecipazione al corso di formazione **ALIFAX** per lo strumento **VirClia Lotus** , presso la UOC di Microbiologia e Virologia, Grande Ospedale Metropolitano, RC
3. 25 Maggio 2022 attestato di partecipazione al corso teorico/pratico **ARROW Diagnostics** sul sistema **Starlet con VCMS integrato, impiegato per lo screening dell'HPV** , con l'utilizzo del kit di amplificazione **Anyplex II HPV HR** , presso la UOC di Microbiologia e Virologia, Grande Ospedale Metropolitano, RC
4. 11 Maggio 2021 attestato di partecipazione al corso di formazione **ELitech Group** per lo strumento **Elite Ingenius** presso la UOC di Microbiologia e Virologia, Grande Ospedale Metropolitano, RC
5. 29-30 Marzo 2021 attestato di partecipazione al corso **Diasorin** per la qualifica di **Operatore Base + Intermedio per il sistema LIAISON XL** presso la UOC di Microbiologia e Virologia, Grande Ospedale Metropolitano, RC
6. 26 Febbraio 2021 attestato di partecipazione al corso **Ortho Clinical Diagnostics** per la qualifica di **IMMUNO SYS General Operator on Site** per lo strumento **Vitros 3600** presso la UOC di Microbiologia e Virologia, Grande Ospedale Metropolitano, RC
7. 9 Dicembre 2020 attestato di certificazione **DASIT** per aver partecipato al training di formazione relativo al sistema **XN 550** presso la UOC di Microbiologia Clinica dell'A.O.U Mater Domini , CZ.
8. 3 Giugno 2020 Certificato **QIAGEN** per aver svolto il training di formazione relativo allo strumento **QIAStat-Dx**, presso la UOC di Microbiologia Clinica dell'A.O.U Mater Domini , CZ.

PUBBLICAZIONI

8) 2022 Minerva Med. Apr 6. doi: 10.23736/S0026-4806.22.08030-2. Online ahead of print.

Role of IgG and IgM and proinflammatory aspecific markers in the diagnosis and prognosis of COVID-19 patients stratified by number of positive SARS-CoV-2 genes.

*Angela Quirino , Nadia Marascio , Cinzia Peronace , Giorgio S Barreca , Luigia Gallo , Aida Giancotti , Angelo G Lamberti , Enrico M Trecarichi , Carlo Torti , Maria Mazzitelli , **Martina Bonofiglio** , Francesca Divenuto , Giovanni Matera , Maria C Liberto*

7) 2021 Microbiologia Medica ; volume 36:10235

New methods in meningitis.

***Martina Bonofiglio**, Roberta Bonanno, Francesco D'Aleo*

6) 2019 Transpl Infect Dis. Feb;21(1):e13027. doi: 10.1111/tid.13027. Epub 2018 Dec 6.

NFKB1 promoter polymorphism: A new predictive marker of cytomegalovirus infection after kidney transplantation.

*Francesca Leone, Paolo Gigliotti, Antonella La Russa, Danilo Lofaro, Anna Perri, Donatella Vizza, Simona Lupinacci, Giuseppina Totoda, **Martina Bonofiglio**, Pierangela Presta, Roberta Talarico, Benedetta Aquino, Renzo Bonofiglio*

5) 2019 Cell Biol Toxicol. Apr;35(2):95-109. doi: 10.1007/s10565-018-9438-9. Epub 2018 Jul 6.

Olive leaf extract counteracts epithelial to mesenchymal transition process induced by peritoneal dialysis, through the inhibition of TGFβ1 signaling.

*S Lupinacci, Anna Perri, G Totoda , D Vizza , F Puoci , O I Parisi , F Giordano , D Lofaro , A La Russa, **M Bonofiglio** , R Bonofiglio*

4) 2019 Nutr Cancer.;71(2):320-333. doi: 10.1080/01635581.2018.1559934. Epub 2019 Jan 19.

An Olive Leaf Extract Rich in Polyphenols Promotes Apoptosis in Cervical Cancer Cells by Upregulating p21Cip/WAF1 Gene Expression

*Donatella Vizza, Simona Lupinacci, Giuseppina Totoda , Francesco Puoci, Parisi Ortensia , Anna De Bartolo, Danilo Lofaro , Luca Scrivano, Renzo Bonofiglio , Antonella La Russa , **Martina Bonofiglio** , Anna Perri.*

3) 2018 J Nephrol. Oct;31(5):775-783. doi: 10.1007/s40620-018-0513-3. Epub 2018 Jul 17.

Testosterone in renal transplant patients: effect on body composition and clinical parameters.

*Danilo Lofaro , Anna Perri, Antonio Aversa, Benedetta Aquino, **Martina Bonofiglio**, Antonella La Russa, Maria Giovanna Settino, Francesca Leone, Alessandro Ilacqua , Filomena Armentano , Donatella Vizza , Simona Lupinacci , Giuseppina Totoda , Renzo Bonofiglio*

2) 2017 J Endocrinol Invest. Feb;40(2):153-162. doi: 10.1007/s40618-016-0537-2. Epub 2016 Sep 3.

High doses of hydroxytyrosol induce apoptosis in papillary and follicular thyroid cancer cell.

*G Totoda, S Lupinacci, D Vizza, R Bonofiglio , E Perri, **M Bonofiglio**, D Lofaro, A La Russa, F Leone, P Gigliotti, R A Cifarelli, A Perri*

Active compounds extracted from extra virgin olive oil counteract mesothelial-to-mesenchymal transition of peritoneal mesothelium cells exposed to conventional peritoneal dialysate: in vitro and in vivo evidences.

S Lupinacci , G Toteda , D Vizza , A Perri , C Benincasa , A Mollica , A La Russa , P Gigliotti , F Leone , D Lofaro , M Bonofiglio , E Perri , R Bonofiglio

ABSTRACT PRESENTATI A CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

54) IMPATTO DI SARS COV-2 SULLA DIAGNOSTICA DI ALTRE INFEZIONI RESPIRATORIE.

M. Bonofiglio 1, N. Ferraro 1, C. Papola 1, G. Cortese 1 , C. Muzzupappa 1, 1, R. Freno 1, C. Alescio 1, J. Miroddi 1, F. D'Aleo 1. UOC MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA GOM- Grande Ospedale Metropolitano , Reggio Calabria. 26 febbraio-1 marzo 2022 PALACONGRESSI RIMINI

53) ANDAMENTO DELL'INFEZIONE DA SIFILIDE NE PERIODO PRE-PANDEMICO E PANDEMICO DA COVID-19.

M. Bonofiglio 1, A. Oliva 1, D. Ielo 1 , F. Romeo 1, A. Chirico 1, C. Papola 1, C. Alescio 1, R. Freno 1, A. Lo Giudice 1, J. Miroddi 1, N. Ferraro 1, F. D'Aleo 1. UOC MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA GOM- Grande Ospedale Metropolitano , Reggio Calabria. 26 febbraio-1 marzo 2022 PALACONGRESSI RIMINI

52) TRICHOSPORON ASAHII E SARS COV-2: A CASE REPORT.

D. Perugini 1 , S. Dodaro 1 , M. Cosentino 1 , **M. Bonofiglio** 1 , C. Gaccione 1 , G. Rago 2 , F. Greco 1 , A. Petrone 2 1UOC MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA AO ANNUNZIATA CS 2UOC PNEUMOLOGIA AO ANNUNZIATA CS XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 26 febbraio-1 marzo 2022 PALACONGRESSI RIMINI

51) EQUALITY IMPACT ASSESSMENT NELLA PREVENZIONE DI MORBILLO, PAROTITE, ROSOLIA E VARICELLA NELL'OSPEDALE DI COSENZA.

Mauro Maria Vittoria, Tenuta Robert, Giandomenico Anna Maria, **Bonofiglio Martina**, Cortese Giuseppe, Gaudio Vincenzo, Zinga Salvatore, Notarianne Antonio, Pellegrino Roberto, Marrocco Lucio, Canino Filippo, Giraldi Cristina. XLVIII CONGRESSO NAZIONALE AMCLI 9-12 NOVEMBRE 2019 PALACONGRESSI RIMINI

50) P.06 - THE ADHERENCE AT MEDITERRANEAN DIETETIC PROFILE IMPROVES THE RENAL FUNCTION, THE LIPIDIC PROFILE AND THE INFLAMMATION STATE OF RENAL TRANSPLANT patients

M. Bonofiglio, D.Lofaro, A.Perri, A. Curti, R. Bonofiglio. III CONGRESSO NAZIONALE SOCIETÀ ITALIANA DI NUTRIZIONE CLINICA E METABOLISMO TORINO CENTRO CONGRESSI 6-8 GIUGNO 2018

49) PO.219 - UN ESTRATTO DI FOGLIE DI ULIVO RIDUCE L'ESPRESSIONE DEI MARKERS INFIAMMATORI E PROFIBROTICI IN UN MODELLO IN VITRO DI RENE POLICISTICO AUTOSOMICO DOMINANTE.

G. Toteda¹, D. Vizza¹, A. Perri¹, S. Lupinacci¹, F. Puoci², O.I. Parisi², D. Lofaro¹, A. De Bartolo¹, A. La Russa¹, P. Gigliotti¹, F. Leone¹, **M. Bonofiglio**, R. Bonofiglio¹. 1Centro di Ricerca "Rene e Trapianto" – UOC Nefrologia, Dialisi e Trapianto, Ospedale Annunziata, Cosenza; 2Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione, Università della Calabria, Rende (CS). 59° Congresso

48) PO.172 - IL POLIMORFISMO FUNZIONALE rs10754558 DEL GENE NLRP3 QUALE NUOVO MARCATORE DI MALATTIA RENALE CRONICA.

A. La Russa¹, A. Perri¹, A. Montesanto², F. Leone¹, P. Gigliotti¹, D. Lofaro¹, D. La Russa², D. Vizza¹, G. Toteda¹, S. Lupinacci¹, **M. Bonofiglio¹**, R. Bonofiglio¹. ¹Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza; ²Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra, Università della Calabria. 59° Congresso Nazionale Società Italiana Nefrologia, Rimini 3-6 Ottobre 2018.

47) CO.48 - IDENTIFICAZIONE DI UNA MUTAZIONE DEL GENE NPHP1 IN UN PAZIENTE CON NEFRONOPTISI DI TIPO I AD ESORDIO TARDIVO. (Comunicazione)

A. La Russa, V. Spadafora, A. Perri, D. La Russa, P. Gigliotti, F. Leone, D. Vizza, S. Lupinacci, G. Toteda, D. Lofaro, **M. Bonofiglio**, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca "Rene e Trapianto" - UOC Nefrologia, Dialisi e Trapianto, AO Cosenza. 59° Congresso Nazionale Società Italiana Nefrologia, Rimini 3-6 Ottobre 2018.

46) SP.711 - THE ADHERENCE AT MEDITERRANEAN DIETETIC PROFILE IMPROVES THE RENAL FUNCTION, THE LIPID PROFILE AND THE INFLAMMATION STATE OF RENAL TRANSPLANT PATIENTS.

Martina Bonofiglio¹, Danilo Lofaro¹, Anna Perri¹, Francesca Leone¹, Paolo Gigliotti¹, Roberta Talarico², Pierangela Presta², Giuseppina Toteda¹, Donatella Vizza¹, Simona Lupinacci¹, Antonella La Russa¹, Renzo Bonofiglio¹, ¹Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, Italy, ²Annunziata Hosp, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, Italy. 55th ERA-EDTA Congress, Copenhagen May 24-27, 2018.

45) SP.675 - IN HAEMODIALYSIS PATIENTS THE NUTRITIONAL COUNSELING ALLOWS AN EARLY DIAGNOSIS OF MIA SYNDROME, PREVENTING COMPLICATIONS RELATED TO PROTEINENERGY MALNUTRITION.

Martina Bonofiglio¹, Danilo Lofaro¹, Paolo Gigliotti¹, Massimo Senatore², Anna Perri¹, Pierangela Presta², Francesca Leone¹, Simona Lupinacci¹, Giuseppina Toteda¹, Antonella La Russa¹, Donatella Vizza¹, Renzo Bonofiglio¹, ¹Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, Italy, ²Annunziata Hosp, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, Italy. 55th ERA-EDTA Congress, Copenhagen May 24-27, 2018

44) SP.628 - THE APOE4 VARIANT IS ASSOCIATED TO EXECUTIVE FUNCTIONS IMPAIRMENT IN PATIENTS ON CHRONIC DIALYSIS .

Antonella La Russa, Danilo Lofaro, Benedetta Aquino, **Martina Bonofiglio**, Donatella Vizza, Simona Lupinacci, Giuseppina Toteda, Paolo Gigliotti, Francesca Leone, Anna Perri, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, Italy. 55th ERA-EDTA Congress, Copenhagen May 24-27, 2018

43) FP.066 - OLIVE LEAVES EXTRACT INHIBITS CELL AND CYSTS GROWTH IN AUTOSOMAL DOMINANT POLYCYSTIC KIDNEY DISEASE, AFFECTING MULTIPLE SIGNALING PATHWAYS.

Giuseppina Toteda¹, Anna Perri¹, Donatella Vizza¹, Simona Lupinacci¹, Francesco Puoci², Danilo Lofaro¹, Antonella La Russa¹, **Martina Bonofiglio¹**, Francesca Leone¹, Paolo Gigliotti¹, Renzo Bonofiglio¹, ¹Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, Italy, ²UNICAL, Dept Pharmacy, Health and Nutritional Sciences, Rende, Italy. 55th ERA-EDTA Congress, Copenhagen May 24-27, 2018.

42) FP.716 - NFKB1 PROMOTER POLYMORPHISM: A NEW PREDICTIVE MARKER OF CMV INFECTION AND RENAL INJURY AFTER KIDNEY TRANSPLANTATION .

Paolo Gigliotti, Antonella La Russa, Francesca Leone, Danilo Lofaro, **Martina Bonofiglio**, Anna Perri, Donatella Vizza, Giuseppina Totoda, Simona Lupinacci, Annunziata Hosp, Kidney And Transplantation Research center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, Italy. 55th ERA-EDTA Congress, Copenhagen May 24-27, 2018.

41) MP.845 - MICROALBUMINURIA AND BLOOD PRESSURE IN OBESE CHILDREN.

Teresa Papalia¹, **Martina Bonofiglio**², Rosita Greco¹, Danilo Lofaro², Agata Mollica¹, Renzo Bonofiglio², ¹Annunziata Hosp, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY, ²Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research Center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. 54 ERA-EDTA 3-6 June 2017, MADRID

40) SP.752 - CARD8 POLYMORPHISM PREDICT URINARY TRACT INFECTION ONSET AFTER RENAL TRANSPLANTATION.

Francesca Leone, Paolo Gigliotti, Antonella La Russa, **Martina Bonofiglio**, Danilo Lofaro, Anna Perri, Donatella Vizza, Simona Lupinacci, Giuseppina Totoda, Pierangela Presta, Roberta Talarico, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research Center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. 54 ERA-EDTA 3-6 June 2017, MADRID

39) SP.702 - ROLE OF INFLAMMATION IN MALNUTRITION AND COGNITIVE IMPAIRMENT IN DIALYSIS PATIENTS.

Benedetta Aquino, **Martina Bonofiglio**, Danilo Lofaro, Agata Mollica, Paolo Gigliotti, Pierangela Presta, Francesca Leone, Anna Perri, Donatella Vizza, Antonella La Russa, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research Center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. 54° ERA-EDTA 3-6 June 2017, MADRID

38) SP.422 - BODY COMPOSITION IS ASSOCIATED WITH QUALITY OF LIFE AND COGNITIVE STATUS IN PATIENTS WITH CHRONIC RENAL FAILURE.

Pierangela Presta, **Martina Bonofiglio**, Benedetta Aquino, Danilo Lofaro, Maria Giovanna Settimo, Roberta Talarico, Francesca Leone, Paolo Gigliotti, Filomena Armentano, Giuseppe Ferraro, Francesco Campisano, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research Center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. 54° ERA-EDTA 3-6 June 2017, MADRID

37) SP. 037 - IDENTIFICATION OF A NEW HAPLOTYPE OF RISK IN CFH GENE PREDISPOSING TO DEVELOP A SEVERE THROMBOTIC MICROANGIOPATHY .

Antonella La Russa, Anna Perri, Danilo Lofaro, Laura Filice, Donatella Vizza, Giuseppina Totoda, Simona Lupinacci, **Martina Bonofiglio**, Francesca Leone, Pierangela Presta, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research Center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. 54° ERA-EDTA 3-6 June 2017, MADRID.

36) SP.036 - NLRP3 RS10754558 FUNCTIONAL POLYMORPHISM INCREASES THE SUSCEPTIBILITY TO RENAL DISEASE AND ENHANCES THE CARDIOVASCULAR RISK.

Anna Perri¹, Antonella La Russa¹, Alberto Montesanto², Daniele La Russa³, Danilo Lofaro¹, Pierangela Presta¹, Laura Filice¹, Paolo Gigliotti¹, Donatella Vizza¹, Giuseppina Totoda¹, Simona Lupinacci¹, **Martina Bonofiglio**¹, Francesca Leone¹, Renzo Bonofiglio⁴, ¹Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research Center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY, ²Univ Calabria, DiBEST, Rende, ITALY, ³Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research Center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Rende, ITALY, ⁴Annunziata Hosp, Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. 54° ERA-EDTA 3-6 June 2017, MADRID.

35) SP.007 - OLIVE LEAF EXTRACT INHIBITS CELLULAR AND CYSTIC GROWTH IN AUTOSOMAL DOMINANT POLYCYSTIC KIDNEY DISEASE: AN IN VITRO MODEL .

Giuseppina Toteda, Anna Perri, Donatella Vizza, Simona Lupinacci, Antonella La Russa, Danilo Lofaro, **Martina Bonofiglio**, Francesca Leone, Paolo Gigliotti, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hosp, Kidney and Transplantation Research Center, Dept Nephrology, Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. 54°ERA-EDTA 3-6 June 2017, MADRID.

34) PO.233 - NEI PAZIENTI PORTATORI DI TRAPIANTO RENALE IL PROFILO DIETETICO MEDITERRANEO MIGLIORA LA FUNZIONE RENALE, IL PROFILO LIPIDICO E LO STATO DI INFIAMMAZIONE.

M. Bonofiglio, D. Lofaro, M.G. Settimo, A. Perri, F. Leone, P. Gigliotti, R. Talarico, P. Presta, R. Greco, D. Vizza, S. Lupinacci, G. Toteda, A. La Russa, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza. 58°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 4/7 OTTOBRE 2017

33) PO.231 - PREVALENZA ED EFFETTI DELL' IPOGONADISMO NEI PAZIENTI PORTATORI DI TRAPIANTO RENALE.

A. Perri, A. La Russa, D. Lofaro, B. Aquino, A. Montesanto, **M. Bonofiglio**, L. Filice, F. Leone, P. Gigliotti, D. Vizza, S. Lupinacci, G. Toteda, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza. 58°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 4/7 OTTOBRE 2017.

32) PO.225 - NEI PODOCITI UMANI IL RECETTORE P75NTR MEDIA IL FLUSSO AUTOFAGICO RAPAMICINA-INDOTTO.

A. Perri Anna, D. Vizza, G. Toteda, S. Lupinacci, A. La Russa, D. Lofaro, **M. Bonofiglio**, P. Gigliotti, F. Leone, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza. 58°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 4/7 OTTOBRE 2017.

31) PO.224 - L'ESTRATTO POLIFENOLICO OTTENUTO DALLE FOGLIE DI ULIVO CONTRASTA IL PROCESSO DI MMT INDOTTO DALLA DIALISI PERITONEALE ATTRAVERSO L'INIBIZIONE DEL SIGNALING DEL TGFB-1.

S. Lupinacci, A. Perri, G. Toteda, D. Vizza, F. Puoci, O.I. Parisi, A. La Russa, D. Lofaro, F. Giordano, **M. Bonofiglio**, F. Leone, P. Gigliotti, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza. 58°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 4/7 OTTOBRE 2017.

30) PO.141 - IDENTIFICAZIONE DI UN NUOVO APLOTIPO SUL GENE CFH IN PAZIENTI AFFETTI DA MICROANGIOPATIA TROMBOTICA (TMA).

A. La Russa, A. Perri, D. Lofaro, D. Vizza, G. Toteda, S. Lupinacci, M. Bonofiglio, F. Leone, P. Gigliotti, L. Filice, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza. 58°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 4/7 OTTOBRE 2017.

29) PO. 095 - STUDIO PINKSA: EFFETTI DEL SALE ROSA DELL'HIMALAY NELL'INSUFFICIENZA RENALE CRONICA.

P. Presta, **M. Bonofiglio**, B. Aquino, D. Lofaro, P. Gigliotti, R. Talarico, F. Leone, M.G. Settimo, R. Greco, F. Armentano, D. La Russa, D. Pellegrino, A. Perri, D. Vizza, S. Lupinacci, G. Toteda, A. La Russa, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza. 58°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 4/7 OTTOBRE 2017.

28) PO. 045 - LA VARIANTE APOE 4 SI ASSOCIA ALLA COMPROMISSIONE DELLE FUNZIONI ESECUTIVE NEI PAZIENTI IN TRATTAMENTO DIALITICO SOSTITUTIVO.

B. Aquino, A. La Russa, D. Lofaro, A. Perri, **M. Bonofiglio**, D. Vizza, S. Lupinacci, G. Toteda, P.

Gigliotti, F. Leone, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza. 58°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 4/7 OTTOBRE 2017.

27) PO. 024 - VALUTAZIONE DELLA COMPOSIZIONE CORPOREA, DELLA QUALITÀ DELLA VITA E DEL GRADO DI MALNUTRIZIONE IN PAZIENTI SOTTOPOSTI A DIALISI PERITONEALE AUTOMATIZZATA (APD) E A DIALISI PERITONEALE MANUALE (CAPD).

M. Bonofiglio, R. Talarico, B. Aquino, D. Lofaro, A. Perri, F. Leone, P. Gigliotti, A. Mollica, D. Vizza, S. Lupinacci, G. Toteda, A. La Russa, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza. 58°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 4/7 OTTOBRE 2017.

26) CO.33 - IL POLIMORFISMO DI CARD8 SI ASSOCIA ALLE INFEZIONI DELLE VIE URINARIE DOPO TRAPIANTO RENALE (Comunicazione).

F. Leone, P. Gigliotti, A. La Russa, **M. Bonofiglio**, D. Lofaro, A. Perri, D. Vizza, S. Lupinacci, G. Toteda, P. Presta, R. Talarico, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza. 58°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 4/7 OTTOBRE 2017.

25) CO.30 - EFFETTI ANTI-PROLIFERATIVI E PRO-APOPTOTICI DI UN ESTRATTO POLIFENOLICO OTTENUTO DALLE FOGLIE DI ULIVO IN UN MODELLO IN VITRO DI RENE POLICISTICO (Comunicazione).

G. Toteda, A. Perri, D. Vizza, S. Lupinacci, F. Puoci, O.I. Parisi, A. La Russa, D. Lofaro, **M. Bonofiglio**, F. Leone, P. Gigliotti, R. Bonofiglio. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza. 58°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 4/7 OTTOBRE 2017

24) P.138 - IL DEFICIT COGNITIVO NEI PAZIENTI CON MALATTIA RENALE CRONICA STADIO 3-4 È CORRELATO CON LA DISTRIBUZIONE DEI LIQUIDI CORPOREI E CON LA MASSA MAGRA.

Presta P., **Bonofiglio M.**, Aquino B., Gigliotti P., Talarico R., Leone F., Settino M.G., Lofaro D., Perri A., Bonofiglio R. Centro di Ricerca "Rene e Trapianto", UOC Nefrologia, Dialisi e Trapianto, AO Cosenza. 57°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia MILANO 12/15 OTTOBRE 2016.

23) P.136 - LO STATO DI IDRATAZIONE E LA MASSA MAGRA CORRELANO CON LA QUALITÀ DELLA VITA NEI PAZIENTI CON MALATTIA RENALE CRONICA.

Presta P., **Bonofiglio M.**, Aquino B., Lofaro D., Talarico R., Gigliotti P., Leone F., Settino M.G., Perri A., Bonofiglio R. Centro di Ricerca Rene e Trapianto, UOC Nefrologia, Dialisi e Trapianto, AO Cosenza. 57°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia MILANO 12/15 OTTOBRE 2016.

22) P.135 - LA QUALITÀ DELLA VITA DEI PAZIENTI CON MALATTIA RENALE CRONICA È CORRELATA CON IL GRADO DI SODDISFACIMENTO ALIMENTARE.

Presta P., **Bonofiglio M.**, Aquino B., Gigliotti P., Talarico R., Leone F., Settino M.G., Lofaro D., Bonofiglio R. Centro di Ricerca Rene e Trapianto, UOC Nefrologia, Dialisi e Trapianto, AO Cosenza. 57°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia MILANO 12/15 OTTOBRE 2016.

21) P.089 - NEL PAZIENTE EMODIALIZZATO IL PROFILO COGNITIVO SI ASSOCIA AGLI INDICI DI MALNUTRIZIONE E INFIAMMATORI.

Bonofiglio M., Aquino B., Lofaro D., Gigliotti P., Senatore M., Leone F., Perri A., Settino M.G., Vizza D., La Russa A., Bonofiglio R. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto AO Cosenza. 57°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia MILANO 12/15 OTTOBRE 2016.

20) CO.07 - IL POLIMORFISMO FUNZIONALE RS10754558 DEL GENE NLRP3 È PREDITTIVO DI MAGGIOR RISCHIO CARDIO-VASCOLARE E INFIAMMATORIO NEI PAZIENTI IN TRATTAMENTO DIALITICO. (Comunicazione).

Perri A., La Russa A., Lofaro D., Filice L., La Russa D., Montesanto A., Pellegrino D., Gigliotti P., Senatore M., Leone F., Vizza D., **Bonofiglio M.**, Totoda G., Lupinacci S., Bonofiglio R. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia-Dialisi-Trapianto-AO Cosenza; 57° Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia MILANO 12/15 OTTOBRE 2016.

19) MP.066 - FUNCTIONAL POLYMORPHISM IN THE PROMOTER OF NF-KB1 GENE (-94INS/DELATTG) IS ASSOCIATED WITH A INCREASED RISK FOR CMV INFECTION AFTER KIDNEY TRANSPLANTATION.

Francesca Leone, La Russa Antonella, Paolo Gigliotti, **Martina Bonofiglio**, Anna Perri, Donatella Vizza, Simona Lupinacci, Giuseppina Totoda, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hospital, Kidney and Transplantation Research Center, Cosenza, ITALY. ERA-EDTA Vienna 21-24 May 2016.

18) MP.027 - BENEFIC EFFECTS EXERTED BY PHENOLIC COMPOUNDS PRESENT IN EXTRA VIRGIN OLIVE OIL ON THE MESOTHELIAL-MESENCHYMAL-TRANSITION INDUCED BY PERYTONEAL DIALYSIS.

Simona Lupinacci, Giuseppina Totoda, Donatella Vizza, Anna Perri, **Martina Bonofiglio**, Antonella La Russa, Francesca Leone, Paolo Gigliotti, Danilo Lofaro, Angelo Saracino, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hospital, Kidney and Transplantation Research Center, Cosenza, ITALY, Madonna delle Grazie Hospital, Early Regional Transplant, Matera, ITALY. ERA-EDTA Vienna 21-24 May 2016.

17) MP.025 - HYPOTHALAMIC PITUITARY TESTES AXIS FUNCTION AFTER KIDNEY TRANSPLANTATION IN MEN.

Anna Perri, Danilo Lofaro, Laura Filice, **Martina Bonofiglio**, Filomena Armentano, Donatella Vizza, Francesca Leone, Paolo Gigliotti, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hospital, Kidney and Transplantation Research Center, Cosenza, ITALY. ERA-EDTA Vienna 21-24 May 2016.

16) MP.717 - SALT INTAKE AND BLOOD PRESSURE IN A PEDIATRIC POPULATION.

T. Papalia, **M. Bonofiglio**, Rosita R. Greco, A. Mollica, F. Leone, P. Gigliotti, R. Bonofiglio, Annunziata Hospital, Nephrology Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. ERA-EDTA Vienna 21-24 May 2016.

15) MP027 – BENEFIC EFFECTS EXERTED BY PHENOLIC COMPOUNDS PRESENT EXTRA VIRGIN OLIVE OIL ON THE MESOTHELIAL-TRANSITION INDUCED BY PERYTONEAL DIALYSIS

Simona Lupinacci, Giuseppina Totoda, Donatella Vizza, Anna Perri, **Martina Bonofiglio**, Antonella La Russa, Francesca Leone, Paolo Gigliotti, Danilo Lofaro, Angelo Saracino, Renzo Bonofiglio. Annunziata Hospital, Nephrology Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. ERA-EDTA Vienna 21-24 May 2016.

14) MP066 – FUNCTIONAL POLYMORPHISM IN THE PROMOTER OF NF-KB1 GENE (-94INS/DELATTG) IS ASSOCIATED WITH A INCREASED RISK FOR CMV INFECTION AFTER KIDNEY TRANSPLANTATION

Francesca Leone, Antonella La Russa, Paolo Gigliotti, **Martina Bonofiglio**, Anna Perri, Donatella Vizza, Simona Lupinacci, Giuseppina Totoda, Renzo Bonofiglio. Annunziata Hospital, Nephrology Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. ERA-EDTA Vienna 21-24 May 2016.

13) SP.035 - IDENTIFICATION AND FUNCTIONAL STUDY OF A HETEROZYGOUS MISSENSE MUTATION IN UMOD GENE IN AN ITALIAN FAMILY AFFECTED BY MEDULLARY

CYSTIC KIDNEY DISEASE TYPE II.

Antonella La Russa, Donatella Vizza, **Martina Bonofiglio**, Anna Perri, Giuseppina Toteda, Simona Lupinacci, Francesca Leone, Paolo Gigliotti, Danilo Lofaro, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hospital, Research Center Kidney and Transplantation, Department of Nephrology Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. ERA-EDTA 28-31 May London 2015.

12)SP.028 - NERVE GROWTH FACTOR EXPOSURE PROMOTES TUBULAR EPITHELIAL-MESENCHYMAL-TRANSITION VIA TGF β 1 SIGNALING ACTIVATION.

Donatella Vizza, Anna Perri, Giuseppina Toteda, Simona Lupinacci, Francesca Leone, Paolo Gigliotti, Danilo Lofaro, Antonella La Russa, **Martina Bonofiglio**, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hospital, Research Center Kidney and Transplantation, Department of Nephrology Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. ERA-EDTA 28-31 May London 2015.

11) SP.024 - ADIPONECTIN SECRETED BY TUBULAR RENAL CELLS MEDIATES THE CELLULAR INFLAMMATORY DAMAGE LPS-INDUCED IN AN AUTOCRINE DEPENDENT-MANNER.

Anna Perri, Donatella Vizza, Simona Lupinacci, Giuseppina Toteda, Francesca De Amicis, Francesca Leone, Paolo Gigliotti, Danilo Lofaro, Antonella La Russa, **Martina Bonofiglio**, Renzo Bonofiglio, Annunziata Hospital, Cosenza, Italy, Research Center Kidney and Transplantation, Department of Nephrology Dialysis and Transplantation,, Cosenza, ITALY. ERA-EDTA 28-31 May London 2015.

10) FP.018 - MTOR INHIBITORS PROMOTE AUTOPHAGIC NOT APOPTOTIC CELL DEATH IN PROXIMAL TUBULAR RENAL CELLS , VIA P75NTR ACTIVATION.

Simona Lupinacci, Giuseppina Toteda, Donatella Vizza, Anna Perri, Paolo Gigliotti, Francesca Leone, Danilo Lofaro, Antonella La Russa, **Martina Bonofiglio**, Renzo Bonofiglio. Annunziata Hospital, Research Center Kidney and Translation, Department of Nephrology Dialysis and Transplantation, Cosenza, ITALY. ERA-EDTA 28-31 May London 2015.

9) CO.5.3 – I POLIFENOLI CONTENUTI NELL’OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA MITIGANO IL PROCESSO DI EMT INDOTTO DAL D-GLUCOSIO SULLE CELLULE MESOTELIALI PERITONEALI (Comunicazione)

G. Toteda, S Lupinacci, D.Vizza, A.Perri, P.Gigliotti, F.Leone, A.La Russa, D. Lofaro, **M.Bonofiglio**, A.Saracino, R.A.Cifarelli, G.Santarsia, R.Bonofiglio CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA TRAPIANTI D’ORGANO (SITO) SIENA 24-26 SETTEMBRE 2015

8) CO.2.3 - IL RIGETTO SUBCLINICO PRECOCE, TRATTATO A BASSE DOSI DI STEROIDE E.V. NON E’ ASSOCIATO A PEGGIORAMENTO DELLA GRAFT SURVIVAL NEL TRAPIANTO DI RENE: 13 ANNI DI ESPERIENZA PRESSO UN SINGOLO CENTRO TRAPIANTI. (Comunicazione)

P. Gigliotti,D Lofaro, F.Leone, T.Papalia,M. Senatore,R. Greco, A.Perri, D. Vizza, S.Lupinacci,G. Toteda,A. Larussa, **M.Bonofiglio**, R. Bonofiglio . CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA TRAPIANTI D’ORGANO (SITO) SIENA 24-26 SETTEMBRE 2015

7) P.134-01 - IDENTIFICAZIONE E STUDIO FUNZIONALE DI UNA MUTAZIONE MISSENSE IN ETEROZIGOSI A CARICO DEL GENE UMOD IN UNA FAMIGLIA ITALIANA AFFETTA DA MALATTIA CISTICA DELLA MIDOLLARE TIPO II.

La Russa A., Vizza D., Perri A., Toteda G., Lupinacci S.,**Bonofiglio M.**, Leone F., Gigliotti P., Lofaro D., Saracino A., Cifarelli R.,Santarsia G., Bonofiglio R. Centro di ricerca “Rene e Trapianto”, U.O.C. Nefrologia, Dialisi e Trapianto, AO Cosenza.56°Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 1/4 OTTOBRE 2015.

6) P186-01 - IL MONITORAGGIO PRECOCE DELLE CELLULE T ANTI CMV SPECIFICHE ED IL GFR IDENTIFICANO I PAZIENTI AD ALTO RISCHIO DI INFEZIONE VIRALE POST TRAPIANTO DI RENE.

Leone F., Gigliotti P., Lofaro D., Papalia T., Mollica A., Perri A., Vizza D., La Russa A., Toteda G., Lupinacci S., Mauro MV, Perugini D, Greco F, **Bonofiglio M**, Giraldi C, Bonofiglio R. Centro di ricerca “Rene e Trapianto”, U.O.C. Nefrologia, Dialisi e Trapianto, AO Cosenza. UOC Microbiologia e Virologia AO Cosenza. 56° Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 1/4 OTTOBRE 2015.

5) P.187 - IL POLIMORFISMO NEL PROMOTORE DEL GENE NF-KB1(-94INS/DELATTG) È ASSOCIATO ALLO SVILUPPO DI INFEZIONE DA CITOMEGALOVIRUS NEL POST TRAPIANTO DI RENE.

Leone F., La Russa A., Gigliotti P., Lofaro D., **Bonofiglio M.**, Perri A., Vizza D., Toteda G., Lupinacci S., Bonofiglio R. Centro di ricerca “Rene e Trapianto”, U.O.C. Nefrologia, Dialisi e Trapianto, AO Cosenza. 56° Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 1/4 OTTOBRE 2015.

4) P95-02 - I POLIFENOLI CONTENUTI NELL’OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVAMITIGANO IL PROCESSO DI EMT INDOTTO DAL DIALISATO SULLE CELLULE MESOTELIALI PERITONEALI.

Toteda G., Perri A., Lupinacci S., Vizza D., Leone F., La Russa A., Gigliotti P., Lofaro D., **Bonofiglio M.**, Saracino A., Cifarelli R., Santarsia G., Bonofiglio R. Centro di Ricerca Rene e Trapianto UOC Nefrologia, Dialisi e Trapianto AO Cosenza. 56° Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia RIMINI 1/4 OTTOBRE 2015.

3) C.16.1 TRATTAMENTO DEL RIGETTO ACUTO SUBCLINICO E OUTCOME DEL TRAPIANTO RENALE. (Comunicazione)

P. Gigliotti*, F. Leone, D. Lofaro, T. Papalia, R. Greco, M. Senatore, A. Perri, D. Vizza, **M. Bonofiglio**, R. Bonofiglio (Cosenza). XXXVIII CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA TRAPIANTI D’ORGANO (SITO) SIENA 24-26 SETTEMBRE 2014

2) C12.5 - SCREENING PRELIMINARE DEI POLIMORFISMI DEL GENE DELL’APOLIPOPROTEINA E (APOE) IN PAZIENTI AFFETTI DA AMILOIDOSI RENALE DI TIPO AL. (Comunicazione)

A. La Russa*, R. Greco, **M. Bonofiglio**, A. Perri, T. Papalia, F. Leone, P. Gigliotti, D. Vizza, G. Toteda, S. Lupinacci, R. Bonofiglio (Cosenza). XXXVIII CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA TRAPIANTI D’ORGANO (SITO) SIENA 24-26 SETTEMBRE 2014.

1) C.11.4 .L’ADIPONECTINA PRODOTTA DALLE CELLULE TUBULARI RENALI MEDIA IL DANNO INFIAMMATORIO LPS-INDOTTO. (Comunicazione)

D. Vizza*, A. Perri, G. Toteda, S. Lupinacci, A. Qualtieri, F. Leone, P. Gigliotti, D. Lofaro, A. La Russa, **M. Bonofiglio**, R. Bonofiglio (Cosenza). XXXVIII CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA TRAPIANTI D’ORGANO (SITO) SIENA 24-26 SETTEMBRE 2014

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE A CORSI, CONVEGNI E WEBINAR

52) 01 Dicembre 2022 ha partecipato in qualità di **Relatore**, al Corso aziendale di aggiornamento ECM dal titolo “COVID19 in età pediatrica: cosa abbiamo imparato dalla pandemia”, svoltosi presso il Grande Ospedale Metropolitano di Reggio Calabria, Aula Spinelli.

- 51)** 20 Settembre 2022 ha partecipato al corso FAD dal titolo “Call to action per l’eliminazione dei tumori HPV-correlati, raccomandazioni e strategie da implementare a livello nazionale”
- 50)** 26/27/28 Febbraio 1 Marzo 2022 ha partecipato al XLIX Congresso Nazionale AMCLI svoltosi presso il Palacongressi di RIMINI
- 49)** 29/09/2022 ha partecipato al corso Webinar dal titolo “TEAM 3.0-Training by Experience in AntiMicrobials”
- 48)** 27/09/2022 ha partecipato al corso SIMIT “Webinar FAD : Terapia antiretrovirale 3.0”
- 47)** 24/25/26 Giugno 2022 ha partecipato al Webina IDiPaC NADIREX dal titolo “ Webinar: IDIPAC 3”
- 46)** 07/06/2022 ha partecipato al corso Webinar FAD SIMIT dal titolo “COVID-19: stato dell’arte”
- 45)** 28/04/2022 ha partecipato al corso FAD dal titolo “Il successo a lungo termine del trattamento di HIV: la presa in carico del paziente”
- 44)** 15/11/2022 ha partecipato al corso Webinar SIMIT dal titolo “Webinar: Endocardite Infettiva le novità e i temi aperti”
- 43)** 08/06/2021-07/06/2022 ha concluso il corso FAD dal titolo “L’endometriosi: inquadramento clinico, diagnostico aggiornato”
- 42)** 27/07/2021-31/12/2021 ha partecipato al corso DIASORIN dal titolo “UP-TO-DATE SULLA RISPOSTA IMMUNE ANTICORPALE E CELLULO MEDIATA IN RISPOSTA ALLA INFEZIONE DA SARS COV2 E ALLA VACCINAZIONE”
- 41)** 13/02/2021 ha partecipato all’evento RES in video conferenza dal titolo “INCONTRO DI INFETTIVOLOGIA RESPIRATORIA”
- 40)** 13/12/2021 ha partecipato al corso FAD Webinar G.I.S.A dal titolo “HIV SUPERINFEZIONI FUNGINE E COVID-19”
- 39)** 22/11/2021 ha partecipato al corso FAD Webinar dal titolo “MEET THE EXPERT, infezioni batteriche in ematologia”
- 38)** 03/02/2020-03/02/2021 ha concluso il corso FAD dal titolo “Le infezioni ospedaliere (ICA), isolamento e monitoraggio dell’uso degli antibiotici
- 37)** 03/04/2020-03/04/2021 ha concluso il corso FAD dal titolo “Aggiornamenti in tema di infezioni da coronavirus SARS-COV2”
- 36)** 10/06/2020-10/05/2021 ha concluso il corso FAD dal titolo “L’importanza delle vaccinazioni di richiamo per la salute pubblica”
- 35)** 28/02/220-28/04/2020 ha concluso il corso FAD dell’Istituto Superiore di Sanità-ISS dal titolo “Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS-COV2 preparazione e contrasto”
- 34)** 12/13/14 Dicembre 2019 Ordine dei medici di Cosenza, ha partecipato al Convegno Regionale della Società Italiana di Malattie Infettive SIMIT

- 33)** 6 Dicembre 2019 Palazzo del Governo Cosenza, ha partecipato all'incontro dal titolo "Il ruolo dei test molecolari nella diagnosi delle infezioni materno fetali TORCH" MZ Congressi.
- 32)** 9 Novembre 2019 Palazzo del Governo Cosenza, ha partecipato all'incontro dal titolo "La gestione della sepsi nell'era dell'antibiotico resistenza" MZ Congressi.
- 31)** 18 Giugno 2019 Cosenza ha partecipato al corso online "Atelier G.I.S.A.- Infezioni nel paziente critico e stewardship antimicrobica"
- 30)** 25/26 Giugno 2019 Azienda Ospedaliera di Cosenza SS Annunziata ha partecipato al corso "LABIRINTO DI INGANNI OVVERO PERCORSI DIAGNOSTICI TERAPEUTICI IN ICU
- 29)** 5 Ottobre 2018 Relatrice al II° Corso teorico - pratico di PSICO-NUTRIZIONE. XENIA
- 28)** 28-29 Settembre 2018 Evento formativo "IL LABORATORIO DI PATOLOGIA CLINICA CHE CREA VALORE . Sibioc Cosenza
- 27)** 19-20 Ottobre. Relatrice al Congresso "Evidence Based Medicine in Cardiologia 2018". Palazzo della provincia Cosenza.
- 26)** 18/19 Maggio 2017 Relatrice al XXII Corso di aggiornamento in Nefrologia . Parco degli Enotri Mendicino (cs)
- 25)** 27 Settembre 2017 Covengno SinuC-ommunity Calabria – SINUC Cz
- 24)** 6-10 Settembre 2017 Corso ENPAB : "Informazione al consumatore sui prodotti alimentari, normativa vigente e nutraceutica" AKESIOS GROUP
- 23)** 1 Dicembre 2017 I° Corso teorico - pratico di PSICO-NUTRIZIONE. XENIA
- 22)** 18 Novembre 2017 Congresso Regionale ADI CALABRIA "OBESITA E DIABETE: percorso integrato" BVilla Ersilia Soverato CZ
- 21)** 21 Gennaio 2017 Convegno " Alimenti al Microscopio Portici – Reggia di Portici SLAM CONGRESSI
- 20)** 20 Febbraio 2016 Relatrice al Convegno "il senso della vita" IRSEM BIO LOGOS Calabria
- 18)** Relatrice presso il primo incontro regionale del Gruppo di Lavoro predialisi (PD) Calabria
- 18)** 12-14 Ottobre 2016 57° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia (SIN) Mico-Milano Congressi
- 17)** 8/10 Giugno 2016 " I° CONGRESSO NAZIONALE SINUC " NH HOTEL Roma
- 16)** 9 Aprile 2016 Corso di Formazione " Viaggio nelle patologie Gastrointestinali" Hotel Conca Sorrento SLAM CONGRESSI
- 15)** 15 Novembre 2015 Workshop "Idee innovative in Agrifood e Nutraceutica" Sala eventi Biotecnomed Cz
- 14)** 29 Novembre 2016 Convegno su UPDATE IN NUTRIZIONE PARENTERALE, UNIMG. Catanzaro

13) 21/10/2016 Giornata studio sul tema “NUTRACEUTICI : EFFETTI EPIGENETICI E METABOLICI”
UNICAL Arcavacata Rende Cs.

12) 19/05-22-07-2015 Ha svolto un Tirocinio Pratico Sul Monitoraggio Della Nutrizione Clinica : Disegno Del Percorso Terapeutico Del Paziente . Bari Cliniche Gvm

11) 25-03-2015 Corso formative dal titolo “ OBESITA’ DIABETE E CHIRURGIA, UN GIOCO DI SQUADRA”
Ordine dei Medici di Cosenza

10) 23 Ottobre 2015 Docentre press il Senior Expo e junior Hotel S. Francesco Rende.

9) 12-10-2015 Docente al Corso aziendale teorico-pratico su :”La nutrizione artificiale indicazioni e proicEDURE”
Biblioteca PU Annunziata AO Cosenza

8) 19-20 Giugno 2015 XXI Corso di aggiornamento in Nefrologia, Sala congress Ordine dei Medici Cosenza

7) 18-20-23-29 Dicembre 2014 “Corso teorico pratico di statistica ed epidemiologia di base” Biblioteca PU
Annunziata AO Cosenza

6) 05-06 Dicembre 2014. Corso dal titolo “il ruolo strategico della nutrizione nella pratica clinica” Rende.

5) 21-22 Ottobre e 11-25 Novembre 2014 Corso “Percorso diagnostic terapeutico in dialisi peritoneale” Centro Rene
e Trapianto PO Annunziata, AO. Cosenza

4) 15 Febbraio 2014 Bari 14° Simposio dal titolo il “Rene Policistico e le sue manifestazioni.”

3) 01-02/15-16 Giugno “Corso di perfezionamento in alimentazione e nutrizione pediatrica” Firenze Nutrimedifor..

2) 08-09 Giungo 2013 Convegno – Dieta mediterranea 50 anni di evidenze scientifiche. Hotel Albani Firenze

1) 04/05/2012 XVIII Corso di Aggiornamento in Nefrologia. Sala Congressi Ordine dei medici di Cosenza- AO
Annunziata di Cosenza.

BORSE DI STUDIO

22/03/2014: Biblioteca Civica di Cosenza (Cs) ha partecipato al decimo convegno scientifico "2004-2014": dieci anni di ricerca in campo oncologico e ottenuto la Borsa di studio Lilli Funaro per un Progetto in Oncologia.

ATTIVITA’ LAVORATIVA LIBERO PROFESSIONALE

21/03/2013 – 30/12/2019 – Cosenza, Italia. **BIOLOGA – LAVORATRICE AUTONOMA**

Ha partecipato ai seguenti progetti e attività in qualità di biologa libera professionista e Nutrizionista clinica.

- ✓ **01/08/2018–31/07/2019:** UNICAL- Dipartimento di Lingue e Scienze dell'Educazione, Rende (Italia) ; collaborazione ad attività di ricerca nell’ ambito del progetto “Base Line – Big datA e Salute in reEte per Le malattie croNichE”, per le esigenze del Dipartimento di Lingue e Scienze dell’Educazione. Decreto Direttoriale n103 del 17/07/2018, CUP B28I17000390008.
- ✓ **17/02/2018–02/03/2019-** Ricerca Scientifica e Innovazione Tecnologica POR CALABRIA FESR-FSE 2014-2020; Progetto EPUF-DP: Estratto Polifenolico ottenuto dalle foglie di Ulivo per la prevenzione della Fibrosi in Dialisi Peritoneale, Rende (Italy) ;

- ✓ **18/03/2016–30/03/2017** - D.D n°2 del 23/02/2016 e D.D n°9 del 18/03/2016 Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa della durata di 12 mesi in qualità di Tutor Didattico presso la Facoltà di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione- UNICAL. Con D.R. n°246 11/02/2013
- ✓ **25/06/2017–27/06/2017** - Delegata Regione Calabria Regione Calabria presentazione Progetto PAST- Service, promozione d una piramide alimentare salutare costituita da prodotti DOP e IGP calabresi –presso il Fancy Food Show di New York (United States).

ATTIVITA' LAVORATIVA VOLONTARIA

07/01/2019 – 10/02/2020 – Cosenza, Italia

BIOLOGA – U.O.C MICROBIOLOGIA CLINICA E VIROLOGIA A.O COSENZA

- Diagnostica molecolare HIV, HBV, HCV, CMV, EBV, HSV1-2, HHV6, HHV8
- Diagnostica molecolare screening HPV e infezioni sessualmente trasmesse STI.
- Diagnostica sierologica TORCH

01/02/2013 – 30/01/2018 Cosenza, Italia

BIOLOGA – CENTRO DI RICERCA “RENE E TRAPIANTO- ASIT - AO COSENZA

- Ricerca clinica e molecolare nel campo delle malattie renali croniche e nel trapianto di rene.

05/10/2015 – 02/10/2017 – Cosenza, Italia

BIOLOGA – LABORATORIO ANALISI CLINICHE "DR. V. RICCI E C" SRL

- Diagnostica siero immunologica.

CO-RELATRICE TESI DI LAUREA

Dal 2015 – al 2017- Co-relatrice per n° 4 tesi di laurea sperimentale in Scienze della Nutrizione Magistrale e Farmacia, presso il Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione UNICAL.

COMPETENZE LINGUISTICHE: Lingua madre: **ITALIANO** - Altre lingue, Inglese: **Livello B1**

INGLESE	B1	B1	A2	A2	A2
----------------	----	----	----	----	----

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

PATENTE DI GUIDA B

COMPETENZE DIGITALI: Ottime competenze digitali e buona padronanza nell'utilizzo del pacchetto Office – Microsoft

Cosenza 28/02/2023

Firma