

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA L. 240/2010, DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA, PRESSO L'UNIVERSITA' DI FOGGIA – DIPARTIMENTO DI Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/D2 "Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere" - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/14 "Nefrologia", BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 1435 DEL 26/10/2021 E PUBBLICATA SUL SITO WEB DI ATENE0, ALLA SEZIONE "BANDI PER DOCENTI", IN DATA 29/10/2021.

## VERBALE N. 2

Il giorno 10 Dicembre 2021, alle ore 12:00, si è riunita per via telematica la Commissione giudicatrice della procedura selettiva sopraindicata, nominata con D.R. n. 1720 del 9/12/2021, pubblicato sul sito web di Ateneo ([www.unifg.it](http://www.unifg.it)), alla sezione "Bandi per docenti", e composta dai:

- Prof. Loreto GESUALDO  
Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare MED/14 "NEFROLOGIA"  
presso l'Università degli Studi di BARI "Aldo Moro"
- Prof. Giuseppe GRANDALIANO  
Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare MED/14 "NEFROLOGIA"  
presso l'Università CATTOLICA Sacro Cuore di Roma
- Prof. Giovanni STALLONE  
Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare MED/14 "NEFROLOGIA"  
presso l'Università di FOGGIA

In apertura di seduta la Commissione dà atto che partecipano alla presente procedura i seguenti candidati:

- **Prof. Gianluigi ZAZA**

La Commissione procede, quindi, all'esame della documentazione presentata dai suddetti candidati.

La Commissione preliminarmente accerta l'insussistenza delle preclusioni di cui all'art. 4, comma 2, del Regolamento ovvero che " ... non possono partecipare alla procedura selettiva coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ...".

Sulla base dell'esame analitico del curriculum, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica (compresa quella integrativa e di servizio agli studenti), dei compiti istituzionali e delle attività assistenziali, la Commissione esprime per ciascun candidato il giudizio collegiale (allegato 1), in conformità ai criteri stabiliti nella precedente seduta ed a quelli stabiliti per l'impegno didattico e scientifico dal Dipartimento che ha richiesto il posto a concorso.

I predetti giudizi vengono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante.

La Commissione, sulla base delle valutazioni collegiali formulate nella seduta odierna, ha individuato, con deliberazione assunta all'unanimità, nel Prof. Gianluigi ZAZA il candidato qualificato a ricoprire, secondo le indicazioni individuate nel bando di concorso, il ruolo per il quale è stato bandito il posto oggetto della presente procedura

La seduta è tolta alle ore 13:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

#### LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Loreto GESUALDO,	Presidente	_____
Prof. Giovanni STALLONE,	Componente	_____
Prof. Giuseppe GRANDALIANO,	Segretario	_____

Al termine della seduta, ciascun Commissario trasmette dalla propria sede all'indirizzo di posta elettronica [reclutamentodocente@unifg.it](mailto:reclutamentodocente@unifg.it) del Responsabile del procedimento, per gli adempimenti di competenza, copia del presente verbale letto, approvato, sottoscritto e siglato in ogni foglio. Il Presidente della Commissione è tenuto altresì ad inviare, contestualmente, copia del presente verbale in formato word al medesimo indirizzo.

**Allegato n. 1 al verbale n. 2**

**VALUTAZIONE DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA E DEI COMPITI ISTITUZIONALI DEL CANDIDATO**

**PROF. GIANLUIGI ZAZA**

<b>CURRICULUM</b>	<b>TITOLI VALUTABILI</b>
<p><b>a.</b></p> <p>25/11/2012 – 25/11/2013 Responsabile (principal investigator) del progetto nazionale ammesso al finanziamento sulla base di un bando competitivo con revisione tra pari finanziato dalla Società Italiana di Nefrologia (SIN) nel 2011 dal titolo: Analisi delle variazioni genomiche indotte dal trattamento di pazienti affetti da anemia secondaria ad IRC con darbopoiatina alfa: un approccio combinato tra trascrittomica e biologia molecolare classica. Durata del progetto: 1 anno.</p> <p>01/09/2014 – 01/08/2016 Responsabile (principal investigator) del progetto nazionale ammesso al finanziamento sulla base di un bando competitivo con revisione tra pari della Fondazione Ricerca Fibrosi Cistica 2014 (Codice del Progetto: FFC#28/2014) dal titolo: In vitro study of potential pro fibrotic effect of Everolimus in different human air way cell lines. Searching for new biomarkers to optimize mTOR-inhibitor immunosuppressive treatment of cystic fibrosis patients undergoing lung transplantation. Durata del progetto: 2 anni.</p> <p>01/12/2014 –31/05/2018 Responsabile di unita' (Unità di Nefrologia, Università/Ospedale di Verona) del progetto nazionale ammesso al finanziamento sulla base di un bando competitivo con revisione tra pari: progetto del ministero della salute, ricerca finalizzata/giovani ricercatori 2012 (Codice del Progetto: GR-2011-02350438) dal titolo: "Development of the first biomarker for diagnosis of IgA Nephropathy". Durata del progetto: 3 anni. Ulteriormente prorogato per ulteriori 6 mesi (fino al 31 Maggio 2018).</p>	<p>a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero la partecipazione agli stessi;</p> <p>b) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;</p>

<p>01/01/2015 – 01/01/2017 RESPONSABILE DI UNITA' (Unità di Nefrologia, Università/Ospedale di Verona) del progetto nazionale ammesso al finanziamento sulla base di un bando competitivo con revisione tra pari finanziato dalla FONDAZIONE CARIVERONA 2015 dal Titolo: Sequenziamento massivo (next-generation sequencing) del genoma umano: verso una interpretazione sartoriale della variabilità individuale della risposta al farmaco. Una proposta trasversale. Durata del progetto: 2 anni.</p> <p>30/07/2014 – 30/07/2017 Sperimentatore Coordinatore (Responsabile) dello Studio (Protocollo TACTOR-2013) dal Titolo: IDENTIFICAZIONE DI UNO SPECIFICO TRANSCRITTOMA SISTEMICO IN GRADO DI DIFFERENZIARE PAZIENTI PORTATORI DI TRAPIANTO RENALE IN TRATTAMENTO CRONICO CON TACROLIMUS DA QUELLI CON INIBITORI MTOR. prog. n. 54CESC. Numero EudraCT: 2013-004538-t4. Codice: TACTOR. Promotore dello Studio (affidato da): Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.</p> <p>01/09/2014 – 01/08/2016 Coordinatore (Principal Investigator) del progetto di ricerca affidato della Fondazione ricerca Fibrosi Cistica 2014 (Codice del Progetto: FFC#28/2014) dal titolo: In vitro study of potential pro-fibrotic effect of Everolimus in different human air way cell lines. Searching for new biomarkers to optimize mTOR-inhibitor immunosuppressive treatment of cystic fibrosis patients undergoing lung transplantation. Durata del progetto: 2 anni.</p> <p>27/10/2014 – 27/10/2017 Sperimentatore Coordinatore (Responsabile) dello Studio dal Titolo: "Interrelazione biologica tra microinfiammazione, stress ossidativo e disregolazione mitocondriale nei pazienti in insufficienza renale cronica in trattamento conservativo e in trattamento dialitico. N. Prog. 268CESC, Cod. Prot: MISODIR-2014. Promotore dello Studio: Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.</p> <p>01/12/2014 – 31/05/2018 Responsabile di Unità di Ricerca (Unità di Nefrologia, Università/Ospedale di</p>	
---	--

<p>Verona): Progetto affidato dal Ministero della Salute, Ricerca Finalizzata/Giovani Ricercatori 2012 (Codice del Progetto: GR-2011-02350438) dal titolo: "Development of the first biomarker for diagnosis of IgA Nephropathy". Durata del progetto: 3 anni, prorogato per 6 mesi</p> <p>02/12/2014 – 31/12/2015 Sperimentatore Principale dello Studio clinico dal titolo: "Progetto Pilota d'intervento Educativo per Migliorare l'Aderenza alle prescrizioni Mediche in Pazienti sottoposti a Trapianto d'Organo (SINGLE). Promotore dello Studio: Azienda Ospedaliera di Padova, Struttura Semplice Dipartimentale Trapianto Multiviscerale, Gastroenterologia. Studio Interventistico No Profit (Prot.506-MA-1002).</p> <p>01/01/2015 – 05/03/2018 Responsabile di Unità di Ricerca (Unità di Nefrologia, dipartimento di Medicina, Università di verona) per il progetto di ricerca finanziato (affidato) dalla FONDAZIONE CARIVERONA 2015 dal Titolo: Sequenziamento massivo (next-generation sequencing) del genoma umano: verso una interpretazione sartoriale della variabilità individuale della risposta al farmaco. Una proposta trasversale. Durata del progetto: 2 anni.</p> <p>15/01/2015 – pres. Sperimentatore Coordinatore (Responsabile) dello Studio dal Titolo: Marker di microinfiammazione, stress ossidativo e attività mitocondriale in pazienti con insufficienza renale acuta in corso di Sepsis: Uno Studio Pilota. Reparto: Nefrologia e Dialisi. Struttura: Ospedale di Borgo Trento. N. Prog. 400CESC, Cod. Prot: IRAMIS; Promotore dello Studio: Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.</p> <p>11/03/2015 – pres. Sperimentatore Principale per lo studio clinico, Protocollo: 506-MA-1002 CHORUS, Titolo: "European Multicentre Kidney Transplant Advagraf Conversion Registry. A non interventional post-authorisation study (PAS)", Prog. CE 466CESC. Codice Studio: n. 506- MA-1002. Promotore dello Studio (affidato da): Astellas Pharma Europe Ltd, United Kingdom.</p> <p>01/06/2016 – 28/02/2019 Sperimentatore</p>	
---	--

<p>Principale per lo studio clinico Protocollo: TREACE-2015 dal titolo: "Studio sperimentale esplorativo volto ad identificare l'esistenza di uno specifico profilo trascrittomico predittivo per i maggiori eventi avversi associati all'utilizzo di Certican (Everolimus) in pazienti portatori di trapianto renale: Un approccio farmacogenomico, Prog. CE 741CESC. Promotore dello Studio (affidato da): Novartis Farma S.p.a. Origgio (VA).</p> <p>27/09/2016 – pres. Sperimentatore/Responsabile dell'Unità di Nefrologia dell'Azienda Ospedaliera Integrata di Verona dello Studio dal Titolo: Effetti della terapia dialitica sullo stato infiammatorio dei pazienti con IRC avanzata: confronto tra tecniche di emodiafiltrazione- Codice Protocollo: PMMA-HDF. Promotore dello Studio: Azienda Ospedaliera S. Gerardo di Monza</p> <p>30/05/2017 – pres. Sperimentatore Coordinatore (Responsabile) dello Studio dal Titolo: "Studio Sperimentale senza farmaco ne dispositivo per l'identificazione di potenziali biomarker diagnostici, sierici ed urinari associati al rene a spugna midollare (MSK) attraverso un approccio high throughput". Cod. Prot: MSKSPOT_2016. Prog. 1312CESC. Promotore dello Studio (affidato da): Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.</p> <p>25/11/2012 – 25/11/2013 Coordinatore (Principal Investigator, Responsabile Scientifico) del progetto finanziato dalla Società Italiana di Nefrologia (SIN) nel 2011 dal titolo: Analisi delle variazioni genomiche indotte dal trattamento di pazienti affetti da anemia secondaria ad IRC con darbopoiatina alfa: un approccio combinato tra trascrittomica e biologia molecolare classica. Durata del progetto: 1 anno.</p> <p>01/09/2014 – 01/08/2016 Coordinatore (Principal Investigator, Responsabile Scientifico) del progetto di ricerca della Fondazione ricerca Fibrosi Cistica 2014 (Codice del Progetto: FFC#28/2014) dal titolo: In vitro study of potential pro-fibrotic effect of Everolimus in different human air way cell lines. Searching for new biomarkers to optimize mTOR-inhibitor immunosuppressive treatment of cystic</p>	
---	--

<p>fibrosis patients undergoing lung transplantation. Durata del progetto: 2 anni.</p> <p>28/08/2018 – pres. Principal Investigator del protocollo di studio dal titolo: THE ADHERENCE OF IMMUNOSUPPRESSIVE THERAPY INCLUDING TACROLIMUS ONCE DAILY IN A COHORT OF KIDNEY TRANSPLANT RECIPIENTS: AN ITALIAN PROSPECTIVE OBSERVATIONAL STUDY. (Study Code No.:DFIDM-1701). Chiesi Farmaceutici S.p.A.</p> <p>16/01/2019 – 31/12/2020 Principal Investigator del protocollo di studio dal titolo: “Ipo/anosmia e insufficienza renale cronica”. Cod. Prot: IPANIR 2018 (Prog. 2025CESC). Promotore dello Studio (affidato da): Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.</p> <p>01/04/2019 – 31/03/2020 Responsabile scientifico del progetto collaborativo tra il Dipartimento di Medicina dell’Università di Verona e la ditta IPERBOREAL PHARMA S.r.l., dal titolo: Nuove soluzioni ipertoniche per la dialisi peritoneale.</p> <p>01/04/2020 – pres. Sperimentatore/Responsabile dell’Unità di Nefrologia dell’Azienda Ospedaliera Integrata di Verona dello studio dal Titolo: “Identificazione di marker proteici urinari di infezione da Covid-19”. Cod. Prot: COVID19-Urobio (Prog. 2679CESC). Promotore dello Studio (affidato da): Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.</p> <p>01/11/2020 – pres. Co-Sperimentatore e Responsabile dell’Unità di Nefrologia dell’Azienda Ospedaliera Integrata di Verona dello Studio dal Titolo: “Analisi proteomica e trascrittomica nei diversi subset fenotipici e nelle comorbidità della psoriasi”. Promotore dello Studio (affidato da): Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.</p> <p>28/06/2021 – pres. Sperimentatore Coordinatore (Responsabile) dello Studio dal Titolo: Analisi retrospettiva della risposta immunologica alla vaccinazione anti-SARS-CoV-2/COVID-19 nei pazienti sottoposti a trapianto di organo solido</p>	
---	--

affendenti alla Rete Trapiantologica Veneta (CONTROL). Cod. Prot: 38610 del 28/06/2021, Promotore dello Studio (affidato da): Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.

01/06/2021 – pres. Responsabile di Unità di Ricerca (Unità di Nefrologia, Dipartimento di Medicina, Università di Verona) per il progetto di ricerca finanziato da: “European Union’s Horizon 2020 research and innovation programme under the ERAvsCORONA Action Plan which was developed jointly by Commission services and national authorities” e dal titolo: “COVID-19 AND FRAGILE PATIENTS: Multicenter observational study to assess the incidence and features of COVID-19 and the response to COVID-19 vaccination in fragile patients (ORCHESTRA)”.

01/01/2020 – pres. Responsabile di Unità di Ricerca (Unità di Nefrologia, Dipartimento di Medicina, Università di Verona) per il progetto dal titolo: “COSTITUZIONE DI UNA BANCA DI MATERIALE BIOLOGICO E DATI ASSOCIATI NEI PAZIENTI SOTTOPOSTI A TRAPIANTO DI ORGANO SOLIDO E DONATORI MULTIORGANO PRESSO AOUI di VERONA (gruppo MeTTOs)” Cod. Prot: MeTTOs (Prog. 1745CESC) Promotore dello Studio (affidato da): Promotore dello Studio (affidato da): Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.

**b.**

21/01/2005 – 22/01/2005 RELATORE al Congresso dal titolo: FIRST INTERNATIONAL MEETING ON PHARMACOGENETICS OF OSTEOARTICULAR DISORDERS, Firenze. Titolo della lettura: “Acute lymphoblastic leukaemia (ALL) as a cancer paradigm.”

24/05/2006 – 27/05/2006 RELATORE al 47° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA (SIN). Roma. Titolo della lettura: Farmacogenomica e rene.

30/10/2006 – 01/11/2006 RELATORE al congresso della Società Italiana di Nefrologia (SIN): “PRIMO



<p>INCONTRO CON LA GIOVANE NEFROLOGIA". Roma. Titolo della lettura: Farmacogenomica e malattie renali.</p> <p>06/06/2008 – 06/06/2008 RELATORE al XIV Corso di aggiornamento in nefrologia patrocinato dalla Società Italiana di Nefrologia (SIN), Rende (CS). Titolo della lettura: Nuove frontiere nel trattamento dei pazienti affetti da malattie renali: Farmacogenomica e medicina personalizzata.</p> <p>06/11/2009 – 06/11/2009 RELATORE al Corso di aggiornamento del Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità, TRUST (Transplantation Updating Strategies), "AMMISSIONE E MANTENIMENTO IN LISTA DEL CANDIDATO AL TRAPIANTO DI RENE DA CADAVERE". Bari. Titolo della lettura: "Il donatore problematico".</p> <p>11/02/2010 – 12/02/2010 RELATORE al Corso "TRATTAMENTI DI DEPURAZIONE EXTRACORPOREA" della Società Italiana di Nefrologia (SIN), Sezione Apulo Lucana. Bari. Titolo della lettura: "Quali malattie trattare con l'aferesi nel trapianto renale. Esperienze applicative."</p> <p>25/02/2010 – 27/02/2010 RELATORE al 21° CONGRESSO DELL'ASSOCIAZIONE INTERREGIONALE TRAPIANTI (AIRT). Bolzano. Titolo della lettura: Il modello Pugliese/SEUSA.</p> <p>21/05/2010 – 22/05/2010 RELATORE al Corso teorico-pratico dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)- Rischio di infezione virale nel trapianto. Organizzazione di una rete regionale per lo screening infettivologico del donatore/ricevente di organi e tessuti. Titolo lettura: "Rischio di Infezione Virale nel Trapianto." Bari.</p> <p>05/06/2010 – 05/06/2010 RELATORE al Corso dal Titolo: COLLABORAZIONE NELLA GESTIONE DELLA LISTA DI ATTESA PER TRAPIANTO. UNA STRADA DA PERCORRERE INSIEME. Titolo della lettura: "Mantenimento in lista di attesa: gestione delle comorbidità." Bari.</p> <p>05/11/2010 – 05/11/2010 RELATORE al Congresso:</p>	
--	--

<p>TRANSPLANTATION: UPDATING STRATEGIES (TRUST). LA TERAPIA IMMUNOSOPPRESSIVA. Titolo della lettura: "Meccanismi d'azione dei farmaci immunosoppressivi." Bari.</p> <p>07/11/2010 – 09/11/2010 RELATORE al XXXIV CONGRESSO NAZIONALE SOCIETÀ ITALIANA TRAPIANTI D'ORGANO (SITO). Titolo della lettura: "Alla ricerca di biomarker predittivi della ritardata ripresa funzionale del rene trapiantato: un utilizzo innovativo della genomica funzionale in trapiantologia." Ancona.</p> <p>03/05/2012 – 04/05/2012 RELATORE al Congresso dal titolo: GIORNATE NEFROLOGICHE IN VERSILIA. Titolo della lettura: "Farmacogenomica: la nuova era della terapia personalizzata in nefrologia." Una Hotel, Lido di Camaiore.</p> <p>12/12/2012 – 13/12/2012 RELATORE al Congresso dal titolo: IN VIAGGIO PER CRESCERE, 25 ANNI DI TRAPIANTO DI RENE PEDIATRICO A PADOVA. Titolo lettura: "Biomarkers di danno renale acuto e cronico nel Trapianto." Padova</p> <p>09/05/2013 – 10/05/2013 RELATORE al Congresso dal titolo: STRATEGIE IMMUNOSOPPRESSIVE NEL TRAPIANTO: FOCUS SU INNOVAZIONE E PERSONALIZZAZIONE DELLA TERAPIA. Titolo della lettura: "Presentazione degli elaborati relativi all'immunosoppressione nel trapianto di rene." Milano.</p> <p>13/09/2013 – 14/09/2013 RELATORE al Congresso in collaborazione con la European Renal Association – European Dialysis and Transplant Association (ERA-EDTA): 1st Meeting on OMICS toward the system biology approach in renal diseases and transplantation. Titolo della lettura: "Omics in nephrology." Tecnopolis-Scientific and Technological Park, Valenzano (BARI).</p> <p>25/09/2013 – 28/09/2013 RELATORE al 54° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA (SIN). Titolo della lettura: "Genomica e Transcrittomica in nefrologia, dialisi e trapianto: update." Firenze.</p>	
--	--

<p>09/10/2013 – 10/10/2013 RELATORE al 27° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI MEDICINA DI LABORATORIO (SIMeL). Titolo della lettura: “Innovazione ed Evidenze in Medicina di Laboratorio.” Torino 13/11/2013 – 16/11/2013 RELATORE al XIX CONGRESSO ITALIANO DELLA FIBROSI CISTICA/CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA PER LO STUDIO DELLA FIBROSI CISTICA. Titolo della lettura: “Il Rischio Nefrologico.” Terrasini (PA).</p> <p>18/09/2014 – 19/09/2014 RELATORE al Congresso dal titolo: 30° RIUNIONE DELLA SEZIONE TRIVENETA DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA (SIN). Titolo della lettura: “Genomica e trascrittomica: un valido strumento per la ricerca in nefrologia, dialisi e trapianto.” Bassano del Grappa (VI)</p> <p>19/12/2014 – 19/12/2014 RELATORE a congresso dal titolo: ATTUALITÀ IN TEMA DI TRAPIANTO RENALE. Auditorium-Centro per i Servizi Sanitari, Trento. Titolo della lettura: “mTOR-I ying and yang.”</p> <p>19/06/2015 – 20/06/2015 RELATORE al XXI Corso di aggiornamento in Nefrologia patrocinato dalla SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA (SIN). Titolo della lettura: “Nuove frontiere nel trattamento dei pazienti affetti da malattie renali: Farmacogenomica e medicina personalizzata.” Italiana Hotels, Cosenza.</p> <p>17/10/2015 – 17/10/2015 RELATORE al congresso dal titolo: IV INCONTRO MEDICI-PAZIENTI DELL'ASSOCIAZIONE ITALIANA LOTTA ALLA SCLERODERMIA. RIABILITAZIONE E CURE. Titolo della lettura: “Il rene nella Sclerodermia.” Verona.</p> <p>03/03/2016 – 03/03/2016 RELATORE al congresso (Consensus Conference) dal titolo: PROPOSTA DI PDTA DELLA RETE ONCOLOGICA VENETA PER I PAZIENTI AFFETTI DA CARCINOMA DEL RENE. Titolo della lettura: “Aspetti nefrologici pre- e post-trattamento.” Auditorium San Gaetano, Padova.</p> <p>29/04/2016 – 29/04/2016 RELATORE al congresso dal titolo: VERONA TRANSPLANT MEETING 2016. Titolo della lettura: “Nephrologists at work:</p>	
--	--

<p>Donatore vivente con criteri estesi.” Verona</p> <p>12/05/2016 – 14/05/2016 RELATORE al XVIII Convegno del gruppo di studio dialisi peritoneale della SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA (SIN). Titolo della lettura: “Dialisi Peritoneale e ricerca di base.” Centro Congressi Salinello-Tortoreto Lido (TE), Giulianova.</p> <p>13/05/2016 – 20/05/2016 RELATORE al Corso: DONAZIONE E TRAPIANTO DI RENE DA CADAVERE E VIVENTE. Titolo della lettura: “Il ruolo del nefrologo.” Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.</p> <p>12/10/2016 – 15/10/2016 RELATORE al 57° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA (SIN). Titolo della lettura: “L’identificazione dei pazienti in cui è possibile minimizzare la terapia immunodepressiva a lungo termine.” MiCo Milano Congressi, Milano.</p> <p>11/11/2016 – 11/11/2016 RELATORE al 2° evento formativo del GRUPPO INTERDISCIPLINARE MALATTIE DEL FERRO-GIMFer-Cantro di Riferimento regionale per le Malattie del Ferro-DISORDINI DEL METABOLISMO DEL FERRO: UN PANORAMA IN ESPANSIONE. Titolo lettura: “Ferro e insufficienza renale cronica.” Verona.</p> <p>26/11/2016 – 26/11/2016 RELATORE al Congresso congiunto SOCIETÀ ITALIANA DI DIABETOLOGIA (SID)- ASSOCIAZIONE MEDICI DIABETOLOGI (AMD), Sezioni regionali Veneto-Trentino-Alto Adige, IL DIABETE NEL PAZIENTE VULNERABILE: Un approccio multispecialistico e polifarmacologico alla luce delle nuove evidenze. Titolo della lettura: “Insufficienza renale e Diabete.” Asolo (TV).</p> <p>24/02/2017 – 24/02/2017 RELATORE al Congresso dal titolo: HOT TOPICS NEL TRAPIANTO DI RENE DA VIVENTE. CONFRONTO TRA ESPERTI. Titolo della lettura: “Quale protocollo immunosoppressivo nel paziente iperimmunizzato.” Four Points by Sheraton, Padova</p> <p>07/05/2017 – 13/05/2017 MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO della YOUNG RENAL WEEK</p>	
---	--

<p>della Società Italiana di Nefrologia (SIN), Grand Hotel Duca D'Este, Tivoli</p> <p>20/09/2017 – 20/09/2017 DOCENTE al corso di aggiornamento Multi-Approach Kidney Experience Interactive Touch (M.A.K.E. I.T.). StarHotels Excelsior, Bologna</p> <p>29/09/2017 – 11/12/2017 RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE del programma educativo web-based della SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA (SIN) KIDNEY ACADEMY ONLINE. Titolo della lettura: "Nuovi target terapeutici per il trattamento della fibrosi renale." Milano</p> <p>20/10/2017 – 20/10/2017 Partecipazione in qualità di membro dell'Advisory Board al meeting PROGETTO ENTROPIA "Everolimus Nel Trapianto Renale- Ottimizzazione della terapia", Una Hotel Century, Milano</p> <p>09/11/2017 – 11/11/2017 RELATORE al 41° Congresso della SOCIETÀ ITALIANA TRAPIANTI D'ORGANO (SITO). Titolo della lettura: "La Medicina di Precisione nel Trapianto". Centro Congressi di Cagliari.</p> <p>01/12/2017 – 01/12/2017 RELATORE al corso teorico/pratico dal titolo VALUTAZIONE DEL DANNO D'ORGANO NEL PAZIENTE IPERTESO. Titolo della lettura: "Ipertensione e rene". Policlinico G. B. Rossi, Università degli Studi di Verona.</p> <p>05/12/2017 – 05/12/2017 RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE del congresso dal titolo L'ISTOLOGIA NEL TRAPIANTO RENALE: DALLA LETTURA BIOPTICA AL LETTO DEL PAZIENTE. Titolo della lettura: "Variabilità farmacologica dei CNI e impatto sulla funzionalità del graft: ruolo della biopsia per la corretta gestione clinica". Centro Medico Culturale "G. Marani", Verona.</p> <p>12/12/2017 – 13/12/2017 DOCENTE al corso di aggiornamento IMPROVE, Opportunità e strategie per il miglioramento dell'outcome clinico nel trapianto di rene e di fegato nel medio e lungo termine, Milano</p>	
---	--

<p>15/01/2018 – 15/12/2018 RESPONSABILE SCIENTIFICO E DOCENTE al corso di formazione a distanza TRANSPLANT ITINERA con didattica e discussione di casi clinici on-line</p> <p>22/02/2018 – 22/02/2018 RELATORE al congresso dal titolo NUOVE SFIDE PER LA TERAPIA IMMUNOSOPPRESSIVA NEL TRAPIANTO RENALE, presso l'Aula Lenti della Città della Scienza e della Salute di Torino - P.O. Molinette. Titolo della lettura: "La fibrosi nel rene trapiantato dalla biopsia del donatore all'IF/TA".</p> <p>28/03/2018 – 28/03/2018 RELATORE al Corso patrocinato dalla SOCIETÀ ITALIANA DEI TRAPIANTI D'ORGANO (SITO) dal titolo: " Il problem solving nel trapianto di rene da donatore vivente". Padova</p> <p>13/04/2018 – 13/04/2018 RELATORE al corso di formazione dal titolo: L'IMAGING NEL PAZIENTE FRAGILE: dialoghi clinico-radiologici. Titolo della lettura: "La profilassi del danno renale acuto nell'imaging TC contrastografico". Verona</p> <p>19/04/2018 – 21/04/2018 RELATORE al XIX CONVEGNO del GRUPPO di DIALISI PERITONEALE della SOCIETA' ITALIANA di NEFROLOGIA. Titolo della lettura: "La medicina di precisione applicata alla dialisi peritoneale." Lecco</p> <p>27/04/2018 – 27/04/2018 RELATORE al congress dal titolo: FIRST INTERNATIONAL MEETING WHAT'S NEW IN KIDNEY TRANSPLANTATION. Titolo della lettura: "Benefits and limits of CNI single-dose therapy in kidney transplantation." Napoli</p> <p>09/05/2018 – 10/05/2018 RELATORE al Corso dal titolo: ANEMIA IN CKD: NUOVI APPROCCI TERAPEUTICI. Titolo della lettura: "Anemia nel Trapianto Renale". Hotel Leon D'Oro, Verona.</p> <p>15/05/2018 – 15/05/2018 RELATORE al XXXIII CORSO DI AGGIORNAMENTO IN NEFROLOGIA-I PARTE. AOU Città della salute e della Scienza di Torino. Titolo della lettura: "Nuovi biomarker di progressione della CKD: il ruolo delle OMICS".</p> <p>16/05/2018 – 16/05/2018 MEMBRO DEL BOARD</p>	
---	--

<p>SCIENTIFICO E RELATORE del corso di formazione M.A.K.E. I.T. 2.0 - MULTI-APPROACH KIDNEY EXPERIENCE INTERACTIVE TOUCH. Starhotels Excelsior, Bologna</p> <p>17/06/2018 – 23/06/2018 RELATORE al congresso YOUNG RENAL WEEK 2018 della Società Italiana di Nefrologia (SIN). Titolo della lettura: “La terapia per la prevenzione del rigetto”. Parma</p> <p>28/06/2018 – 28/06/2018 RELATORE all’Investigators’ meeting dal titolo: TAKE CARE - THE ADHERENCE OF IMMUNOSUPPRESSIVE THERAPY INCLUDING TACROLIMUS ONCE DAILY IN A COHORT OF KIDNEY TRANSPLANT RECIPIENTS: AN ITALIAN PROSPECTIVE OBSERVATIONAL STUDY (Study Code No.:DFIDM-1701). Protocollo versione 1.0 del 11/01/2018. Auditorium Nuovo Centro Ricerche Chiesi, Parma.</p> <p>19/09/2018 – 19/09/2018 RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE del corso di formazione dal titolo: ESPERTI IN UN RING-VISIONI CONDIVISE DELLA TERAPIA IMMUNOSOPPRESSIVA NEL TRAPIANTO DI RENE. Titolo della lettura: “Terapia immunosoppressiva nel trapianto renale: dalla teoria alla pratica clinica. Crowne Plaza Rome-St. Peter’s, Roma</p> <p>22/11/2018 – 22/11/2018 RELATORE al corso di aggiornamento dal titolo: START MEETING DEL GRUPPO DI PROGETTO AKI E TERAPIE EXTRACORPOREE IN AREA CRITICA SOCIETA’ ITALIANA DI NEFROLOGIA (SIN)”. Titolo della lettura: “Applicazione delle omiche in AKI”. Fontanafredda s.r.l., Novara. 12/11/2018 –</p> <p>12/11/2018 RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE del corso di formazione dal titolo: CONDIVISIONE DI PROBLEMATICHE TRAPIANTOLOGICHE DELLA DAY BY DAY CLINICAL PRACTICE. Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata, Verona</p> <p>22/11/2018 – 24/11/2018 RELATORE al 42° Congresso della SOCIETÀ ITALIANA TRAPIANI D'ORGANO (SITO). Titolo del workshop:</p>	
---	--

<p>“Trasformare l’immunosoppressione nel trapianto di rene”</p> <p>01/12/2018 – 01/12/2018 RELATORE al corso di aggiornamento dal titolo: “GIORNATE SUL TRAPIANTO RENALE DI NOVARA SECONDA EDIZIONE”. Titolo della lettura: “Omics nel trapianto renale”. Centro Congressi Albergo Italia, Novara.</p> <p>19/12/2018 – 19/12/2018 MEMBRO dell’ADVISORY BOARD IMPIEGO DELL’mTOR-INIBITORE NEI PROTOCOLLI IMMUNOSOPPRESSIVI NEL TRAPIANTO RENALE: QUALE IMPATTO NELLA PRATICA CLINICA ATTUALE ALLA LUCE DELL’EVOLUZIONE DEL DONATORE E DEL RICEVENTE. Una Hotel Century, Milano.</p> <p>23/03/2019 – 23/03/2019 RELATORE al KICK OFF MEETING DEL PROGETTO DI RICERCA. Neoplasie post trapianto. Titolo della lettura: “RNA seq.” Biogem, via Camporeale Ariano Irpino (AV)</p> <p>18/04/2019 – 18/04/2019 RESPONSABILE SCIENTIFICO e RELATORE del Congresso dal titolo: VISIONE MULTISPECIALISTICA IN TEMA DI INFEZIONI NEL TRAPIANTO RENALE: QUANDO L’UNIONE FA LA FORZA. Titolo della lettura: “Microbiota, infezioni e terapia immunosoppressiva: quali sviluppi?” Policlinico G.B. Rossi, Verona</p> <p>08/05/2019 – 08/05/2019 RELATORE al congresso/FAD dal titolo: IL CANDIDATO AL TRAPIANTO DI RENE: DECISIONI E DUBBI DA CONDIVIDERE INSIEME. Titolo della lettura: “Rischio di recidiva della nefropatia di base”. Hotel NH, Padova.</p> <p>16/05/2019 RELATORE al congresso dal titolo: M.A.K.E.I.T.-MULTI APPROACH KIDNEY EXPERIENCE INTERACTIVE TOUCH 3.0. Titolo della lettura: “What’s new-Patologia Digitale e Molecular Pathology”. Royal Hotel Cariton, Bologna.</p> <p>30/05/2019-01/06/2019 RELATORE al XXIII corso di aggiornamento in NEFROLOGIA. Titolo della lettura: “Genomica nel trapianto renale: dal laboratorio alla clinica.” Parco degli Enotri, Mendicino (CS).</p>	
--	--



<p>17/05/2019 RELATORE al congresso dal titolo: WHAT'S NEW IN KIDNEY TRANSPLANT AND GENERAL SURGERY. Titolo della lettura: "What's news on mTOR inhibitors drugs?" Hotel Palazzo Caracciolo, Napoli.</p> <p>11/09/2019 RELATORE al meeting dal titolo: ESPERTI IN UN RING: VISIONI CONDIVISE DELLA TERAPIA IMMUNOSOPPRESSIVA NEL TRAPIANTO RENALE.</p> <p>02/10/2019 - 05/10/2019 RELATORE al 60° Congresso Nazionale della SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA (SIN). Titolo della lettura: "Fibrosi dell'organo trapiantato: cosa abbiamo imparato dagli studi di ricerca traslazionale." Rimini.</p> <p>17/10/2019 - 19/10/2019 RELATORE al congresso dal titolo: TOSSICI, FARMACI E RENE. Titolo della lettura: "Immunosoppressivi alternativi ai CNI: schemi terapeutici e tossicità." Laguna Palace Hotel, Grado.</p> <p>24/10/2019 RELATORE al congresso dal titolo: WHAT'S HOT AND NEW NEL TRAPIANTO DI RENE 2019. Titolo della lettura: "I biomarkers di successo a distanza del trapianto: molecolari." Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Aula Brasca-IV Piano.</p> <p>22/11/2019 RELATORE al 43° Congresso della SOCIETÀ ITALIANA DEI TRAPIANTI D'ORGANO (SITO). Titolo della lettura: "Strategie per una terapia immunosoppressiva sostenibile nell'ecosistema del nefrotrapiantato: nel futuro."</p> <p>29/11/2019 RELATORE al congresso VERONA NEFROLOGICA 2019 (meeting del Registro Veneto delle Biopsie Renali e hot topics di nefrologia, Dialisi e Trapianto). Titolo della lettura: "Telemedicina al servizio del paziente fragile con malattia renale cronica: cosa bolle in pentola? Un progetto veronese." Centro Medico Culturale G. Marani, Verona.</p> <p>06/02/2020 RELATORE al congresso dal titolo: TRAPIANTO RENALE: TRA PRESENTE E FUTURO. Titolo della relazione: "Donor derived cell free DNA</p>	
---	--

<p>e sviluppo della biopsia liquida nel trapianto renale.” Azienda Ospedaliera Integrata di Verona-Aula De Sandre.</p> <p>16/09/2020 - 17/09/2020 RESPONSABILE SCIENTIFICO E RELATORE al Webinar dal titolo: TELEMEDICINA E GESTIONE DEL PAZIENTE CON TRAPIANTO DI RENE: QUALI SCENARI. Titolo della lettura: “Telemedicina al servizio del paziente fragile con malattia renale cronica e trapianto renale.”</p> <p>07/10/2020 - 10/10/2020 RELATORE (lettura Magistrale) al 61° Congresso Nazionale della SOCIETÀ ITALIANA DI NEFROLOGIA (SIN)-Riva del Garda. Titolo della lettura: “E’ possibile predire l’outcome del trapianto renale? Il futuro è già presente.”</p> <p>03/12/2020 RELATORE al Web Congress dal titolo: WHAT’S HOT AND NEW IN TRANSPLANTATION 2° MEETING 2020. Titolo della lettura: “Quale terapia immunosoppressiva nel trapianto da donatore vivente?”</p> <p>06/10/2020 e 11/11/2020 RELATORE al Web Congress dal titolo: PANDEMIA DA COVID-19: TRA PRESENTE E FUTURO IN UN SETTING MULTISPECIALISTICO. Relazioni dal titolo: 1. Trapianto renale ai tempi della Pandemia da COVID-19: come abbiamo adattato il sistema allo stato di crisi? 2. Ricerca biomedica e traslazionale ai tempi del SARS-CoV-2: from bench to bedside.</p> <p>15/10/2020 RELATORE del Webinar dal titolo: KIDNEY TRANSPLANT AND COVID-19. Titolo della lettura: “La terapia immunosoppressiva nei pazienti affetti da Covid-19”.</p> <p>16/12/2020 RELATORE al Webinar/FAD dal titolo: UPDATE ON DESENSITATION AND KIDNEY PAIRED EXCHANGE PROGRAMS: ITALIAN CHAPTER. Titolo della lettura: “Optimization of immunosuppressive strategies in sensitized recipients”.</p> <p>16/02/2021 RELATORE al Web Meeting dal titolo: VIRTUAL MEETING PER LA CONDIVISIONE DELLA PIATTAFORMA TOC TOC PER LA COMMUNITY DEL</p>	
--	--

<p>TRAPIANTO DEL RENE. Titolo della lettura: “La community TOC TOC: com’è nata e obiettivi del progetto”.</p> <p>18/03/2021 - 25/03/2021 RELATORE al congresso dal titolo: DENTRO IL TRAPIANTO. Titolo delle letture: 1. La presa in carico del paziente candidato al trapianto da donatore deceduto; 2. La presa in carico del paziente candidato al trapianto da vivente.</p> <p>19/04/2021 RELATORE al Web simposia/congresso dal titolo: “Trapianto renale ai tempi del covid-19: Cosa abbiamo imparato in un anno di pandemia.”</p> <p>05/06/2021 - 08/06/2021 RELATORE al congresso internazionale ERA-EDTA 2021. Titolo relazione: “Targeting immuno-inflammation in kidney transplantation: a new weapon against organ fibrosis”.</p> <p>12/07/2021 - 13/07/2021 RELATORE al congresso SPRING MEETING SITO 2021, “Trapianti e Vaccino anti Covid 19: evidenze ed esperienze”. Titolo della lettura: “Esperienze nazionali: Veneto”.</p> <p>29/08/2021 - 01/09/2021 RELATORE al congresso European Society for Organ Transplantation (ESOT) 2021. Titolo della lettura: “The biology of OMICS in transplantation” Milano</p> <p>29/08/2021 - 01/09/2021 RELATORE al congresso European Society for Organ Transplantation (ESOT) 2021. Titolo della lettura: “Achieving treatment stability in kidney transplant recipients: is this more relevant than ever?” Milano</p> <p>14/09/2021 - 16/09/2021 RELATORE al congresso nazionale YOUNG RENAL WEEK della Società Italiana di Nefrologia (SIN). Titolo della lettura: “Problematiche delle neoplasie nell’immissione in lista e nel post-trapianto”.</p> <p>30/09/2021 - 02/10/2021 RELATORE al congresso dal titolo: “Sistema Immunitario e Rene”. Titolo della lettura: “La nefropatia cronica del trapianto”. Grado.</p> <p>06/10/2021 - 09/10/2021 RELATORE al 62°</p>	
--	--

<p>Congresso della Società Italiana di Nefrologia (SIN). Titolo della lettura: “Gruppi di Studio SIN-SITO: La progettualità”. Rimini.</p> <p>06/10/2021 - 09/10/2021 RELATORE al 62° Congresso della Società Italiana di Nefrologia (SIN). Titolo della lettura: “Il ruolo della “liquid biopsy” e dei nuovi biomarcatori: dalla DGF al rigetto d’organo”. Rimini.</p>	
--	--

ATTIVITA' DI RICERCA	TITOLI VALUTABILI
<p><b>a.</b></p> <p>Il Prof. Zaza ha prodotto lavori scientifici in extenso pubblicati su riviste nazionali e internazionali peer-reviewed, censite su PubMed e raccolte nelle banche dati Scopus e Web of Science, sulle seguenti aree tematiche:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Individuazione, attraverso studi di biologia molecolare, trascrittomica/farmacogenomica e proteomica, di determinanti biologico-molecolari coinvolte nel meccanismo d’azione dei farmaci immunosoppressori utilizzati nel trapianto di organi solidi (principalmente rene) e di biomarcatori utilizzabili per la predizione/monitoraggio della risposta terapeutica e diagnostica precoce di eventi avversi/tossicità farmacologica;</li> <li>2. Valutazione, attraverso un approccio combinato tra biologia molecolare e istologia, dell’impatto degli inibitori di mTOR sullo sviluppo di fibrosi interstiziale e atrofia tubulare in modelli in vitro e animali e in pazienti affetti da nefropatia cronica del trapianto;</li> <li>3. Identificazione di elementi clinici predittivi della ritardata ripresa funzionale del rene trapiantato (delayed graft function, DGF) e di fattori biologici coinvolti nella genesi e sviluppo del danno da ischemia e riperfusione del rene trapiantato;</li> <li>4. Studio degli elementi biologici in grado di regolare l’attività delle principali vie metaboliche intracellulari coinvolte nella microinfiammazione</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>a. Documentata attività scientifica nel campo della nefrologia generale, della terapia dialitica e del trapianto renale.</li> <li>b. Continuità temporale dell’attività di ricerca</li> <li>c. Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.</li> </ol>

<p>cronica e nello stress ossidativo in pazienti con insufficienza renale cronica terminale in trattamento conservativo e/o in trattamento sostitutivo (emo- o peritoneo-dialitico);</p> <p>5. Definizione, mediante tecniche omiche e biomolecolari, dei fattori biologici/biochimici implicati nella biogenesi e nell'attività funzionale mitocondriale linfocitaria e sistemica in pazienti uremici trattati con terapia conservativa o dialitica (emo- o peritoneo-dialisi);</p> <p>6. Individuazione di pattern genomici e molecolari alla base dello sviluppo e progressione delle glomerulonefriti e delle sindromi nefrosiche idiopatiche;</p> <p>7. Analisi proteomica urinaria e individuazione di fattori patogenetici e biomarcatori diagnostico-terapeutici alla base di malattie cistiche renali (in particolare rene a spugna midollare) e CAKUT;</p> <p>8. Epidemiologia e analisi dei fattori clinici associati alla progressione delle malattie renali croniche e all'impatto clinico delle principali comorbidità.</p> <p><b>b.</b> La continuità temporale si evince dalle pubblicazioni scientifiche presentate</p> <p><b>c.</b></p> <p><b>2003</b> Borsa di studio della Società italiana di Nefrologia (SIN), 2003 per svolgere un progetto dal Titolo: Farmacogenomica del Micofenolato Mofetile (MMF), terapia delle glomerulonefriti primitive e secondarie, presso il <b>St. Jude Children's Research Hospital, Memphis.</b></p> <p><b>2003</b> Awards del 45th American Society of Hematology (ASH) Annual meeting, San Diego, CA, USA</p> <p>2006 Abstract premiato e Travel Grant al congresso: XLIII European Dialysis and Transplant Association (ERA-EDTA), Glasgow, United Kingdom</p> <p>2006 Premio per il miglior abstract nella categoria 'dialisi', al congresso dal titolo "Primo incontro con la giovane nefrologia" della Società Italiana di</p>	
---	--

<p>Nefrologia (SIN). Roma, 30 Ottobre-1 Novembre 2006. TITOLO dell'abstract: In vivo gene expression profile using inflammatory response and oxidative stress pathways genes discriminated hemodialysis from peritoneal dialysis.</p> <p>2007 Premio per la migliore Comunicazione orale nella Sessione Trapianto al 48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia (SIN), Bari, 7-10 Ottobre 2007. TITOLO della lettura: "Valutazione dei pattern di espressione genica associati ai meccanismi immunologici del danno da ischemia di ri-perfusione in pazienti sottoposti a trapianto di rene".</p> <p>2009 Premio per il miglior contributo scientifico presentato al 33° Congresso Nazionale Società Italiana di Trapianti D'Organo (S.I.T.O.) da autori di età inferiore ai 35 anni 2013 First "GREEN" project Award (Giovani Ricercatori e Everolimus Nel trapianto d'organo).</p> <p>2013 Premio Young Investigator 2013 "Giuseppe Tricarico" della Società Apulo-Lucana di Nefrologia-Società Italiana di Nefrologia (SINAL, SIN) conferito durante il XXIX Congresso Interregionale della Società tenutosi a Francavilla Fontana (BR).</p> <p>2018 Premio THOMAS E. STARZL, come responsabile per il lavoro scientifico intitolato "L'Eparanasi regola la polarizzazione M1 dei macrofagi renali e il loro crosstalk con le cellule epiteliali tubulari renali nel danno da ischemia/ri-perfusione" conferito in occasione del 41° congresso nazionale Società Italiana Trapianti d'Organo (SITO), Cagliari</p> <p>31/01/2019 Riconoscimento certificate per "Excellence in Reviewing" della rivista Molecular Medicine Reports.</p>	
---	--

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI VALUTABILI
1. Schena FP, Rossini M, Abbrescia DI, <b>Zaza G.</b> The	a) originalità, innovatività, rigore

<p>molecular mechanisms of inflammation and scarring in the kidneys of immunoglobulin A nephropathy: Gene involvement in the mechanisms of inflammation and scarring in kidney biopsy of IgAN patients. <i>Semin Immunopathol.</i> 2021 OcU43(5):691-705. doi: 10.1007/s00281-021-00891-8.</p> <p>2. Granata S, Bruschi M, Deiana M, Petretto A, Lombardi G, Verlato A, Elia R, Candiano G, Malerba G, Gambaro G, <b>Zaza G</b>. Sphingomyelin and Medullary Sponge Kidney Disease: A Biological Link Identified by OmicsApproach. <i>Front Med (Lausanne)</i>.2021.May26;8:671798. doi: 10.3389/fmed.2021.671798.</p> <p>3. Iacono V, Lombardi G, Ottaviano G, Gambaro G, <b>Zaza G</b>. Impact of renal replacement therapies on olfactory ability: results of a cross-sectional case control study. <i>J Nephrol.</i> 2021 Feb 24. doi: 10.1007/s40620-021-00983-6.</p> <p>4. Lucafò M, Granata S, Bonten EJ, McCorkle R, Stocco G, Caletti C, Selvestrel D, Cozzarolo A, Zou C, Cuzzoni E, Pasini A, Montini G, Gambaro G, Decorti G, Evans W, <b>Zaza G</b>. Hypomethylation of NLRP3 gene promoter discriminates glucocorticoid-resistant from glucocorticoid-sensitive idiopathic nephrotic syndrome patients. <i>Clin Transl Sci.</i> 2021 May; 14(3):964-975.</p> <p>5. Bruschi M, Granata S, Candiano G, Fabris A, Petretto A, Ghiggeri GM, Gambaro G, <b>Zaza G</b>. Proteomic Analysis of Urinary Extracellular Vesicles Reveals a Role for the Complement System in Medullary Sponge Kidney Disease. <i>Int J Mol Sci.</i> 2019 Nov 5;20(21):5517. doi: 10.3390/ijms2021.5517.</p> <p>6. Granata S, Santoro G, Signorini L, Malerba G, Patuzzo C, Gambaro G, Stallone G, <b>Zaza G</b>. Comparative transcriptome analysis of peripheral blood mononuclear cells in renal transplant recipients in everolimus and tacrolimus-based immunosuppressive therapy. <i>Eur J Pharmacol.</i> 2019 Sep 15;859:172494. doi: 10.1016/j.ejphar.2019.</p>	<p>metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;</p> <p>b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;</p> <p>c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</p> <p>d) numero totale delle citazioni;</p> <p>e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch).</p> <p>Soddisfacimento dei criteri ANVUR per la sostenibilità della Scuola di Specializzazione ai sensi del decreto ministeriale 13.06.2017</p>
--	--

<p>17 249 4.</p> <p>7. Bruschi M, Granata S, Santucci L, Candiano G, Fabris A, Antonucci N, Petretto A, Bartolucci M, Del Zotto G, Antonini F, Ghiggeri GM, Lupo A, Gambaro G, <b>Zaza G</b>. Proteomic Analysis of Urinary Microvesicles and Exosomes in Medullary Sponge Kidney Disease and Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease. <i>Clin J Am Soc Nephrol</i>. 2019 Jun 7;74(6):fia-843. doi: 1.0.221,51CJN.12197OL8.</p> <p>8. Masola V, Carraro A, Granata S, Signorini L, Bellin G, Violi P, Lupo A, Tedeschi U, Onisto M, Gambaro G, <b>Zaza G</b>. In vitro effects of interleukin (IL)-1 beta inhibition on the epithelial-to-mesenchymal transition (EMT) of renal tubular and hepatic stellate cells. <i>J Transl Med</i>. 2019 JanT;17(t):12. doi: 1,0.1,186/s12967- 019-1770-1.</p> <p>9. Masola V, Bellin G, Vischini G, Dall'Olmo L, Granata S, Gambaro G, Lupo A, Onisto M, <b>Zaza G</b>. Inhibition of heparanase protects against chronic kidney dysfunction following ischemia/reperfusion injury. <i>Oncotarget</i>. 2018 Nov 16;9(90):36185-36201. doi: 10. 18632/oncotarget.26324.</p> <p>10. Masola Y*, <b>Zaza G*</b>, Bellin G, Dall'Olmo L, Granata S, VischiniG, Secchi MF, Lupo A, Gambaro G, Onisto M. Heparanase regulates the M1 polarization of renal macrophages and their crosstalk with renal epithelial tubular cells after ischemia/reperfusion injury. <i>FASEB J</i>. zOtB Feb;32(2):742-756. doi: 10.109 6 I fj.20 1700s97 R. <b>(*) Authors contributed equally to this work.</b></p> <p>11. <b>Zaza G</b>, Dalla Gassa A, Felis G, Granata S, Torriani S, Lupo A. Impact of maintenance immunosuppressive therapy on the fecal microbiome of renal transplant recipients: Comparison between an everolimus- and a standard tacrolimus-based regimen. <i>PLoS One</i>. 2017 May 24;12(5):e0178228. doi: 10.137 t / iourna l. po ne.017 8228.</p> <p>12. Masola V, Granata S, Bellin G, Gambaro G, Onisto M, Rugiu C, Lupo A, <b>Zaza G</b>. Specific heparanase inhibition reverses glucose-induced</p>	
---	--



mesothelial-to-mesenchymal transition. *Nephrol Dial Transplant*. 2017 Jul 1;32(7):1145-1154. doi: 10.1093/ndt/gfw403.

13. Fabris A, Bruschi M, Santucci L, Candiano G, Granata S, Dalla Gassa A, Antonucci N, Petretto A, Ghiggeri GM, Gambaro G, Lupo A, **Zaza G**. Proteomic-based research strategy identified laminin subunit alpha 2 as a potential urinary-specific biomarker for the medullary sponge kidney disease. *Kidney Int*. 2017 Feb;91(2):459-468. doi: 10.1016/j.kint.2016.09.03s.

14. **Zaza G**, Granata S, Caletti C, Signorini L, Stallone G, Lupo A. mTOR Inhibition Role in Cellular Mechanisms. *Transplantation*. 2018 Feb;102(25 Suppl 1):S3-S16. doi: 10.1097/TP.0000000000001806.

15. Granata S, Masola V, Zoratti E, Scupoli MT, Baruzzi A, Messa M, Sallustio F, Gesualdo L, Lupo A, **Zaza G**. NLRP3 inflammasome activation in dialyzed chronic kidney disease patients. *PLoS One*. 2015 Mar 23;10(3):e0122272. doi: 10.1371/journal.pone.0122272.

16. **Zaza G**, Granata S, Masola V, Rugiu C, Fantin F, Gesualdo L, Schena FP, Lupo A. Downregulation of nuclear-encoded genes of oxidative metabolism in dialyzed chronic kidney disease patients. *PLoS One*. 2013 Oct 28;8(10):e77847. doi: 10.1371/journal.pone.0077847.

17. **Zaza G**, Bernich P, Lupo A; 'Triveneto' Register of Renal Biopsies (TVRRB). Incidence of primary glomerulonephritis in a large North-Eastern Italian area: a 13-year renal biopsy study. *Nephrol Dial Transplant*. 2013 Feb;28(2):367-72. doi: 10.1093/ndt/dfz437.

18. Dell'Oglio MP\*, **Zaza G\***, Rossini M, Divella C, Pontrelli P, Verrienti R, Rutigliano M, Ditunno P, Stifanelli P, Ancona N, Schena FP, Grandaliano G. The anti-fibrotic effect of mycophenolic acid-induced neutral endopeptidase. *J Am Soc Nephrol*. 2010 Dec;21(12):2157-68. doi: 10.1681/ASN.2010020181. (\*) **Authors contributed**

<p><b>equally to this work.</b></p> <p>19. Granata S*, <b>Zaza G*</b>, Simone S, Villani G, Latorre D, Pontrelli P, Carella M, Schena FP, Grandaliano G, Pertosa G. Mitochondrial dysregulation and oxidative stress in patients with chronic kidney disease. BMC Genomics. 2009 Aug 21;10:388. doi: 10.1186 /1"471-21.64-10-388. (*) <b>Authors contributed equally to this work.</b></p> <p>20. <b>Zaza G</b>, Pontrelli P, Pertosa G, Granata S, Rossini M, Porreca S, Staal FJ, Gesualdo L, Grandaliano G, Schena FP. Dialysis-related systemic microinflammation is associated with specific genomic patterns. Nephrol Dial Transplant. 2008 May;23(5):1673-81. doi: 10.1093/ndt/gfm80a.</p> <p><b>INDICE H di Hirsch</b> secondo banca dati SCOPUS: <b>32</b>  <b>INDICE H di Hirsch</b> secondo banca dati WEB OF SCIENCE: <b>31</b></p> <p><b>Numero di CITAZIONI</b> secondo banca dati SCOPUS: <b>3659</b></p> <p><b>Numero di CITAZIONI</b> secondo banca dati WEB OF SCIENCE: <b>3397</b></p>	
---	--

ATTIVITA' DIDATTICA	TITOLI VALUTABILI
<p><b>a.</b></p> <p>2010 - 2011 Didattica frontale – scuole di Specializzazione in Nefrologia, Reumatologia, Malattie dell'apparato cardiovascolare, Oncologia Medica, Medicina Interna</p> <p>2011 - 2012 Didattica frontale – scuole di Specializzazione in Nefrologia, Reumatologia, Malattie dell'apparato cardiovascolare, Oncologia Medica, Medicina Interna, Ortopedia e Traumatologia.</p> <p>2012 - 2013 Patologia sistematica I e II, Medicina Interna per il corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia. Didattica frontale –</p>	<p>a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;</p> <p>b) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;</p> <p>c) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e</p>

<p>scuole di Specializzazione in Nefrologia, Reumatologia, Medicina Interna, Ortopedia e Traumatologia.</p> <p>2013 - 2014 Patologia sistematica I e II e Medicina Interna per il corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia. Didattica frontale – scuole di Specializzazione in Nefrologia, Reumatologia, Medicina Interna, Ortopedia e Traumatologia.</p> <p>2014 - 2015 Patologia sistematica I e II, Medicina Interna per il corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia. Didattica frontale – scuole di Specializzazione in Nefrologia, Reumatologia, Medicina d’Emergenza-Urgenza, Malattie dell’apparato cardiovascolare.</p> <p>2015 - 2016 Patologia sistematica I e II, Medicina Interna per il corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia. Didattica frontale – scuole di Specializzazione in Nefrologia, Reumatologia, Malattie dell’apparato cardiovascolare.</p> <p>2016 - 2017 Patologia sistematica I e II, Medicina Interna per il corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia. Didattica frontale – scuole di Specializzazione in Nefrologia, Reumatologia, Medicina d’Emergenza-Urgenza.</p> <p>2017 - 2018 Patologia sistematica I e II, Medicina Interna per il corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia. Didattica frontale – scuole di Specializzazione in Nefrologia, Urologia, Reumatologia Ematologia, Medicina d’Emergenza-Urgenza, Geriatria.</p> <p>2018 - 2019 Patologia sistematica I e II, Medicina Interna per il corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia.</p> <p>2019-2020 Patologia sistematica I e II, Medicina Interna per il corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia.</p> <p>2021-2022 Patologia sistematica I e II, Medicina Interna per il corso di Laurea magistrale a ciclo</p>	<p>delle tesi di dottorato.</p>
---	---------------------------------

<p>unico in Medicina e Chirurgia.</p> <p><b>b.</b></p> <p>Partecipazione a commissioni di esame di profitto corso patologia sistematica</p> <p>Partecipazione a commissioni di Laurea, Specializzazione e Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali.</p> <p><b>c.</b></p> <p>01/01/2011 – pres. Tutor per l'attività di ricerca di studenti di Medicina e Chiurgia e Relatore/Correlatore delle loro tesi di laurea su tematiche nefrologiche a carattere sperimentale</p> <p>08/01/2011 – pres. Tutor per l'attività di ricerca di medici in formazione specialistica (Nefrologia) e Relatore/Correlatore delle loro Tesi di Specializzazione a carattere sperimentale</p> <p>01/01/2012 – pres. Tutorial e problem solving, TUTORIAL (PBS E DECISION MAKING, Didattica pratica/esercitazioni/tirocinio per studenti al 4° anno di medicina del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Verona.</p> <p>01/01/2013 – pres. Tutor per l'attività di ricerca di studenti di Biotecnologie e Biologia e correlatore delle loro tesi di laurea a carattere sperimentale</p> <p>02/08/2013 – pres. Supervisore (Tutor) per dottorandi in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali e Relatore delle loro tesi di dottorato</p>	
--	--

ATTIVITA' ISTITUZIONALI	TITOLI VALUTABILI
<p>18/06/2020 - pres. Inserimento nella Commissione Educazionale e Sviluppo Professionale Continuativo della Società Italiana di Nefrologia (SIN).</p>	<p>a) partecipazione come Membro a Commissioni d'Esame del settore scientifico disciplinare oggetto del presente bando</p>
<p>24/06/2021 - pres. Membro eletto dell'European Kidney Transplant Association (EKITA).</p>	<p>b) partecipazione come Membro a Commissioni</p>
<p>01/09/2021 - pres. Revisore per grant di ricerca per la Dutch Kidney Foundation (Nierstichting</p>	

<p>Nederland</p> <p>01/01/2000 – pres. Membro della Società Italiana di Nefrologia (SIN)</p> <p>01/01/2009 – pres. Membro della Società Italiana dei Trapianti d'Organo (SITO) 2014 – pres. Membro dell'European Society of Nephrology (ERA-EDTA)</p> <p>Dal 2014 Reviewer per gli abstract presentati al 51°, 52°, 53°, 54°, 55°, 56°, 57°, 58° Congresso internazionale della European Renal Association – European Dialysis and Transplant Association (ERA-EDTA). Anni: 2014-2021</p> <p>25/09/2013 – 28/09/2013 Membro del comitato scientifico del 54° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia (SIN)</p> <p>01/01/2012 – 01/12/2014 Membro del direttivo (con funzione di segretario) del Gruppo di Studio delle “Scienze Omiche” della Società Italiana di Nefrologia (SIN)</p> <p>01/01/2020 – pres. Membro del Collegio SIN-S.I.T.O. per il trapianto di rene e di pancreas</p> <p>21/06/2016 Membro dei revisori VQR 2011-2014</p> <p>10-07-2017 – 31/12/2018 Componente della commissione ricerca della Società Italiana di Nefrologia (SIN)</p> <p>01/01/2019 – 31/12/2019 Membro dell’American Society of Nephrology (ASN)</p> <p>18/06/2020 - pres. Membro della Commissione Educazionale e Sviluppo Professionale Continuativo della Società Italiana di Nefrologia (SIN)</p> <p>24/06/2021 - pres. Membro eletto dell’European Kidney Transplant Association (EKITA)</p> <p>01/01/2020 - pres. Membro dell’American Society of Transplantation (AST)</p> <p>Partecipazione a commissioni di esame di profitto corso patologia sistematica</p> <p>Partecipazione a commissioni di Laurea,</p>	<p>Scientifiche o Società Scientifiche Nazionali o Internazionali del settore scientifico disciplinare oggetto del presente bando</p> <p>c) Partecipazione al collegio dei docenti ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero</p>
---	--

<p>Specializzazione e Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali.</p> <p>02/08/2013 – pres. Supervisore (Tutor) per dottorandi iscritti al 29°, 30°, 31°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37° ciclo di Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali, Università degli Studi di Verona.</p> <p>02/08/2013 – pres. Collegio dei Docenti del Dottorato in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali Dipartimento Scienze Chirurgiche Odontostomatologiche e Materno-Infantili Altri organi Collegiali 1. Collegio didattico del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - Medicina e Chirurgia 2. Consiglio del Dipartimento di Medicina - Dipartimento Medicina 3. Consiglio della Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica - Medicina e Chirurgia 4. Consiglio della Scuola di specializzazione in Medicina d'emergenza-urgenza - Medicina e Chirurgia 5. Consiglio della Scuola di Specializzazione in Nefrologia - Medicina e Chirurgia 6. Consiglio della Scuola di Specializzazione in Reumatologia - Medicina e Chirurgia 7. Consiglio della Scuola di Specializzazione in Urologia - Medicina e Chirurgia</p> <p>29/01/2020 Partecipazione alla Commissione giudicatrice della procedura selettiva 2019RUA09 per l'assunzione di n.1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impiego a Tempo pieno presso il Dipartimento di Medicina-DIMED, Università degli Studi di Padova per il settore concorsuale 06/D2-ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE (profilo: settore scientifico disciplinare MED/14- NEFROLOGIA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n.240.</p>	
--	--

<b>ATTIVITA' ASSISTENZIALE</b>	<b>TITOLI VALUTABILI</b>
04/07/2006 – 31/05/2009 Dirigente Medico di I livello c/o il Centro Regionale Trapianti della Regione Puglia e co gestione della lista d'attesa per	a. quantità e qualità dell'impegno assistenziale con particolare riferimento alla gestione clinica

<p>trapianto renale e follow-up di pazienti nefrotrapiantati c/o l’Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Consorziiale di Bari.</p> <p>31/07/2010 – 30/09/2011 Dirigente Medico-disciplina Nefrologia a tempo pieno e indeterminato c/o la struttura complessa di Nefrologia e Dialisi del presidio ospedaliero “VALLE D’ITRIA” di Martina Franca (TA), ASL-TA, svolgendo attività di gestione dei pazienti degenti nel reparto di Nefrologia ed emodializzati e di consulenza nefrologica in altri reparti ospedalieri.</p> <p>01/10/2011 – 30/10/2011 Dirigente Medico a tempo pieno e indeterminato presso l’U.O.C. di Nefrologia e Dialisi, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.</p> <p>01/11/2011 – pres. Responsabile della gestione ambulatoriale trapianti di rene c/o l’Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona. Incarico dirigenziale dall’Ottobre 2017 di Alta Specializzazione/alta professionalità “Gestione ambulatoriale trapianti di rene”. Svolgimento di turni di guardia nel reparto di Nefrologia e Dialisi e collaborazione nella gestione dei pazienti degenti nel reparto di Nefrologia. Inoltre, svolgimento di attività di consulenza c/o altri reparti (come urologia, Neurochirurgia, fibrosi cistica e centro trapianti di rene e fegato).</p>	<p>dei pazienti nefropatici cronici, in terapia sostitutiva emodialitica, portatori di trapianto di rene o in lista d’attesa per trapianto da donatore deceduto o donatore vivente.</p>
---	---

**Profilo sintetico del candidato:**

Il candidato Prof. Gianluigi ZAZA è ricopre il ruolo di Professore di II Fascia presso l’Università degli Studi di Verona dal 01/10/2017. Il candidato ha partecipato e coordinato gruppi di ricerca nazionali ed internazionali. Ha partecipato, in qualità di relatore e su invito a numerosi congressi nazionali ed internazionali. Ha conseguito premi e riconoscimenti per la sua attività di ricerca. È titolare di insegnamento in numerosi corsi/moduli, in Dottorati di Ricerca, è membro di commissioni per esami di profitto, conseguimento del diploma di laurea in Medicina e del diploma di specializzazione in Nefrologia. Il candidato svolge attività assistenziale presso la Unità di Nefrologia, Dipartimento di medicina, Università degli Studi di Verona con continuità e rigore professionale, occupandosi prevalentemente di pazienti affetti da malattie renali immuno-mediate,

pazienti portatori di trapianto renale e di pazienti affetti IRA in terapia intensiva con applicazione di metodiche dialitiche innovative. Il contributo del candidato alle attività di ricerca è di ottimo livello. Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti, e valutate di ottima qualità atteso il carattere innovativo, l'originalità e il rigore metodologico delle stesse. La produzione scientifica del candidato risulta continua sotto il profilo temporale e prevalentemente caratterizzata da una collocazione editoriale su riviste di rilievo internazionale. La produzione scientifica nel complesso è sia quantitativamente rilevante che soprattutto di assoluta eccellenza.

**Giudizio collegiale della Commissione:**

Alla luce delle valutazioni di cui sopra la Commissione all'unanimità ritiene che lo stesso presenta complessivamente titoli e pubblicazioni tali da dimostrare una posizione riconosciuta nel panorama della ricerca nazionale ed internazionale come emerge dagli ottimi risultati della stessa in termini di qualità e originalità per il settore concorsuale rispetto alle tematiche scientifiche affrontate. Inoltre il candidato soddisfa i criteri ANVUR per la sostenibilità della Scuola di Specializzazione ai sensi del decreto ministeriale 13.06.2017. Conseguentemente si ritiene che il candidato possieda la piena maturità scientifica richiesta per le funzioni di professore di II fascia.

**GIUDIZIO: ECCELLENTE**