Procedura selettiva, indetta con Decreto Rettorale rep. DRD n. 1122/2023 PROT. 0159220 del 20/06/2023, il cui avviso di bando è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – 4^ Serie Speciale – Concorsi ed Esami – n. 52 del 11/7/2023, per la chiamata di n. 1 professore universitario di ruolo di seconda fascia, presso l'Università degli Studi di Parma, per le esigenze del Dipartimento di Medicina e Chirurgia e per il settore concorsuale 06/D3 Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia, profilo: settore scientifico-disciplinare MED/16 Reumatologia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge n. 240/2010 e del vigente "Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi delle disposizioni della legge n. 240/2010".

SECONDO VERBALE

La Commissione di valutazione della suddetta procedura selettiva, composta dai seguenti professori:

Prof. Salvarani Carlo - Professore Universitario di ruolo di Prima Fascia presso l'Università di Modena e Reggio Emilia- settore concorsuale 06/D3 Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia – settore scientifico-disciplinare _ MED/16 Reumatologia

Prof. Rossini Maurizio - Professore Universitario di ruolo di Prima Fascia presso l'Università di Verona - settore concorsuale 06/D3 Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia - settore scientifico-disciplinare _ MED/16 Reumatologia

Prof. Atzeni Fabiola - Professore Universitario di ruolo di Prima Fascia presso l'Università di Messina - settore concorsuale 06/D3 Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia - settore scientifico-disciplinare MED/16 Reumatologia

dopo aver consegnato il primo verbale al Responsabile del Procedimento per la pubblicazione sul sito web istituzionale di Ateneo si riunisce, salvo ricusazioni, per via telematica il giorno 28/12/2023, alle ore 14.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

- 1) Candidato 1301260
- 2) Candidato 1352546
- 3) Candidato 1301722
- 4) Candidato 1313325

Ciascun Commissario dichiara:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.4.2013, n. 62: "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165" e che non sussistono le condizioni previste dagli art. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

La Commissione, richiama il Titolo 1 "Copertura mediante procedura selettiva – articolo 18, comma 1 e 4 legge n. 240/2010" ed in particolare gli artt. 3, 4, 5, 6, 8 del vigente "Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia" dell'Università degli Studi di Parma, che si riportano di seguito:

Articolo 3 Procedura selettiva

Bolan 2

- 1. La procedura è svolta dopo l'assegnazione deliberata dal Consiglio di Amministrazione ai sensi dell'articolo 2, previa emanazione di un Decreto Rettorale di bando pubblicato sul sito dell'Ateneo, nonché su quelli del Ministero dell'Università e della Ricerca e dell'Unione Europea e con avviso di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.
- 2. Il bando deve contenere il numero di posti da coprire, per ciascuno dei quali sono richieste le seguenti informazioni:
- la fascia per la quale viene richiesto il posto;
- la struttura didattica richiedente;
- la sede di servizio;
- il Settore Concorsuale o il gruppo scientifico-disciplinare per il quale viene richiesto il posto;
- l'eventuale indicazione di uno o più Settori Scientifico Disciplinari, esclusivamente ai fini dell'individuazione dello specifico profilo;
- le specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere, nonché, nel caso di posti per i quali sia previsto lo svolgimento di attività assistenziale istituzionale, l'attività clinica/assistenziale, pertinenti con il Settore Scientifico Disciplinare oggetto della selezione, come più sopra definite:
- il trattamento economico e previdenziale;
- il termine e le modalità di presentazione della domanda: il termine non sarà, di norma, inferiore ai trenta giorni naturali e consecutivi, decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione dell'avviso di bando sulla Gazzetta Ufficiale e, solo in casi di motivata particolare urgenza, tale termine potrà essere ridotto a venti giorni;
- i requisiti soggettivi per l'ammissione alla procedura;
- l'eventuale numero massimo di pubblicazioni, in ogni caso non inferiore a dieci, che il candidato potrà presentare;
- per le sole procedure di chiamata dei professori di seconda fascia, l'ambito della prova didattica, riservata ai primi tre classificati nella valutazione dei titoli, da svolgersi in seduta pubblica, in italiano oppure tutta o in parte in altra lingua, con modalità che permettano la partecipazione, come uditori, dei colleghi del Dipartimento di riferimento;
- l'indicazione dei diritti e dei doveri del docente;
- le eventuali competenze linguistiche richieste, correlate alle esigenze didattiche, così come indicate nella delibera del Dipartimento che ha proposto l'attivazione della procedura;
- l'indicazione degli standard qualitativi, riconosciuti a livello internazionale, ai sensi dell'articolo 24, comma 5, della legge n. 240/2010, cui la Commissione dovrà attenersi nella valutazione, tenuto conto di quanto previsto dal D.M. MIUR n. 344 del 4 agosto 2011, così come indicati nella delibera del Dipartimento che ha proposto l'attivazione della procedura.

Articolo 4 Candidati

- 1. Alle selezioni possono partecipare i candidati che possiedono i seguenti requisiti soggettivi: a) studiosi in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, ai sensi dell'articolo 16, della legge n. 240/2010, per il Settore Concorsuale, ovvero per uno dei Settori Concorsuali, ricompresi nel medesimo Macrosettore oppure per il gruppo scientifico-disciplinare, e per le funzioni oggetto del procedimento, ovvero per funzioni superiori, purché non già titolari delle medesime funzioni superiori; b) candidati che abbiano conseguito l'idoneità, ai sensi della legge n. 210/1998, per la fascia corrispondente a quella per la quale viene emanato il bando, limitatamente al periodo di durata della stessa; c) professori di prima e seconda fascia, già in servizio presso altri Atenei italiani, nella fascia corrispondente a quella per la quale è bandita la selezione; d) studiosi stabilmente impegnati all'estero, in attività di ricerca o insegnamento a livello universitario, in posizione di livello pari a quelle oggetto del bando, sulla base di tabelle di corrispondenza, aggiornate ogni tre anni, definite dal MIUR, sentito il CUN.
- 2. Non possono partecipare al procedimento per la chiamata coloro i quali, al momento della presentazione della domanda, abbiano un grado di parentela o affinità, entro il quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che richiede la attivazione del posto o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Blan 2

3. Per le procedure di cui all'articolo 2, comma 3, lettera b), riservate ad esterni, occorre non avere prestato servizio nell'ateneo nell'ultimo triennio quale professore ordinario di ruolo, professore associato di ruolo, ricercatore a tempo indeterminato, ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettere a) e b), o non essere stati titolari di assegni di ricerca ovvero iscritti a corsi universitari nell'università stessa.

Articolo 5 Commissione di valutazione

- 1. La Commissione di valutazione è nominata con Decreto Rettorale, su proposta del Dipartimento che ha richiesto l'attivazione della procedura.
- 2. La Commissione è composta da cinque professori di prima fascia, in caso di posti di professore di prima fascia, e da tre professori di prima fascia, in caso di posti di professore di seconda fascia; in entrambi i casi, al massimo uno appartenente all'Università degli Studi di Parma. Il componente designato dal Dipartimento dovrà appartenere al settore concorsuale o gruppo scientifico-disciplinare per il quale è bandita la procedura e, qualora sia indicato un settore scientifico-disciplinare, ai sensi dell'articolo 2, comma 5, lettera e), dovrà afferire a tale settore scientifico-disciplinare. Il componente designato potrà essere individuato nell'ambito 6 del Dipartimento proponente oppure, qualora in esso non vi sia alcun docente in possesso dei requisiti sopra indicati e disponibile, potrà essere individuato in altri Dipartimenti dell'Ateneo. Qualora in Ateneo non vi sia alcun docente disponibile, potrà essere anche individuato in un docente incardinato in altro Ateneo. I commissari, sia interni all'Ateneo che provenienti da altri Atenei o Istituzioni di ricerca italiani, devono essere in possesso dei requisiti per la partecipazione alle commissioni per l'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge 240/2010. Nell'ipotesi in cui il Dipartimento proponente comunichi la non disponibilità di un numero sufficiente di commissari in possesso dei requisiti di cui al precedente periodo, possono essere proposti commissari in possesso dei requisiti richiesti per il conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale di I fascia. I commissari non devono inoltre aver conseguito una valutazione negativa sull'attività didattica e di servizio agli studenti, ai sensi dei commi 7 e 8 dell'articolo 6 della legge n. 240/2010. Fermo quanto sopra disposto in relazione all'eventuale componente designato, i commissari devono appartenere al medesimo settore concorsuale o gruppo scientifico-disciplinare oggetto della selezione; fino all'emanazione del DM di introduzione dei gruppi scientifico-disciplinari, ove non siano rinvenibili commissari appartenenti al settore concorsuale oggetto della selezione, potranno essere individuati, nell'ambito di uno dei settori concorsuali ricompresi nel macrosettore cui appartiene il settore concorsuale oggetto del bando. Le commissioni di concorso per le procedure valutative relative alle fasce e ai settori scientifico disciplinari di afferenza dei docenti che hanno variato afferenza Dipartimentale in relazione a situazioni di incompatibilità, devono essere costituite esclusivamente con commissari esterni all'Ateneo.
- 3. I componenti della Commissione, anche se italiani provenienti da atenei stranieri, devono essere inquadrati in un ruolo equivalente a quello di professore di prima fascia, sulla base delle tabelle di corrispondenza fra posizioni accademiche, pubblicate con decreto ministeriale, e devono essere attivi in un ambito corrispondente al settore concorsuale o gruppo scientifico-disciplinare, oggetto della selezione.
- 4. Al fine di garantire pari opportunità, tra uomini e donne, per l'accesso al lavoro e al trattamento sul lavoro (come previsto dall'articolo 57 del D.lgs. n. 165/2001), di norma, almeno un componente della Commissione deve appartenere al genere maschile e almeno uno al genere femminile.
- 5. I componenti della Commissione non designati sono sorteggiati con le modalità di cui al successivo comma 11.
- 6. La Commissione sceglie al suo interno un Presidente e un Segretario verbalizzante.
- 7. La Commissione svolge i lavori alla presenza di tutti i componenti e assume le proprie deliberazioni a maggioranza assoluta dei componenti.
- 8. Della Commissione non possono fare parte:
- i professori che abbiano ottenuto, nell'anno precedente, una valutazione negativa, ai sensi dell'articolo 6, comma 7, della legge n. 240/2010; 7

Blan 2

- coloro che siano componenti in carica della Commissione Nazionale per il conseguimento della Abilitazione Scientifica Nazionale per le funzioni di professore universitario di prima e di seconda fascia. Per la nomina della Commissione di Valutazione, si osservano le norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi e previste nel Codice etico di Ateneo.
- 9. Ogni commissario non potrà far parte di più di due Commissioni di valutazione per anno solare in relazione a procedure bandite dall'Ateneo, eventualmente estendibile a tre per i settori concorsuali o gruppi scientifico-disciplinari di ridotta consistenza numerica o in caso di indisponibilità di commissari interni in possesso dei reguisiti di cui al comma 2.
- 10. La Commissione può avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale.
- 11. Il Dipartimento che ha chiesto l'attivazione della procedura propone al Rettore una rosa di candidati componenti, esterni all'Ateneo, per la Commissione in numero almeno doppio rispetto al numero previsto dal comma 2, possibilmente in pari numero fra genere femminile e genere maschile. Nel caso in cui, per un settore concorsuale di limitata consistenza, non sia possibile proporre un numero di candidati almeno pari al doppio, sarà cura del Dipartimento proporre un rosa di candidati sorteggiabili nei settori concorsuali ricompresi nel medesimo macrosettore. L'Area personale e organizzazione, ricevute le proposte, procede mediante sorteggio con modalità che garantiscano la trasparenza e la pubblicità della procedura.

Articolo 6 Modalità di svolgimento delle procedure per le chiamate di professori di seconda fascia

- 1. Nella prima riunione, la Commissione provvede a definire e a rendere pubblici i criteri da adottare nella valutazione comparativa dei candidati relativamente alle pubblicazioni scientifiche, al curriculum e all'attività didattica svolta, in conformità agli standard qualitativi riconosciuti a livello internazionale indicati dal bando di selezione. Provvede, altresì, a definire e a rendere pubbliche tre distinte tematiche su cui dovrà vertere la prova didattica di cui al successivo comma 3.
- 2. Nella seconda riunione la Commissione effettua una valutazione comparativa dei candidati, sulla base delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti, e dell'attività didattica svolta. I risultati della valutazione comparativa e la data della prova didattica, di cui al successivo comma 3, sono resi pubblici, secondo le modalità previste dal bando, almeno quindici giorni prima della data di svolgimento della prova didattica. Per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica svolta, la Commissione ha a disposizione 80 punti su 100, riservando alle pubblicazioni scientifiche da un minimo di 40 a un massimo di 60 punti su 100. Alla valutazione della prova didattica sono riservati 20 punti su 100. 8
- 3. La prova didattica consiste in una lezione universitaria, della durata di un'ora, da tenere su una delle tre tematiche, a scelta del candidato, definite dalla Commissione nel corso della prima riunione e rese pubbliche contestualmente alla pubblicazione dei criteri da adottare nella valutazione comparativa dei candidati relativamente alle pubblicazioni scientifiche, al curriculum e all'attività didattica svolta, in conformità agli standard qualitativi riconosciuti a livello internazionale indicati dal bando di selezione. Alla prova didattica, che si deve svolgere in seduta pubblica, in italiano oppure tutta o in parte in altra lingua, con modalità che permettano la partecipazione, come uditori, dei colleghi del Dipartimento di riferimento, sono ammessi i tre candidati giudicati comparativamente più meritevoli a seguito della procedura di valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica svolta di cui al comma 1. I candidati sono tutti ammessi alla prova didattica qualora il loro numero sia pari o inferiore a tre.
- 4. Nella riunione conclusiva, la Commissione, con deliberazione assunta a maggioranza assoluta dei componenti, formula il giudizio finale a seguito della valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica svolta, nonché degli esiti della prova didattica. Il giudizio finale è considerato positivo se il candidato consegue un punteggio almeno pari alla metà del massimo attribuibile nella valutazione delle pubblicazioni scientifiche e una valutazione complessiva pari o superiore a 70 su 100. In caso di più candidati selezionati

DA and

positivamente, la Commissione individua il candidato comparativamente migliore in base al punteggio conseguito, collocando gli altri in ordine di merito sulla base del punteggio conseguito.

5. La graduatoria di merito di cui al precedente comma 4 rimarrà valida per sei mesi dalla data di approvazione degli atti, ai fini di eventuali chiamate rese necessarie per le motivazioni ed in conformità del successivo articolo 9, comma 4.

Articolo 8 Termini di conclusione del procedimento

- 1. La Commissione conclude i propri lavori entro 60 giorni, decorrenti dal giorno successivo alla data del Decreto Rettorale di nomina della stessa.
- 2. Il Rettore può prorogare, per una sola volta e per non più di 30 giorni, il termine per la conclusione della procedura, per comprovati motivi, segnalati dal Presidente della Commissione. Decorso il termine per la conclusione dei lavori, senza la consegna degli atti, il Rettore provvederà a sciogliere la Commissione e a nominarne una nuova in sostituzione della precedente.
- 3. Nel caso in cui il Rettore valuti la sussistenza di irregolarità nello svolgimento della procedura, invia, con provvedimento motivato, gli atti alla Commissione, assegnando un termine per provvedere a un riesame.
- 4. Gli atti della Commissione sono costituiti dai verbali delle singole riunioni e dalla relazione finale dei lavori svolti, unitamente ai giudizi individuali e collegiali. La verbalizzazione delle attività di valutazione nonché i giudizi espressi dalla Commissione devono dare conto dell'iter logico che ha condotto alla valutazione conclusiva delle candidature.
- 5. Gli atti di cui al precedente comma 4 sono trasmessi, entro sette giorni dalla conclusione dei lavori, dal Presidente della Commissione al Responsabile del procedimento amministrativo.
- 6. Il Rettore approva la correttezza formale degli atti.
- 7. La relazione finale e il Decreto Rettorale di approvazione degli atti della procedura sono pubblicati sul sito web istituzionale dell'Ateneo. Il Decreto Rettorale di approvazione degli atti è pubblicato altresì sull'Albo online di Ateneo.
- 8. Gli atti della Commissione, dopo la loro approvazione, sono trasmessi al Dipartimento che ha richiesto l'attivazione della procedura, al fine della formulazione, al Magnifico Rettore, della proposta di chiamata, ai sensi e con le modalità di cui alla lettera e), dell'articolo 18, comma 1, della legge n. 240/2010, nonché in conformità all'articolo 21, comma 23, dello Statuto dell'Università, per la successiva approvazione della stessa, da parte del Consiglio di Amministrazione.

La Commissione procede quindi ad esaminare i plichi contenenti la documentazione che i candidati hanno inviato, presso l'Università degli Studi di Parma, ai fini della formulazione del giudizio, nel rispetto dei criteri generali di valutazione, fissati nel Primo Verbale.

1 Candidato 1301260

Profilo curriculare.

Curriculum:

LAUREA Magistrale IN MEDICINA E CHIRURGIA conseguita presso l' Università di Pavia nel 2007.

Diploma di specializzazione in Reumatologia (2012) presso l' Università Politecnica delle Marche.

30/05/2021 ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE PER PROFESSORE DI II FASCIA DI REUMATOLOGIA (MED/16) Ministero Università e della Ricerca.

Bolan 2

18/09/2019 – 19/09/2019 Milano, Italia, BUDGETING MANAGEMENT PER LA REUMATOLOGIA SDA Bocconi School of Management

05/09/2019 - 06/09/2019 Firenze, Italia, MASTERCLASS ON INTERSTITIAL LUNG DISEASE IN SYSTEMIC SCLEROSIS World Scleroderma Foundation

02/04/2017 - 01/04/2019 Milano, Italia PROGRAMMA DI PROFESSIONALIZZAZIONE E PER LA FORMAZIONE SCIENTIFICA DI REUMATOLOGI SIR

30/03/2016 - 31/03/2016 Nancy, Francia COURSE ON HEALTH ECONOMICS IN RHEUMATOLOGY EULAR

08/09/2015 – 30/12/2015 Roma, Italia CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN OSTEOPOROSI E MALATTIE METABOLICHE DELLO SCHELETRO SIOMMMS e Sapienza" Università degli Studi di Roma.

Attività assistenziale

dal 09/02/2016 al 27/09/2016 MEDICO LIBERO PROFESSIONISTA HOSPITAL PICCOLE FIGLIE, Servizio di Reumatologia; Parma.

dal 13/05/2012 al 29/09/2017 MEDICO LIBERO PROFESSIONISTA AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA PARMA, UO Medicina Interna e Reumatologia, Parma

dal 30/09/2017 al 30/01/2019 DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO (TEMPO DETERMINATO) AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI PARMA, SS di UOC Medicina Interna e Reumatologia, Parma

dal 31/01/2019 DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO (TEMPO INDETERMINATO) AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI PARMA, SS di UOC Medicina Interna e Reumatologia, Parma.

Attività didattica

2015-2019 Reumatologia e medicina generale: Corso di Formazione Specialistica in Medicina Generale 2016-2019.

2017 – ATTUALE Malattie dell'apparato locomotore: Professore a contratto del Corso di Laurea in Fisioterapia (2° anno) dell'Università degli Studi di Parma - Modulo di Reumatologia (7 ore; 1 CFU) aa 2018-19, 2019-20, 2020-21, 2021-22, 2022-23 Link https://www.unipr.it/ugov/degreecourse/157709

30/10/2020 – ATTUALE Reumatologia (SSD MED/16): Incarico di insegnamento, dall'anno accademico 2019/2020, per la disciplina Reumatologia, SSD MED/16 per la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università degli Studi di Parma.

2022 – 2023 Reumatologia: - Master sul Termalismo della Università di Parma (anno accademico 2022-23)

Attività scientifica e di ricerca:

E' autore e coautore di N 55 articoli su riviste peer review recensite su banche dati internazionali quali PubMed, Scopus e Web of Science pubblicati. Ha un H index di 14 (Google Scholar) e numero di citazioni: 769 (Google Scholar).

Bolon A

E' revisore di varie riviste nazionali e internazionali. Ha partecipato a diversi convegni nazionali e internazionali in qualità di relatore e ha presentando diversi abstracts, anche in forma di comunicazioni orali.

Inoltre è sperimentatore nei seguenti progetti di ricerca:

30/10/2013: Studio ScleroParma Sperimentatore Principale

12/05/2015: SPRING (Systemic Sclerosis Progression INvestiGation) Studio multicentrico (Studio Strategico Società Italiana di Reumatologia) Sperimentatore Locale

08/03/2017: ATTACk (Achieving improvement in the management of crystal-induced arthritis) Studio multicentrico (Studio Strategico Società Italiana di Reumatologia) Sperimentatore Locale

07/04/2017: PARM-OA (Parma Osteoartrosi) Sperimentatore Principale

28/08/2019: BIRRA (BIologics Retention Rate Assessment) Sperimentatore Principale

09/09/2019: EPESCA (Ecografia nella Psoriasi per individuare l'Entesite Subclinica e Comparsa di Artrite) Responsabile Statistico

12/02/2020 – ATTUALE: ARIANI (Advanced Radiological Investigation Assessing ILD) Studio multicentrico (Gruppo di Studio Società Italiana di Reumatologia "ISLAND" - Italian Study group on Lung iNvolvement in rheumatic Disease) Sperimentatore principale Progetto finanziato dalla SIR e in collaborazione con il Centro Studi SIR

01/07/2020: STOP-COVID (Subcutaneus Tocilizumab in Pneumonia related to COVID-19) Responsabile Statistico Approvazione CE AVEN

01/07/2020: IPSO (Inpatients Prevalence of misdiagnosed Severe Osteoporosis) Responsabile Statistico

08/09/2020: CINTA (Carotid INtima-media Thickness in AxSpA) Responsabile Statistico

12/01/2021: PRUDESSI (Pulmonary Rehabilitation in Unsupervised DyspnEic Systemic Sclerosis patients) Sperimentatore Principale

15/06/2022: ScleroRER (Valutazione dell'Impegno Sistemico dei pazienti affetti da sclerosi sistemica in Emilia Romagna) Studio multicentrico (Gruppo Regionale per la Sclerodermia e le Malattie Rare ad Interesse Reumatologico) Sperimentatore Principale

01/03/2023: FIBROTHERM (Balneoterapia nella sindrome fibromialgica: impatto sugli indici algo-funzionali, qualità di vita e sintomi ansioso-depressivi) Studio multicentrico (Grupp2014)

Ha inoltre conseguito le seguenti onorificenze e riconoscimenti:

12/02/2020

Concorso Poliresearch 2018 – Società Italiana di Reumatologia Finanziamento del progetto (stima di budget di euro

20.000,00 circa) Advanced Radiological Investigation Assessing ILD, terzo in graduatoria nel concorso Poliresearch 2018 per impossibilità di finanziare i primi due progetti nella graduatoria di merito.

Bole >

2018

Scholarship - ESCEO-Eli Lilly

14/02/2018

Premio SIR per i migliori abstract presentati al 5th Systemic Sclerosis World Congress – Società Italiana di Reumatologia

2017

Borsa per Programma di Professionalizzazione e per la Formazione Scientifica di Reumatologi – Società Italiana di Reumatologia

2017

Scholarship - ESCEO-Eli Lily

2016

Premio presentazione orale - Sezione "verso l'EULAR 2017" - Società Italiana di Reumatologia

2016

Premio SIR per i migliori abstract presentati al 4th Systemic Sclerosis World Congress – Società Italiana di Reumatologia

2016

Scholarship - ESCEO- Eli Lilly

2015

Borsa per Progetto di ricerca nell'ambito di malattie reumatiche a carattere cronico infiammatorio – Società Italiana di Reumatologia

2015

Borsa per il Corso di Alta Formazione in Osteoporosi e Malattie Metaboliche dello Scheletro – SIOMMMS

2015

Travel Bursary - EULAR

2015

Scholarships – ESCEO-Eli Lillyo di Studio Società Italiana di Reumatologia "Termalismo e malattie Reumatiche") Sperimentatore Locale e Componente del Comitato Scientifico

2 Candidato 1352546

Profilo curriculare.

Curriculum:

1999 Laurea in Medicina e Chirurgia con tesi finale dal titolo "Controllo dei fattori di rischio abortivo nel LES in gravidanza", con

John 2

(votazione 110/110), conseguita presso l'Università degli Studi di Udine.

2004 Diploma di Specializzazione in Medicina Interna con tesi dal titolo "L'Artrite Reumatoide come modello di aterosclerosi accelerata: prevalenza della sindrome metabolica e dei fattori di rischio cardiovascolare nei pazienti con artrite reumatoide" (votazione di 70/70 e lode), conseguita presso l'Università degli Studi di Udine

2010 Diploma di Specializzazione in Reumatologia con tesi dal titolo "Distribuzione delle sottopopolazioni B cellulari nel sangue periferico di pazienti con lupus eritematoso sistemico: possibile relazione con attività di malattia e impegno d'organo" (votazione 70/70 e lode), conseguita presso l'Università La Sapienza di Roma.

2015 Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II Fascia in Reumatologia (Settore Concorsuale 06/D3 - Settore Scientifico Disciplinare MED16), con decorrenza dal 29/1/2015.

2018 Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale al ruolo di Professore di I fascia in Reumatologia (SC 06/D3 – SSD MED16) all'unanimità della Commissione Giudicatrice con decorrenza dal 28/3/2018 (ASN 2016 IV quadrimestre).

Attività Assistenziale:

2005-2008 Ricercatore Universitario in Reumatologia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCSS, Roma

2008-2016 Ricercatore confermato in Reumatologia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCSS, Roma

2016 – oggi Professore Associato in Reumatologia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCSS, Roma

2005 – 2016 Dirigente Medico presso la UOC di Reumatologia della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCSS, Roma

2017 – 2020 Direttore della Scuola di Specializzazione in Reumatologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCSS, Roma, eletta annualmente dai componenti del Consiglio della Scuola di Specializzazione (Professori di I e II fascia)

2020 – oggi Responsabile della Facility di Immunologia nell'ambito del Parco Tecnologico GStep (Gemelli Science and Technology Park), della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCSS, Roma. G-STeP è un network di servizi a sostegno di tutte le fasi di sviluppo di un progetto di ricerca scientifica, è composto da oltre 20 Research Core Facilities che offrono servizi suddivisi per tematica tecnologica, in grado di fornire delle prestazioni

DA and

specifiche a qualità certificata, volto alla valorizzazione, connessione e strutturazione di tutte le attività di ricerca che si svolgono presso la Fondazione.

Ottobre 2016 – Luglio 2020. Direttore f.f. della UOC di Reumatologia della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCSS, Roma

Dicembre 2020 –Ottobre 2021. Responsabile UOS di Diagnosi Immuno-biologiche e Lupus Eritematoso sistemico, afferente alla UOC di Reumatologia della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCCS, Roma

Novembre 2021 – Oggi Direttore UOSD di Immunologia Clinica, afferente al Dipartimento di Scienze dell'Invecchiamento, Ortopediche e Reumatologiche, della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCSS, Roma

Principali Responsabilità in Campo Clinico:

2016-2020 Direzione, gestione e coordinamento dell'attività di reparto di Reumatologia, composto da 28 letti, di cui almeno 10 dedicati all'attività di accoglienza dal Pronto Soccorso di pazienti internistici, (da dicembre 2017, 18 posti letto), e del Servizio di Reumatologia, composto da attività di Day Hospital (primi accessi diagnostici, biopsie sinoviali e ghiandole salivari, 10 postazioni per terapie infusionali di farmaci biotecnologici e immunosoppressive) e ambulatoriali (attività di prime visite e controlli reumatologici, ambulatori dedicati per le principali patologie reumatologiche - Lupus Eritematoso Sistemico, Sclerosi Sistemica, Vasculiti sistemiche, Sindrome di Sjogren, Polidermatomiositi, Artrite Reumatoide, Spondiloartriti e Artrite Psoriasica, Pazienti in terapia con farmaci biotecnologici, Ambulatorio per pazienti obesi/sovrappeso con malattie

reumatologiche, per un totale di circa 25.000 prestazioni/anno) e servizi quali ecografia muscolo-scheletrica, terapia infiltrativa articolare, MOC, capillaroscopia.

Da novembre 2021 continua a svolgere lo stesso tipo di attività (attività di reparto dedicata a pazienti immunoreumatologici complessi e internistici provenienti da Pronto Soccorso, attività di Day Hospital (attività infusionale e biopsie tissutali) e ambulatorio per patologie immunoreumatologiche) come Direttore della UOSD di Immunologia Clinica, afferente al Dipartimento di Scienze dell'Invecchiamento, Ortopediche e Reumatologiche, della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCSS, Roma.

2020-oggi Responsabile di attività clinica di reparto dedicato a pazienti COVID e Responsabile della gestione delle immunoterapie dei pazienti affetti da COVID ricoverati presso il Policlinico A.Gemelli/Presidio Columbus (hub regionale per i pazienti COVID), circa 250 letti (2020-2021). Gestione delle complicanze immunologiche e reumatologiche dell'infezione da Covid19 nell'ambito del Day Hospital multidisciplinare Post-Covid del Policlinico A.Gemelli/Presidio Columbus e Co-responsabile dello Steering committee del Gemelli Against COVID-19 Post-Acute Care Study Group (2020-oggi). Nell'ambito di tali attività sono state prodotte numerose pubblicazioni scientifiche, anche in collaborazione con gruppi internazionali.

2005-2016 Responsabile come Caporeparto del reparto di Reumatologia composto da 28 letti, di cui almeno 10 dedicati all'attività di accoglienza dal Pronto Soccorso di pazienti internistici, presso la Fondazione Policlinico A.Gemelli/Presidio Columbus, Roma

2004-oggi Ha avviato ed è responsabile dell'ambulatorio dedicato alla diagnosi delle artriti precoci presso l'UOC di Reumatologia (da novembre 2021 presso la UOSD di Immunologia Clinica) della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCCS, che ha consentito la

DA and

raccolta sistematica di dati clinici e laboratoristici di una ampia coorte di pazienti con artrite precoce, la cui elaborazione ha portato alla stesura di report scientifici e pubblicazioni a carattere nazionale ed internazionale. In particolare è stato affrontato e valorizzato per la prima volta il significato della Very Early Rheumatoid Arthritis e delle sue implicazioni in termini di raggiungimento della remissione con sostanziale risparmio di terapie con farmaci biotecnologici. L'ambulatorio fa inoltre parte della rete del registro nazionale GISEA (2004-oggi) di cui è Socio fondatore e membro del Consiglio direttivo.

2004-oggi Ha avviato ed è responsabile dell'ambulatorio dedicato alla diagnosi, cura e follow-up del Lupus Eritematoso Sistemico (600 pazienti, circa 1800 visite/anno) presso l'UOC di Reumatologia (da novembre 2021 presso la UOSD di Immunologia Clinica) della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCCSUCSC, Roma, con particolare focus sulla nefrite lupica e lo studio di nuovi fattori prognostici e biomarcatori di risposta.

2014-oggi Responsabile del servizio dedicato alle procedure invasive di interesse reumatologico (biopsia ghiandole salivari minori, biopsia sinoviale, biopsia del grasso periombelicale, biopsia cutanea) presso l'UOC di Reumatologia (da novembre 2021 presso la UOSD di Immunologia Clinica) della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCCS, con particolare attenzione alle biopsie sinoviali, tessuto target di molte malattie infiammatorie reumatologiche, che hanno permesso di incrementare le conoscenze dei meccanismi patogenetici che sottendono alla malattia, consentendo di identificare potenziali target terapeutici e potenziali biomarcatori diagnostici e prognostici, utili nella stratificazione dei pazienti e coordinando uno studio che si occupa della biologia della sinovia in relazione alla remissione clinica e alla obesità. Per tale attività, l'UOC di Reumatologia è stata chiamata a far parte come unico centro extra-UK del Consorzio di Centri di Eccellenza per lo studio della patogenesi dell'Artrite Reumatoide (RACE - The Rheumatoid Arthritis Pathogenesis Centre of Excellence - University of

2010-oggi Responsabile dell'ambulatorio dedicato ai pazienti in terapia con farmaci biotecnologici infusionali e per via sottocutanea, presso l'UOC di Reumatologia (da novembre 2021 presso la UOSD di Immunologia Clinica) della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCCS, Roma. L'ambulatorio fa inoltre parte della rete del registro nazionale GISEA.

2010-oggi Ha avviato ed è responsabile di un ambulatorio dedicato alla cura e follow-up delle Malattie Reumatologiche esordite in età pediatrica (Ambulatorio di transizione) presso l'UOC di Reumatologia (da novembre 2021 presso la UOSD di Immunologia Clinica) della Fondazione Policlinico Universitario Gemelli-UCSC, Roma (150 pazienti, circa 250 visite/anno). Questo ha portato ad essere inserita in un board nazionale (Progetto Hand2hand) per la definizione delle raccomandazioni sulla gestione e organizzazione della transizione (published paper).

2012-oggi Ha avviato e gestito come responsabile un ambulatorio dedicato alla diagnosi, cura e follow-up delle Vasculiti sistemiche (circa 500 pazienti, 1500 visite/anno) presso l'UOC di Reumatologia (da novembre 2021 presso la UOSD di Immunologia Clinica) della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli- IRCCS, Roma.

2017-2020 Responsabile del 'Laboratorio per la diagnosi immunologica, cellulare e molecolare nelle malattie reumatologiche' dell'UOC di Reumatologia della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCCS, Roma.

2016-oggi Ha avviato e gestito come responsabile un ambulatorio dedicato alla diagnosi, cura e follow-up delle Polimiositi e Dermatomiositi presso l'UOC di Reumatologia (da novembre 2021 presso la UOSD di Immunologia Clinica) della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCCS, Roma.

Blan 2

2013-2020 Ha avviato ed è responsabile di un ambulatorio multidisciplinare (reumatologo, nutrizionista, psicologo) dedicato al follow-up dei pazienti con obesità o sovrappeso affetti da patologie infiammatorie reumatologiche autoimmuni. Tale ambulatorio è finalizzato alla rieducazione alimentare e al controllo dell'infiammazione residua tramite la combinazione di terapia convenzionale e riduzione del peso corporeo. Inoltre, ha permesso lo studio dell'impatto dell'obesità/sovrappeso sulla patologia infiammatoria a livello clinico, biologico, tissutale (grasso periombelicale, membrana sinoviale). I dati prodotti hanno consentito di sottolineare l'influenza dell'obesità/sovrappeso sull'espressione di malattia e sull'efficacia del trattamento, con conseguente ottimizzazione della terapia e delle risorse, e la stesura dei primi report scientifici e pubblicazioni a carattere nazionale ed internazionale in questo

Attività Didattica:

ambito.

2015-oggi. Incarico di insegnamento di Reumatologia nel Corso Integrato di Reumatologia, Urologia, Nefrologia e Immunologia Clinica-RUNI (dall'a.a. 2022-23 CI di Reumatologia, Immunologia Clinica, Nefrologia e Dermatologia-RIND) nel Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia presso la sede di Roma dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.

2016-oggi Responsabile (2016-2021) e docente (2016-oggi) del corso "Rheumatology" all'interno del Corso di Laurea "Medicine and Surgery" in lingua inglese, presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Incarico di insegnamento per "Rheumatology" [ML0207] nel corso integrato di Medicine Residency II nel Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicine and Surgery presso la sede di Roma dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.

2016-oggi Incarico di insegnamento per "Rheumatology professional training" [ML0198] [Tirocinio professionalizzante] nel corso integrato di Medicine Residency II nel Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicine and Surgery presso la sede di Roma dell'Università Cattolica del Sacro Cuore. Incarico di insegnamento per "Internship in Rheumatology" [ML000159] nel Corso di Laurea magistrale a ciclo unico in Medicine and Surgery presso la sede di Roma dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.

2013-oggi Docente (dal 2013) e Membro del Collegio Docenti (dal 2017) del Dottorato di Ricerca in Medicina Biomolecolare - Curricula in Proteomica e Genomica Clinica e Biochimica (DOT1340243) dell'Università di Verona. Docente di Immunoreumatologia e tutor di diversi dottorandi nell'ambito di tale Dottorato.

2015-2016 / 2016-2017 Coordinatore (comitato scientifico) e Docente del Master di II livello in "Reumatologia traslazionale" presso l'Università di Trieste, nelle due edizioni tenutesi nell'anno accademico 2015-2016 e 2016-2017. Coordinatore responsabile dell'unità didattica "Artriti" e docente con le seguenti letture:

"Ambiente, infezioni e genetica- L'infiammazione della membrana sinoviale. I sinoviociti"

"Cellule linfoidi innate ed entesi"

"La biologia orienta l'algoritmo terapeutico nelle artriti?"

"Obesita' e flogosi cronica"

2017-oggi Insegnamento di Reumatologia nel corso integrato di Riabilitazione nelle patologie dell'apparato locomotore nel Corso di Laurea triennale in Fisioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Fisioterapista) presso la sede di Casa Cura Villa Immacolata - S.Martino al Cimino (Viterbo).

2021-oggi Insegnamento di Reumatologia presso il corso di Laurea in Terapia Occupazionale dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

When?

2011-2012 Docente al Master II livello in Terapia Intensiva Pediatrica - Modulo Oncoematologico, tenutosi presso Università Cattolica del Sacro Cuore, a.a. 2011-2012, Roma. Lettura dal titolo: "Complicanze nel LES in età scolare adolescenza".

2008-oggi Incarichi di insegnamento di Reumatologia presso le Scuole di specializzazione di Medicina interna, Medicina dello Sport, Dermatologia e Venereologia, Ginecologia e Ostetricia, Allergologia ed immunologia clinica, Ematologia, Gastroenterologia, Geriatria, Malattie dell'apparato cardiovascolare, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie infettive, Neurofisiopatologia, Nefrologia, Neurologia, Ortopedia e traumatologia, Endocrinologia e malattie del ricambio I, Oncologia medica, Psichiatria, Radiodiagnostica dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

2008-oggi Responsabile della formazione Clinica degli Specializzandi della Scuola di Specializzazione in Reumatologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

2008-oggi Insegnamento di Semeiotica Reumatologica alla Scuola di Specializzazione in Reumatologia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

2008-oggi Incarico di insegnamento per le Esercitazioni di Reumatologia e per il Tirocinio professionalizzante nel corso integrato RUNI-RIND nel Corso di laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore sede di Roma e per l'Attività professionalizzante in Reumatologia nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Reumatologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore sede di Roma (totale 288 ore/anno).

2005-2015 Insegnamento Reumatologia presso il corso di laurea in Ostetricia presso Ospedale S. Giovanni dell'Addolorata-Roma.

2008-oggi Attività di tutoraggio medico e di ricerca scientifica di studenti del corso di laurea in Medicina e Chirurgia, del corso di laurea in Scienze Biotecnologiche, di specializzandi della Scuola di Specializzazione in Reumatologia, presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, e di dottorandi del Dottorato di Ricerca in Medicina sperimentale e traslazionale (Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma) e del Dottorato di Ricerca in Medicina Biomolecolare - Curricula in Proteomica e Genomica Clinica e Biochimica. Attività documentata come relatore di almeno 25 tesi e correlatore di 30 tesi di Laurea, Specializzazione e Dottorato.

2008-oggi

Responsabile della formazione Clinica degli Specializzandi della Scuola di Specializzazione in Reumatologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

Attività scientifica e di ricerca:

Autrice o coautrice di n° 256 Pubblicazioni in extenso recensite su PubMed con oltre 350 abstracts a congressi nazionali e internazionali, accettati come comunicazioni orali, presentazioni orali durante poster tour o come poster. H-index (Scopus) 41 con 5887 citazioni (Scopus). Relatrice a oltre 100 convegni scientifici nazionali e internazionali. Organizzatrice e responsabile scientifico di oltre 30 convegni nazionali e internazionali.

2005-oggi Responsabile dei gruppi di ricerca sulle malattie reumatologiche autoimmuni (SynGem Biopsy Unit, Risposta ai Farmaci Biotecnologici, Early Arthritis Clinic, Lupus Eritematoso Sistemico, Vasculiti sistemiche, AIG) presso la Fondazione Policlinico

Blan 2

Universitario A. Gemelli-Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Tali gruppi collaborano attivamente con altri istituti della stessa Università e con altre Università Italiane e straniere.

2015-2019 Direzione del gruppo di studio internazionale EULAR (European League Against Rheumatism) "Obesity, nutrition and rheumatic diseases".

2018-oggi Coordinatore Responsabile (2018-2021) e membro del gruppo di studio nazionale della Società Italiana di Reumatologia "Cardiovascular, Obesity and Rheumatic Diseases Italian Study (CORDIS)". L'attività del Gruppo di Studio è quella di caratterizzare la prevalenza e l'impatto della comorbidità CV e dell'obesità sulle malattie reumatiche infiammatorie in Italia, con particolare attenzione alle terapie con farmaci biotecnologici, valutando la possibilità di interferire sugli indici surrogati di aterosclerosi subclinica e malattia metabolica, e nel lungo termine sulla sopravvivenza a 10 anni. Tale attività ha prodotto la pubblicazione di numerosi lavori scientifici e lo svolgimento di corsi educazionali multidisciplinari (reumatologi/cardiologi) sulla valutazione e gestione del rischio cardiovascolare nelle patologie infiammatorie croniche.

2014-oggi Socio Fondatore e Membro del Consiglio Direttivo (Segretario) del gruppo italiano GISEA/OEG (Gruppo Italiano di Studio sulle Early Arthritis/Osservatorio Epidemiologico GISEA), Associazione Scientifica No-Profit fondata per promuovere lo studio delle forme di artrite infiammatoria cronica (artrite reumatoide, artrite psoriasica, spondiloartriti) in fase precoce e avanzata, gli effetti delle terapie, in particolare i farmaci biotecnologici e targeted sintetici, e la ricerca metodologica ad esso collegata. Il gruppo è impegnato inoltre nel favorire e sviluppare le attività di formazione, aggiornamento, educazione ed incoraggiamento della ricerca scientifica, con particolare riguardo al settore della Reumatologia Clinica.

2014-oggi Membro del Comitato Scientifico del gruppo di studio nazionale GISEA (Gruppo Italiano per lo Studio delle Early Arthritis). Tale gruppo ha creato, mantenuto e sviluppato registri per la raccolta dati sulle artriti infiammatorie croniche e si caratterizza anche per collaborazioni nazionali e internazionali con altri registri europei ed extra-europei sulle malattie reumatiche. Ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche sulle artriti infiammatorie croniche, in particolare su comorbidità e su efficacia e sicurezza dei farmaci biotecnologici in tali patologie.

2012-2014 e 2014-2016 Membro eletto del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Reumatologia.

2011-oggi Membro del Gruppo di Studio Internazionale Europeo "EMAIRBIS" sull'Utilizzo dei farmaci biotecnologici nel lupus eritematoso sistemico"

2008-oggi Membro del gruppo di studio nazionale della Società Italiana di Reumatologia sul "Coinvolgimento neuropsichiatrico nel Lupus Eritematoso Sistemico".

2016-oggi Membro del gruppo di studio nazionale della Società Italiana di Reumatologia sul "Polmone nelle malattie reumatologiche"

2016-oggi Membro del gruppo di studio nazionale della Società Italiana di Reumatologia sulla Medicina di Genere nelle malattie reumatologiche.

2010-oggi Co-investigator di un progetto di ricerca sulla regolazione epigenetica e sulla flogosi sinoviale in corso di AR in collaborazione con l'Università di Glasgow (UK)- Institute of Infection, Immunity and Inflammation, Director Prof. Iain McInnes.

2017-oggi National Investigator all'interno del gruppo RACE (Arthritis

Man 2

Research UK centre of excellence for the pathogenesis of Rheumatoid Arthritis) costituito dalle Università di Birmingham, Glasgow, Newcastle, come unico centro non-UK

2018-oggi Membro del Comitato Scientifico del Centro di Ricerca di Medicina Rigenerativa-CROME (Regenerative Medicine Research Center) dell'Università Cattolica del Sacro Cuore (Direttore Prof.ssa Ornella Parolini).

2016-oggi Socio Fondatore e Segretario dell'Associazione Nazionale Reumatologhe Donne (ReDo), con endorsment della Società Italiana di Reumatologia (SIR) e commissione speciale della SIR.

2017-oggi Principal Investigator di 25 studi clinici no profit presso la Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli-IRCCS, Roma. Principal Investigator di 54 trial randomizzati e controllati di fase II (n° 18), III (n° 24) e IV (n° 12) in Lupus Eritematoso Sistemico, Polidermatomiosite, Sindrome ipereosinofila, Artrite Reumatoide, Artrite Psoriasica, Spondilite Anchilosante.

Di seguito i principali finanziamenti ottenuti con bandi pubblici nazionali competitivi (Ministero della Salute, Ministero dell'Istruzione, Università) e internazionali (IMI, FOREUM) e privati (compagnie farmaceutiche) per progetti scientifici e attività di ricerca.

2021-oggi Principal Investigator Studio - Dissecting the cellular and molecular atlas of Psoriatic Arthritis (PsA) disease trajectory to identify PsA unique pathogenic and inflammation resolving pathways - FOREUM International Competitive Grants Award (235.000 E; totale Progetto 600.000)

2020-oggi Principal Investigator FPG Studio - HIPPOCRATES: Health Initiatives in Psoriasis and PsOriatic arthritis ConsoRTium European States – Innovative Medicines Initiative (IMI) – International Competitive Grants Award (130.000 E; totale Progetto 10.210.000)

2018-oggi Principal investigator del progetto RF-2018-12367391 dal titolo "Integrated multidisciplinary approach for personalizedmanagement of patients with Spondyloarthritis and Inflammatory Bowel Disease" Vincitore bando Ricerca finalizzata del Ministero della Salute 2018 (450.000 euro).

2018-oggi Principal Investigator Studio - Dissecting the role of B lymphocytes in the loss of immunological tolerance and disease resolution through JAK signaling In Rheumatoid Arthritis - IISAbbvie study (150.000 E)

2014-2022 Principal investigator Studio - IM101-402 "STAT3/STAT5 balance as a biomarker in RA: abatacept (CTLA4-Ig) and T-cell differentiation through STAT signalling" - dal 01-01- 2014 a oggi. (68.000 euro)

2017-oggi Principal Investigator per il centro di Roma-Policlinico Gemelli dello studio multicentrico internazionale finanziato "Stratification of Biologic Therapies for RA by Pathobiology (STRAP"EU): A randomised, open" labelled biopsy-driven stratification trial in DMARD inadequate responder patients randomised to Etanercept, Tocilizumab or Rituximab". EudraCT reference: 2017"004079"30 (PI Prof. Pitzalis, UK).

2018-oggi Co-investigator Studio – Predictive value of colonic mucosal and synovial tissues profiles for response to JAKs inhibitor in patients affected by ulcerative colitis and concomitant peripheral arthritis. ASPIRE 2018 (approvato AIFA – 01- 2021). (90.000 E)

Whan >

2020-ogg Co-investigator studio no profit interventistico finanziato (GSK) "Dissecting the role of tissue dendritic cells in synovial pathology and disease resolution" In collaborazione con l'Università di Glasgow e Newcastle – 2020 ad oggi (300.000 E)

3 Candidato 1301722

Profilo curriculare.

CURRICULUM FORMATIVO:

- Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita presso l'Università degli Studi di Parma nel 1981;
- Diploma di Specializzazione in Reumatologia, conseguito presso l'Università degli Studi di Genova nel 1985:
- Dottorato di Ricerca in Reumatologia Sperimentale, conseguito presso l'Università degli Studi di Siena nel 1989
- Ruolo di Professore di II fascia a tempo pieno per il Settore Scientifico Disciplinare (SSD) -MED/16 Reumatologia a partire dal 1 marzo 2007.
- Giudizio di conferma del ruolo di Professore di II fascia per il SSD MED/16- Reumatologia ottenuta in data 30 marzo 2010:
- Abilitazione Scientifica Nazionale a Prima Fascia di Reumatologia Conseguita con Bando 2013 (DD n. 161/2013) – Prima Fascia del Macrosettore 06/D, Clinica Medica Specialistica -Settore Concorsuale 06/D3, Malattie del Sangue, Oncologia e Reumatologia - di cui all'articolo 1, del Decreto Direttoriale n. 222 del 20 luglio 2012.

ATTIVITA' ASSISTENZIALE:

- Assistente presso la Divisione di Ortopedia e Traumatologia del presidio Ospedaliero di Fidenza (Parma) (U.S.L. N° 5);
- Assistente della 2° Unità Funzionale presso la Casa di Cura "Villa Igea" (Centro per Terapia Fisica e Riabilitativa) - Terme di Salsomaggiore (Parma), convenzionata con la USL 5 di Fidenza (PR).
- Medico Interno Universitario presso la 2º Divisione Medica-Cattedra di Reumatologia dell'Università degli Studi di Parma con compiti di assistenza, di didattica e di ricerca clinica;
- Dal 1991 al 1993 Aiuto Medico di Reumatologia, di ruolo c/o Clinica Reumatologica dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona (Zona Territoriale 5 di Jesi);
- Dal 1993 al 1996 Reinquadrato nel ruolo di "l° livello dirigenziale" fascia A del ruolo sanitario - (ex 10° livello);
- Dal 2003 Direzione di Struttura Semplice fascia di valore 56b con funzione di Responsabile dell'Unità Operativa (U.O.) - Sezione di Degenza della Clinica Reumatologica dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona;
- Dal 2007 reinquadramento del Ruolo di Professore di II fascia a tempo pieno per il Settore Scientifico Disciplinare (SSD) - MED/16 Reumatologia
- Dal 2007 Direzione del Centro Operativo per la diagnosi precoce e la terapia con farmaci biotecnologici delle artriti croniche "Early Arthritis Clinic - EAC" della Clinica Reumatologica dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona.
- Responsabile della Sezione di Degenza della Clinica Reumatologica dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona;
- Responsabile dell'area di "Ricerca Clinica e di Base" progetto Ospedale Modello di Jesi, Ancona, in applicazione del Piano Sanitario - Regione Marche (delibera n°176 dell'11/02/2008).
- Responsabile del Centro Regionale della Fibromialgia e della Sensibilità Chimica Multipla (Legge regionale 18 dicembre 2017, n. 38 – Delibera 1555 del 19 novembre 2018)
- Mantenimento in servizio ai sensi dell'art. 1, comma 19, della Legge n. 230/2005 fino al 31.10.2025 nel ruolo di Professore di II fascia sul Settore s.d. MED/16 (Reumatologia), presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Ateneo, equiparato a Dirigente Medico presso la Clinica Reumatologica dell'ASUR Marche Area Vasta 2 di Jesi.

Blan 2

ATTIVITA' SCIENTIFICA E DI RICERCA:

Autore di 440 pubblicazioni indicizzate su PubMed e su Scopus e di 393 abstracts di comunicazioni a Congressi, di cui: 145 Congressi e simposi Internazionali e 248 Congressi e simposi Nazionali. Citazioni (Google Scholar): 20135 Indice H 73

E' autore di libri e monografie:

- M. Tiengo, R. Ungaro, F. Salaffi: Il dolore. Aspetti diagnostici e terapeutici", 1^o ediz. (1989), Casa Editrice Fogliazza, Milano. Un volume di 94 pagg;
- F. Trotta, F. Salaffi, M. Padovan, M. Covoni: La qualità della vita nelle malattie reumatiche. In: Le misure in reumatologia. Ed. II Pensiero Scientifico, Roma, 75 pagg:
- F. Salaffi, A. Stancati: Scale di valutazione e malattie reumatiche", 1[^] ediz. (2001), Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 256 pagg. con allegato CDROM;
- F. Salaffi, M. Carotti: Clinimetria delle malattie muscoloscheletriche. Scale e punteggi", 2 Ediz. (2007). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 469 pagg. ISBN 978-88-6261-008;
- F.Salaffi: Attività di Malattia e Remissione nell'artrite reumatoide. Gli indici compositi. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2010). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 102 pagg. ISBN 978-88-6261-136-7;
- F. Salaffi, Carotti M, Ciapetti A: Clinimetria e imaging delle spondiloentesoartriti. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2010). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 183 pagg. ISBN 978-88-6261-173-2;
- F. Salaffi, M. Carotti, A. Ciapetti. Clinimetria e imagenologia de las espondiloartritis. 1 Ediz (2010). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 183 pagg. ISBN 978-88-6261-173-2:
- F.Salaffi, Carotti M, Gutierrez M, Pineda C: Imaging dell'artrite reumatoide. Metodi di scoring. In Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2011). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 135 pagg. ISBN 978-88-6261-237-1.
- F. Salaffi, Ciapetti A, Gasparini S, Carotti M. Patient-reported outcomes in reumatologia. Scale e questionari. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. (2012). Ed. F. Salaffi, Sarzi Puttini P, Cimmino MA, Cazzola M, Ciapetti A, Atzeni F. Dolore cronico muscoloscheletrico. Inquadramento clinico e scale di valutazione. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2012). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 265 pagg. ISBN 978-88-6261-279-1.
- F. Salaffi, Scirè CA, Monti MC, Argnani L. Metodologia della ricerca clinica ed epidemiologica. Guida pratica per il reumatologo. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2012). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 265 pagg. ISBN 978-88-6261-288-3;
- F. Salaffi, M. Carotti, E. Scarano, S. D'Angelo, I. Olivieri. Risonanza Magnetica e spondiloentesoartriti. Studio dell'impegno assiale. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2013). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 154 pagg. ISBN 978-88-6261-341-5;
- F. Salaffi, M. Carotti, E. Scarano, M. Govoni. Casi clinici in reumatologia. Dall'immagine alla diagnosi. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2014). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, PR. Un volume di 250 pagg. ISBN 978-88-6261-396-5
- F. Salaffi, M. Carotti, E. Scarano, M. Gutierrez, O. De Lucia, A. Marchesoni. Imaging integrato nell'artrite psoriasica. Semeiotica delle lesioni elementari e metodi di scoring. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2014). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 154 pagg. ISBN 978-88-6261-386-6.
- F. Atzeni, M. Govoni, F. Salaffi, P. Sarzi Puttini. Semeiotica Reumatologica. Parte I Arto superiore. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2015). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 151 pagg. ISBN 978-88-6261-436-8;
- F. Atzeni, M. Govoni, F. Salaffi, P. Sarzi Puttini. Semeiotica Reumatologica. Parte II –

Blan >

Colonna vertebrale ed articolazione temporo-mandibolare. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2015). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 163 pagg. ISBN 978-88-6261-466-5.

- P. Sarzi Puttini. F. Atzeni, M. Govoni, F. Salaffi, Semeiotica Reumatologica. Parte III Arto inferiore e bacino. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2015). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, PR. Un volume di 256 pagg. ISBN 978-88-6261-467-2.
- M. Di Carlo, A. Di Matteo, E. Filippucci, M. Carotti, F. Salaffi. Terapia infiltrativa ecoguidata in reumatologia. In: Quaderni di Clinimetria Pratica. 1 Ediz. (2015). Ed. Mattioli 1885 SpA, Fidenza, Parma. Un volume di 79 pagg. con supporto USB per filmati multimediali. ISBN 978-88-6261-602-7.
- Dal 2010 Fondatore ed Editorial Manager della Collana Scientifica Quaderni di Clinimetria Pratica (ad oggi sono stati pubblicati 17 volumi monografici, alcuni dei quali tradotti in spagnolo e portoghese).

E' autore di capitoli di trattati:

- F. Salaffi, A. Stancati. La misura della qualità della vita e delle preferenze degli stati di salute come indicatore di outcome in Reumatologia. In: Riabilitazione nelle malattie reumatiche. Percorsi clinici, progetto e programma riabilitativo. Editor. G Arioli, Mattioli 1885 pag. 222-34, 2004:
- F. Salaffi, M. Carotti. La valutazione del paziente con artrite reumatoide. In: La riabilitazione del paziente affetto da artrite reumatoide. Editors: M. Cazzola, P. Sarzi Puttini. Ed. Mattioli 1885, pag. 57-75, 2004.
- F. Franchignoni, F. Salaffi. Generic and specific measures for outcome assessment in ortopaedic and rheumatologic rehabilitation. In Assessment in Physical Medicine and Rehabilitation. View and perspectives. Editors M Barat, F Franchignoni. Ed Maugeri Foundation Books 45-78, 2004.
- F. Salaffi, M. Carotti, A. Stancati. Clinimetria e score radiologici nell'artrite reumatoide. In: Syllabus sull'arrite reumatoide. Editors: G Bianchi, L. Sinigaglia. Ed. EDIMES. Pagg 47-59, 2005:
- F. Salaffi, F. Franchignoni. La disabilità in reumatologia. Scale di valutazione. In: La Riaabilitazione in Reumatologia. Editor G. Arioli. Ed Mattioli 1885, pag 211-235, 2005;
- M. Carotti, F. Salaffi. Spondiloentesoartriti sieronegative. Stadiazione Imaging. In: Artrite reumatoide e spondiloentesoartriti. Diagnostica per immagini e imaging followup. Editors G. Garlaschi, F. Martino. Ed. Spinger-Verlag, pag 123-137, 2007;
- A. Ciapetti, M. Carotti, F. Salaffi. L"imaging delle sindrome dolorose della spalla. In: La gestione multidisciplinare delle malattie reumatiche. Editor G. Arioli. Ed. Mattioli 1885, pag 256-276, 2007;
- M. Carotti, F. Salaffi. Artrite reumatoide. Stadiazione Imaging. In: Artrite reumatoide e spondiloentesoartriti. Diagnostica per immagini e imaging followup. Editors G. Garlaschi, F. Martino. Ed Spinger-Verlag, pag 41-51, 2007;
- M. Carotti, A. Ciapetti, F. Salaffi. L'imaging delle sindrome dolorose della mano. In: La gestione multidisciplinare delle malattie reumatiche. Editor G. Arioli. Ed Mattioli 1885, pag 277-295, 2007;
- F. Salaffi, M. Carotti, A. Ciapetti. L'imaging delle sindrome dolorose dell'anca. In: La gestione multidisciplinare delle malattie reumatiche. Editor G. Arioli. Ed Mattioli 1885, pag 295-318, 2007;
- F. Salaffi, M. Carotti. La valutazione del paziente con artrite reumatoide. In: Artrite reumatoide. Dall'inquadramento clinico al progetto riabilitativo. Editors P. Sarzi Puttini, M. Cazzola, F. Atzeni. Ed Mattioli 1885, pag 97-112, 2008
- F. Salaffi, A Stancati. Sintomi, segni e misure. In: Reumatologia per studenti e medici di medicina generale. Editors G. Valesini, G. Valentini, M. Montecucco, M. Matucci-Cerinic, G Ferraccioli, M. Cutolo, S. Bombardieri. Ed Idelson-Gnocchi, pag 33-43, 2008
- F. Salaffi, R. Girolimetti. Come si misurano i sintomi del paziente fibromialgico? In: Il manuale del paziente affetto da sindrome fibromialgica. Editors P. Sarzi Puttini, M. Cazzola. Ed GPAnet, 37-46, 2009.

Blan >

- F. Salaffi. Sintomi, segni e misure. In: Reumatologia per le professioni sanitarie. Editors A. Spadaro, M. Govoni, R. Caporali.. Ed. Idelson-Gnocchi, pag 30-43, 2009;
- F. Salaffi, M. Carotti, A Ciapetti. Linee Guida per il Medico di Medicina Generale. In Trattato Italiano di Medicina Interna, cap. 177, vol 2. Editor G. Gasbarrini. Ed. Verduci, 1927-1942, 2011.
- F. Salaffi M, Carotti. Valutazione radiografica convenzionale delle patologie reumatologiche. In Manuale di Reumatologia. Cap 6; 33-45. Editor G. Ferraccioli. Ed. EdiSES 2019.
- F. Salaffi. Spondiloartriti sieronegative. In Manuale di Reumatologia. Cap 14; 101-109. Editor G. Ferraccioli. Ed. EdiSES 2019.
- Salaffi F, Carotti M, Di Carlo M. Spondilite anchilosante. In Manuale di Reumatologia. Cap 15; 110-126. Editor G. Ferraccioli. Ed. EdiSES 2019.
- Salaffi F, Carotti M, Di Carlo M. Artrite psoriasica. In Manuale di Reumatologia. Cap 16; 127-147. Editor G. Ferraccioli. Ed. EdiSES 2019.
- Carotti M, Filippucci E, Salaffi F, Martino F. Rheumatoid Arthritis. In musculoskeletal ultrasound in orthopedic and rheumatic diseases in adults. Cap 8; 81-90. Editors F. Martino, E Silvestri, D Orlandi. Ed Springer Nature Switzerland AG 2022.
- M. Carotti, E. Filippucci, F. Salaffi, F. Martino. Crystal-Relates Arthropathies. In musculoskeletal ultrasound in orthopedic and rheumatic diseases in adults. Cap 10; 101-112. Editors F. Martino, E. Silvestri, D. Orlandi. Ed Springer Nature Switzerland AG 2022.
- M. Carotti, E. Filippucci, F. Salaffi, F. Martino. Connective Tissue Disorders. In musculoskeletal ultrasound in orthopedic and rheumatic diseases in adults. Cap 11; 113-118. Editors F. Martino, E. Silvestri, D. Orlandi. Ed Springer Nature Switzerland AG 2022.
- M. Carotti, E. Filippucci, F. Salaffi, F. Martino. Metabolic Diseases. In musculoskeletal ultrasound in orthopedic and rheumatic diseases in adults. Cap 12; 119-120. Editors F. Martino, E. Silvestri, D. Orlandi. Ed Springer Nature Switzerland AG 2022.
- M. Carotti, E. Filippucci, F. Salaffi, F. Martino. Therapy Efficacy Evaluation in Synovitis. In musculoskeletal ultrasound in orthopedic and rheumatic diseases in adults. Cap 26; 233-248. Editors F. Martino, E. Silvestri, D. Orlandi. Ed Springer Nature Switzerland AG 2022.
- M. Carotti, E. Filippucci, F. Salaffi, F. Martino, E. Silvestri. Joint and Bursal Infiltration. In musculoskeletal ultrasound in orthopedic and rheumatic diseases in adults. Cap 28; 253-265. Editors F. Martino, E. Silvestri, D. Orlandi. Ed Springer Nature Switzerland AG 2022.

E', inoltre, autore o coautore di CD-ROM interattivi:

- Qualità efficacia e costi in Reumatologia. Editors: F. Salaffi, M. Marini, W. Grassi. Cap Gemini Erns & Young, 2001;
- Easy Links in Reumatologia. Editors: F. Salaffi Casa Editrice Mattioli 1885 Multimedia Division 2003;
- Le Frontiere della Reumatologia V Congresso Nazionale dei Reumatologi Ospedalieri XI Seminario Nazionale di Studi Reumatologica – Editors F. Salaffi, W. Grassi - Casa Editrice Mattioli 1885 – Multimedia Division 2002;
- Imaging ed erosioni nell'artrite reumatoide. Semeiotica radiologica ed ecografia. Editors: F. Salaffi, W. Grassi Casa Editrice Mattioli 1885 Multimedia Division 2003;
- Imaging nell'artrite reumatoide. Atlante multimediale. Editors: W. Grassi, F. Salaffi Casa Editrice Mattioli 1885 Multimedia Division 2005;
- Re-Pro-File Data Reumorganizer. Editor: F. Salaffi Casa Editrice Mattioli 1885 Multimedia Division 2005;
- Imaging e spondiloartriti. Editors: F. Salaffi, M. Carotti Casa Editrice Mattioli 1885 Multimedia Division 2006.

Rewiever delle seguenti Riviste Scientifiche:

DA and

The Journal of Rheumatology, Rheumatology, Clinical and Experimental Rheumatology, Clinical Rheumatology, Annals of Rheumatic Diseases, Rheumatology International, Osteoarthritis and Cartilage, Scandinavian Journal of Rheumatology, Case Reports in Rheumatology, Therapeutics and Clinical Risk Management, Health and Quality of Life Outcomes, Journal of Pain Research, BMC Musculoskeletal Disorders, Arthritis Research & Therapy, International Journal of Scientific & Engineering Research, Aging Clinical Experimental Research, Journal Clinical Rheumatology, Joint Bone Spine, BioMed Research International, PLOSOne, European Journal of Radiology, Seminar Arthritis and Rheumatisms, Reports in Medical Imaging, Reumatismo, La Radiologia Medica.

E' Responsabile di Progetti:

- Responsabile del Progetto Nazionale Web-based, denominato "Fibromialgia Italia": http://www.fibromialgiaitalia.it/site/ per la realizzazione di una rete telematica di monitoraggio dei pazienti con fibromialgia e sindromi algodisfunzionali;
- Responsabile scientifico e Coordinatore del progetto denominato "AR-MONITOR.NET" http://www.armonitor.net/telemonitoraggio/ per il telemonitoraggio dell'attività di malattia e della risposta terapeutica nell'artrite reumatoide in ambito nazionale;
- Responsabile del progetto Web-based denominato "SPEAMonitor" http://www.speamonitor.net/spea/ per la progettazione di una piattaforma informatizzata per l'acquisizione dei dati clinici e il telemonitoraggio dei pazienti affetti da spondiloentesoartriti assiali e la realizzazione di un "passaporto" informatico (RheumaPass) del paziente http://www.speamonitor.net/passport/
- Responsabile del progetto MONITOR MONitoraggio Informatico e Terapia: nuove Opportunità in Reumatologia per la realizzazione e lo sviluppo di un registro Nazionale Reumatologico. Il registro WEB-based Registro MonitorNet- è adottato dalla Società Italiana di Reumatologia per il monitoraggio dei farmaci biologici in Italia;
- Responsabile scientifico e coordinatore del progetto multicentrico Italiano (coinvolti 22 Centri di Reumatologia sul territorio nazionale) ed Europeo (coinvolti 5 centri europei: Francia, Olanda, Germania, Belgio e Svizzera), denominato "RHEUMATISM" per la validazione di una piattaforma informatizzata (interfaccia touch-screen) per l'acquisizione di dati clinici (Patient-Reported Outcomes) in pazienti con artrite reumatoide;
- Consulente scientifico per progetti biomedici su piattaforme IPad di "Apple Development Center "- Unibo (Università degli Studi di Bologna Facoltà di Informatica);
- Responsabile scientifico del progetto di telemedicina, denominato RETE-MARCHE (REmote TElemonitoring for MAnaging Rheumatologic Condition and HEalth-care programmes);
- Responsabile della Sezione dedicata all'Imaging muscolo-scheletrico del portale Web "Rheumatoday" per la formazione reumatologica online (Gruppo http://www.rheumatoday.it/imaging.asp?utm_source=&utm_medium=&utm_campaign=&utm_term=&utm_content=
- Responsabile del portale Web "RheumaLab" per la formazione reumatologica online http://www.rheumalab.it/site/
- Membro del gruppo Nazionale per lo studio delle Spondiloartriti (ATLANTIS study Group)
- Membro del Registro Nazionale Informatizzato GISEA per il monitoraggio dei pazienti con Early Arthritis.
- Responsabile scientifico del Registro Nazionale della Fibromialgia per conto della Società Italiana di reumatologia (SIR) e del Ministero della Salute (http://registrofibromilagia.it).
- Responsabile Nazionale del progetto sulla Telemedicina per conto di SIR, Associazione nazionale malati reumatici (ANMAR) e del Ministero della Salute (https://televisita.iarplus.it/) e Coordinatore Nazionale attività SIR sulla Telemedicina in collaborazione con Istituto Superiore della Sanitàcentronazionaletelemedicina@iss.it

E' Responsabile di Progetti di Ricerca:

• (2007) - Validità discriminante, responsività degli indici compositi di attività di malattia

DA and

nella valutazione e nel monitoraggio dell'artrite reumatoide. Contributo assegnato 4.675,00 €

- (2008) Sviluppo e validazione di una piattaforma computerizzata (TOUCH SCREEN COMPUTER SYSTEM) per il monitoraggio intensivo (tight control) dell'artrite reumatoide. Contributo assegnato 5.346,00 €
- (2009) Ruolo predittivo della vascolarizzazione sinoviale nell'induzione del danno erosivo nell'early arthritis: Studio prospettico con color-power Doppler, indagine spettrale e mezzo di contrasto ecografico. Contributo assegnato 4.370,00 €
- (2010) Profili dello stato generale di salute delle differenti malattie reumatiche: confronto con la popolazione generale. Contributo assegnato 6.146,00 €
- (2011) Sviluppo e validazione di una piattaforma WEb-based per il Telemonitoraggio (tight control) dell'artrite reumatoide. Contributo assegnato 4.233,00 €
- (2012) Mantenimento della bassa attività o della remissione dell'artrite reumatoide dopo interruzione della terapia biologica. Biomarkers predittivi. Contributo assegnato 6.835,00 €
- (2013) Treat-to-Target e Tight Control nell'artrite psoriasica: valutazione prospettica del ruolo dell'ecografia e del power Doppler. Contributo assegnato 4.380,00 €
- (2014) Tecniche di processazione computerizzata dell'imaging digitale in reumatologia: applicazioni in campo diagnostico, nell'analisi quantitativa del danno anatomico e nella stratificazione prognostica. Contributo assegnato 4.280,00 €
- (2015) Aderenza al trattamento con anti-TNF alfa nell'artrite reumatoide e nelle spondiloentesoartriti. Fattori predittivi, strategie organizzative e ruolo dell'information technology Contributo assegnato 4.773,24 €
- (2016) Quantificazione dell'interstiziopatia polmonare mediante analisi computerizzata su immagini TC ad alta risoluzione in corso di sclerosi sistemica ed artrite reumatoide Contributo assegnato 4.440,00 €
- (2017) L'ecografia nella diagnostica delle interstiziopatie polmonari in corso di artrite reumatoide e sclerodermia: comparazione con la tomografia assiale computerizzata ad alta risoluzione 2.887,00 €
- (2018) Valutazione del rischio cardiovascolare in pazienti con gotta tofacea cronica, mediante quantificazione del calcio coronarico (calcium score) con TC Dual Source di III generazione 2.983,00 €
- (2019) Progetto Frail: studio epidemiologico italiano per la individuazione delle condizioni di fragilità nel paziente anziano affetto da artrite reumatoide. 3.739,00 €
- (2020) Artrite reumatoide in trattamento con farmaci biotecnologici e rischio di interstiziopatie polmonari 3.328,00 €
- (2021) Ruolo dell'ecografia e della risonanza magnetica nella valutazione semiquantitativa e quantitativa della sarcopenia nelle artriti infiammatorie e nelle malattie autoimmuni. 3.656.00 €
- (2022) Dolore da sensibilizzazione centrale e "malattia residua" reumatologica 3.331,00 €
- Progetti di ricerca industriale e sviluppo precompetitivo in Emilia-Romagna (2007) Progettazione e sviluppo di uno strumento elettronico per la rilevazione dei dati medico-scientfici. Patnership con la Casa Editrice Mattioli 1885 – Sezione multimediale. Contributo assegnato 30.000,00 €
- Ricerca scientifica Progetto per il Centro Nazionale per la Prevenzione ed il Controllo delle Malattie (CCM) del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali (2010) Diagnosi precoce e prevenzione della più severa tra le malattie reumatiche: l'artrite reumatoide. Patnerships con le Divisioni di Reumatologia dell'Università Policlinico IRCCS S Matteo. Pavia e dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma. Contributo assegnato 33.000,00 €
- Ricerca scientifica Progetto sperimentale per la cura della Fibromialgia e della Sensibilità Chimica Multipla in applicazione del Decreto Regione ASUR Marche Territorio e Integrazione Ospedale-Territorio ARS n. 10 del 03/12/2020 ed alla DTGM n. 1682 del 30/12/20 (2021) Severità della fibromialgia e dei suoi effetti sulla disfunzione sessuale e sul dolore pelvico cronico in pazienti di sesso femminile. Contributo assegnato 25.000,00 €

When ?

ATTIVITA' DIDATTICA:

- Insegnamento dei corsi integrativi ai corsi ufficiali di Clinica e Terapia delle malattie reumatiche (IV anno) e di Patologia e Clinica delle Malattie Reumatiche Scuola di Specializzazione in Reumatologia (Universita Politecnica delle Marche, Ancona) anni accademici: 1991-1992, 1992-1993, 1993-1994, 1995-1996, 1996-97, 1997-1998, 1999-2000;
- Insegnamento dei corsi di Metolologia Clinica in Reumatologia I e II (III e IV anno) -Scuola di Specializzazione in Reumatologia (Università Politecnica delle Marche, Ancona) - anni accademici 2002-2003, 2003-2004, 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012; 2012-2013; 2013-2014:2014-2015.
- Docente con incarico di esperto esterno, presso la Scuola di Specializzazione in Reumatologa Università degli Studi di Firenze Area disciplinare di laboratorio e di Diagnostica strumentale, IV anno anni accademici 2003-2004, 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, 2008-2009;
- Docente del Master Universitario in "Riabilitazione Reumatologica" presso l'Università degli Studi di Firenze anni accademici 2006-2007, 2007-2008, 2008-2009;
- Docente del Master di II Livello in "Reumatologia traslazionale" presso l'Università degli Studi di Trieste anni accademici 2014-2015; 2015-2016;
- Insegnamento di Reumatologia S.S.D. MED/16 C.I. Medicina Interna Generale e Specialistica Corso di Laurea in Scienze Infermieristica Università Politecnica delle Marche, Ancona anni accademici 2002-2003, 2003-2004, 2004-2005, 2005-2006;
- Insegnamento di Reumatologia S.S.D. MED/16 C.I. Medicina Interna Generale e Specialistica Corso di Laurea in Fisioterapia Università Politecnica delle Marche, Ancona anni accademici 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012 e 2012-2013; 2013-2014;2014-2015.
- Insegnamento Corso Monografico ADE00188 Clinimetria e misure di outcome in Reumatologia anni accademici 2008-2009, 2009-2010, 2011-2012-2013; 2013-2014; 2014-2015 (CFU 1 12 ore).
- Insegnamento Modulo di Reumatologia del Corso Integrato di "Disordini dell'Apparato Muscoloscheletrico" anni accademici 2015-2016, 2016-2017,2017-2018,2018-2019,2019-2020, 2021-2022 (CFU 3 -30 ore)
- Responsabile ed attuale e coordinatore scientifico del Corso Integrato di "Disordini dell'Apparato Muscoloscheletrico" (Modulo didattico di Reumatologia SSD MED16, CFU 3 30 ore).
- Docente del Master del II livello in Ricerca Translazionale in Reumatologia della Università degli Studi di Firenze e della Fondazione Italiana per la Ricerca in Reumatologia (FIRA-ONLUS)
- Docente del Master Universitario Telematico di I livello (1500 h 60 CFU) dell'Università degli Studi Niccolò Cusano di Roma in "Metodologie e tecnologia a supporto della comunicazione con il paziente" master@mediserve.it
- Il Candidato, in qualità di Professore Associato di Reumatologia ha, inoltre, tenuto seminari ed ha indirizzato numerosi studenti nella preparazione di tesi di laurea, sia di carattere compilativo che sperimentale. Egualmente, ha guidato specializzandi nella preparazione e nella stesura delle tesi per il conseguimento del Diploma di specializzazione in Terapista della Riabilitazione, in Fisiatria, in Reumatologia, in Radiodiagnostica, in Ingegneria Biomedica ed ha affiancato numerosi specialisti in Reumatologia nel conseguimento del Dottorato di Ricerca in Reumatologia Sperimentale. Ha inoltre guidato e supportato Specialisti di diversa estrazione (Reumatologi, Fisiatri, Medici Internisti, Ingegneri ed Economisti) nella realizzazione e discussione di tesi in Master di I e di II livello.

ATTIVITA' CONGRESSUALE:

BAR >

Partecipazione in qualità di Invited Speaker, Invited Seminar, Plenary Lecture, Keynote Lecture o Chairman a 335 Congressi e/o Corsi residenziali a carattere Nazionale ed Internazionale.

Dal 1995, in particolare, ha svolto funzioni di Organizzazione e di Coordinamento Scientifico a Corsi Residenziali, seminari di aggiornamento e convegni monotematici nel campo della metodologia clinica e sperimentale, della clinimetria, della biostatistica, della diagnostica clinica e per immagini (radiologia convenzionale, tomografia computerizzata, risonanza magnetica, ecografia muscolo-scheletrica e capillaroscopia) e del trattamento delle artriti croniche per 122 Eventi Educazionali.

ATTIVITA' ISTITUZIONALE:

- Membro del Consiglio Direttivo Collegio dei Reumatologi Ospedalieri Italiani triennio compreso fra gennaio 1999 e ottobre 2001;
- Membro del Consiglio Direttivo Società Italiana di Reumatologia (SIR) triennio compreso fra novembre 2001 e settembre 2004;
- Membro del Consiglio Direttivo Società Italiana di Reumatologia (SIR) triennio compreso fra novembre 2007 e novembre 2010:
- Membro del Consiglio Amministrazione Fondazione Italiana Ricerca sull'Artrite (FIRA), da gennaio 2008 e novembre 2010;
- Membro del Direttivo GISEA (Gruppo Italiano Studio Early Arthritis) con mansioni di segretario generale a partire dall'aprile 2011;
- Referee per la Società Italiana di Reumatologia Progetto Educazione Continua in Medicina-ECM Commissione Nazionale Ministero della Salute.
- Membro del Consiglio Direttivo Società Italiana di Reumatologia (SIR) bienno compreso fra il novembre 2016 e novembre 2018;
- Membro del Consiglio Direttivo Società Italiana di Reumatologia (SIR) bienno compreso fra il novembre 2018 e novembre 2020;
- Delegato dalla Società Italiana di Reumatologia (SIR) presso la Direzione Generale della programmazione sanitaria Ministero della Salute e membro di IMPACT PROACTIVE per le tematiche sul dolore cronico in Reumatologia.
- Delegato Regione Marche per la Società Italiana di Reumatologia (SIR), a partire dal novembre 2020.
- Membro del gruppo Nazionale "multistakeholder" per l'individuazione di un nuovo modello di gestione territoriale dell'artrite reumatoide e in generale delle malattie croniche reumatologiche, a partire dal giugno 2021.
- · Membro dello Steering Committee SIR sul dolore in Reumatologia,
- Responsabile del "Gruppo Inter-societario Nazionale SIR-SIRM" sull' "Imaging Integrato nelle Malattie Reumatiche".
- Membro e coordinatore del Board dei Reumatologi del progetto denominato "Arthro Unit" PDTAI sulle patologie osteoarticolari in collaborazione con le Società Scientifiche Nazionali SIR, SIOT, SIRM, SIARTI, SIAGASCOT, SI-GUIDA, SIMFER.
- Membro dello Steering Committee del GdS AMC-SIR Gruppo di studio SIR "Artriti Microcristalline" AMC PREvalence of Microcristallyne Arthritis among acute mono/oligoarthritis (PREMIA) study, a partire dal luglio 2022.
- Membro dello Steering Committee della Società Italiana di Reumatologia (SIR), di AIPO, SIP e SIRM per lo sviluppo delle "Raccomandazioni per il trattamento dell'artrite reumatoide ed interstiziopatia polmonare, a partire dal giugno 2023.
- Membro del gruppo Multistakeholder (Società Italiana di Reumatologia SIR, VIHTALI
- Value in Health Technology and Academy for Leadership and Innovation- Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome, Graduate School of Health Economics and Management (ALTEMS), Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome) per "Ankylosing spondylitis and musculoskeletal pain management in Italy: a cost of illness analysis"
- Membro dello Steering Committee "GO-BEYOND Italy Study Investigators" for Secondline Anti-TNFα Drug in Rheumatoid Arthritis. Psoriatic Arthritis and Axial

Blan >

Spondyloarthritis Patients in Italy.

- Membro e coordinatore dell'expert Delphi consensus survey sulla implementazione del "referto strutturato" nelle malattie reumatiche, in collaborazione con le Società Scientifiche Nazionali SIR, SIOT, SIRM.
- Membro e coordinatore del Comitato tecnico scientifico regionale sulla Fibromialgia e la Sensibilità Chimica Multipla (DGR 394 del 27 marzo 2023 in applicazione della L.R. 3/2022.

Appartenenza a Società Scientifiche e/o Gruppi di Studio:

- · Socio Ordinario della Società Italiana di Reumatologia (SIR):
- Responsabile del Progetto Nazionale di Telemedicina in Reumatologia Società Italiana di Reumatologia (SIR):
- Componente Board Nazionale Progetto Valutazione del costo sociale in Italia dell'artrite reumatoide. In collaborazione con CERGAS-Università Commerciale L. Bocconi Milano. 2002:
- Componente Board Nazionale Progetto Valutazione del costo sociale in Italia dell'artrosi del ginocchio. In collaborazione con CERGAS-Università Commerciale "L. Bocconi Milano, 2003;
- Responsabile scientifico dell'indagine Nazionale denominata "Rapporto Sociale sull'artrite reumatoide in Italia" realizzata in collaborazione con Fondazione Censis per conto della SIR Società Italiana di Reumatologia ed ANMAR Associazione Nazionale Malati Reumatici Onlus:
- Componente Gruppo di Studio dell'Osteoarthritis Research Society International (OARSI) artrosi della mano 2003 (OARSI task force on clinical trials in hand OA);
- Componente Gruppo di Studio Società Italiana di Reumatologia (SIR) per lo sviluppo linee guida 2004 dell'artrite reumatoide;
- Componente Gruppo di Studio Società Italiana di Reumatologia (SIR) per lo sviluppo linee guida 2004 della gonartrosi;
- Componente Gruppo di Studio Società Italiana di Reumatologia (SIR) per lo sviluppo linee guida 2005 della coxartrosi;
- Membro del Gruppo di Studio SIR Societa' Italiana di Reumatologia, denominato GIARA (Italian Registry of Aggressive Rheumatoid Arthritis) per la realizzazione di un registro Nazionale sull'artrite reumatoide aggressiva;
- Membro del Gruppo Italiano della SIR Societa' Italiana di Reumatologia per lo studio dell'Artrite Reumatoide Precoce Aggressiva (ARPA);
- Co-Fondatore e Coordinatore Scientifico Gruppo di Studio per la fibromialgia Società Italiana di Reumatologia –SIR (dicembre 2010);
- Co-responsabile Gruppo di Studio Società Italiana di Reumatologia (SIR) per lo sviluppo linee guida 2010 della fibromialgia;
- Co-responsabile del Gruppo di Studio del "Progetto per il Centro Nazionale per la Prevenzione ed il Controllo delle Malattie (CCM) del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali" 2010-2013;
- Membro dell'Executive Committee del progetto Nazionale "Italian DElphi in psoriatic Arthritis" (IDEA) 2014-2015;
- Membro del gruppo di studio sulle spondiloartriti ATLANTIS (ATLANTIS survey) supportato dall'Associazione Nazionale Pazienti dell'ANMAR (Italian National Association of Rheumatic Patients);
- Membro del Gruppo di Studio Nazionale SIR Societa' Italiana di Reumatologia, denominato "Kick-off of the Italian Network for Gout" (KING);
- Membro del gruppo di studio Europeo dell'EULAR (European multicentre study group on vitamin D serum levels in rheumatoid arthritis);
- Membro del Gruppo di Studio Internazionale QUEST-RA (Quantitative Standard Monitoring of Patients with RA);
- Membro del Gruppo di Studio Internazionale AENEAS (American and European NEtwork of Antisynthetase Syndrome) per lo studio della sindrome da anticorpi antisintetasi;

Blan >

- Membro del Gruppo di Studio Europeo dell'EULAR sull'impiego dell'ecografia delle ghiandole salivari nella sindrome di Sjogren (US-pSS study group Ultrasonography of salivary gland in Sjögren);
- Responsabile del Gruppo di studio della Sezione di "Reumatologia Geriatrica" della Società Italiana di Reumatologia (SIR).
- Responsabile Nazionale per la Fibromialgia (definzione livelli di severità e coordinamento del Registro Nazionale) per conto di SIR e Ministero della Salute
- Responsabile Nazionale per la Telemedicina per conto di SIR, Associazione Nazionale Malati Reumatici (AMNAR) e Ministero della Salute

ATTIVITA' ORGANIZZATIVA:

- Membro della Segreteria Scientifica-Organizzativa del Congresso Monotematico Le malattie rare di interesse reumatologico Collegio Reumatologi Ospedalieri CROI (Torino, 2001);
- Organizzatore e Docente Corso di Formazione personale medico Centri Regionali Progetto -Studio Osservazionale ANTARES, coordinato dal Ministero della Salute-Dipartimento Valutazione Medicinale e Farmacovigilanza, in collaborazione con Società Italiana di Reumatologia Padova, 2001;
- Membro della Faculty XL Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Udine, 2003;
- Membro della Faculty XLI Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Stresa, 2004;
- Membro della Faculty XLV Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Venezia, 2008;
- Membro della Faculty XLVI Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Rimini, 2009;
- Membro della Faculty XLVII Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Rimini. 2010:
- Membro del Comitato Scientifico Congresso Nazionale del Gruppo Italiano di Studio sulla Early Arthritis - GISEA 2010 – Bari;
- Membro della Faculty XLVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Rimini, 2011;
- Membro del Comitato Scientifico Congresso Nazionale del Gruppo Italiano di Studio sulla Early Arthritis GISEA 2011 Butera (CL);
- Membro della Faculty XLIX Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Milano, 2012;
- Membro della Faculty 50° Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Napoli, 2013;
- Membro del Comitato Scientifico Congresso Nazionale del Gruppo Italiano di Studio sulla Early Arthritis - GISEA 2013 – Desenzano del Garda;
- Membro della Faculty 51° Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia 17° Congresso Nazionale CROI - Rimini, 2014;
- Membro della Faculty 52° Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Rimini, 2015;
- Membro della Faculty GISEA/OEG International Symposium 2015 Lecce;
- Membro della Faculty 53° Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Rimini, 2016;
- Membro della Faculty dell' International Congress of Rheumatology, Mantova 2016;
- Membro della Faculty GISEA/OEG International Symposium 2016 Torino;
- Membro della Faculty 54° Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Rimini. 2017:
- Membro della Faculty GISEA/OEG International Symposium 2017 Ferrara;
- Membro dell'Organising Board del XVII Mediterranean Congress of Rheumatology,

BAR->

Genova, 2018;

- Membro della Faculty GISEA/OEG International Symposium 2018 Parma
- Membro della Faculty 55° Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Rimini, 2018;
- Membro della Faculty GISEA/OEG International Symposium 2019 Verona,
- Membro della Faculty dell' International Congress of Rheumatology, Mantova 2019.
- Membro della Faculty 56° Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Rimini, 2019:
- Presidente Congresso Naz. "Reumaimaging" di Ancona, Ancona settembre 2020.
- Membro della Faculty 57° Congresso Nazionale Società Italiana di Reumatologia -Rimini, 2020.
- Presidente Congresso Naz. "Reumaimaging" di Ancona, Ancona settembre 2021.
- Presidente Congresso Naz. "Reumaimaging" di Ancona, Ancona settembre 2022.
- Presidente e responsabile scientifico, congresso Nazionale sulla sindrome fibromialgica Annual Thinking Lab on Fibromyalgia Syndrome ATLAS, Milano settembre 2022.
- Presidente Congresso Naz. "Reumaimagery" di Ancona, Ancona giugno 2023.

ALTRE ATTIVITA':

- Editorial Manager e fondatore della Rivista Progressi in Reumatologia Organo del Collegio Reumatologi Ospedalieri Italiani CROI, recensita in EXCERPTA MEDICA) dal 1995 al 2006:
- Membro del Board della rivista "Reumatismo" (Organo della Società Italiana di Reumatologia);
- Membro Segreteria di Redazione (Associate Editor) rivista "Giornale Italiano Malattie Reumatiche-GIMAR":
- Membro Board di Archives of Rheumatology on Line (rivista internazionale pubblicata in Internet, in lingua inglese);
- Membro dell'Editorial Board del supplemento annuale del Clinical and Experimental Rheumatology su Fibromyalgia and Related Syndromes;
- Responsabile scientifico e Coordinatore del progetto multicentrico italiano (coinvolti 22 Centri di Reumatologia dislocati su tutto il territorio Nazionale), denominato "NEW INDICES" per lo sviluppo e la validazione di un nuovo indice composito per la misura dell'attività di malattia nell'artrite reumatoide;
- Responsabile scientifico e Coordinatore del progetto multicentrico italiano (coinvolti Centri di Reumatologia dislocati sul territorio Nazionale), denominato "IMOF" (Italian Multicentre Osteoporotic Fracture (IMOF) Study Group) per lo studio della qualità della vita nel paziente osteoporotico con fratture vertebrali;
- · Coordinatore scientifico/Editor della collana "Quaderni di Clinimetria Pratica"
- Responsabile scientifico e Coordinatore del progetto multicentrico italiano (coinvolti 14 Centri di Reumatologia dislocati su tutto il territorio Nazionale), denominato "US-CLARA" per lo sviluppo e la validazione di un nuovo indice composito clinico-ecografico per la valutazione dell'attività di malattia nell'artrite reumatoide;
- Consulente Scientifico Progetto Nazionale Rapporto Sociale Artrite Reumatoide in Italia In collaborazione con CENSIS-AMNAR-SIR;
- Consulente Scientifico Progetto Nazionale Mappatura modelli Gestionali Artrite Reumatoide in Italia 2010. In collaborazione con CERGAS Bocconi MILANO- SIR;
- Consulente Scientifico Progetto Nazionale Progetto MOSAICO Aderenza alle terapie nelle patologie autoimmuni 2015 In collaborazione con le associazioni nazionali pazienti AMNAR AMICI -ANAP;
- Responsabile scientifico e coordinatore del progetto Nazionale INTERAPP (INNovazione e Tecnologia per miglioRare l'APProccio diagnostico dell'artrite psoriasica);
- Consulente scientifico del progetto Nazionale "Humira Brand Equity";
- Consulente scientifico del progetto Nazionale "SPARKLING: il valore della persistenza in pazienti SpA e AR";

Blan >

- Consulente scientifico del progetto Nazionale "START THE EXPERIENCE. Una nuova classe terapeutica in AR: l'innovazione nasce dall'esperienza";
- Membro della Faculty del progetto Nazionale "And 2 HAND: rHeumAtology aND pediatrics TO Help pAtieNt Development";
- Membro della Faculty del progetto Nazionale "SART THE EXPERIENCE: una nuova classe terapeutica in AR l'innovazione nasce dall'esperienza.
- Membro dell' European Network of Fibromyalgia Associations (ENFA)
- Editorial Manager e fondatore del "trattato on line" di Reumatologia e malattie muscoloscheletriche, denominato RheumaLab (https://www.rheumalab.it/site/)
- Editor del volume monografico del Clinical and Experimental Rheumatology 2023 sulla fibromialgia.

4 Candidato 1313325

Profilo curriculare.

CURRICULUM FORMATIVO:

- Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita presso l'Università degli Studi di Pisa nel 2000;
- Diploma di Specializzazione in Reumatologia, conseguito presso l'Università degli Studi di Pisa nel 2004;
- Assegno di Ricerca in Reumatologia, presso l'Università degli Studi di Modena nel 2008.
- Ruolo di Ricercatore in Reumatologia, presso I,Università di Modena 2008-2021
- Ruolo di Professore di II fascia a tempo pieno per il Settore Scientifico Disciplinare (SSD) -MED/16 Reumatologia a partire dal 1 Luglio 2021.
- Abilitazione Scientifica Nazionale a Prima Fascia di Reumatologia -31 Maggio 2021
- Dal 2022: Membro della Commissione Terza Missione per il Dipartimento CHIMOMO di UNIMORE

ATTIVITA' ASSISTENZIALE:

- Da Novembre 2004 a Febbraio 2005; svolge attività clinica presso la Casa di Cura MD Barbantini nel reparto di Medicina Generale ad indirizzo reumatologico.
- Da Febbraio 2005 a Settembre 2008: medico a contratto, presso l'Unità Operativa Complessa di Reumatologia dell'Azienda Policlinico di Modena.
- Da Ottobre 2008 a Giugno 2021: ricercatore con incarico di attività assistenziale presso la Cattedra di Reumatologia dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.
- Dal 2010 Referente per le malattie rare reumatologiche presso l'Azienda Policlinico di Modena
- Nel mese di Settembre 2011, viene confermato ricercatore, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia e di seguito presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Materno-Infantili
- Dal 1 Luglio 2021 a tutt'oggi: professore di II Fascia di Reumatologia con incarico di attività assistenziale presso la Cattedra di Reumatologia dell'Università di Modena e Reggio Emilia

ATTIVITA' SCIENTIFICA E DI RICERCA:

Autore di N 167 pubblicazioni indicizzate su PubMed e su Scopus e di numerosi abstracts e comunicazioni a Congressi, Congressi e Simposi Internazionali e Congressi e Simposi Nazionali. Citazioni (Google Scholar): 7415. Indice H 36

E' autore di libri e monografie:

Bolan 2

- Ferri C, Sebastiani M, Saadoun D, Cacoub P (2012). Cryoglobulinaemia and hepatitis C virus. In: Johannes WJ Bijlsma editor. Eular Textbook on Rheumatic Diseases. p. 1042-1071, Londra: BMJ Group, ISBN: 9781905545087
- C. Ferri, A. Antonelli, M. Sebastiani, M. Colaci, A.L. Zignego (2012). The Expanding Spectrum of Clinical Features in HCV-Related Mixed Cryoglobulinemia. In: Dammacco F. HCV Infection and Cryoglobulinemia. p. 155-162, Milano: Springer-Verlag Italia, ISBN: 9788847017047
- R. De Angelis, M. Sebastiani, A. Manfredi, W. Grassi, C. Ferri (2012). La capillaroscopia in reumatologia. Lesioni elementari e metodi di scoring. Mattioli 1885, Fidenza (PR), Italia, ISBN: 9788862613194
- A. Corvetta, C. Ferri, M. Fusconi, M. Govoni, Malavolta, M.T. Mascia, C. Salvarani, M. Sebastiani, A.M. Marata, N. Magrini, R. De Palma, S. Trombetti, E. Pasi, M. Miselli, L. Martelli, D. Carati, E. Sangiorgi. Gruppo di lavoro multidisciplinare in reumatologia Regione Emilia-Romagna. Aggiornamento della linea guida: Trattamento sistemico dell'Artrite Reumatoide nell'adulto. Il posto in terapia del certolizumab e golimumab. Linee guida terapeutiche n.2. Assessorato alla Sanità e Politiche Sociali Regione Emilia Romagna, Giugno 2011
- A. Corvetta, C. Ferri, M. Fusconi, M. Govoni, Malavolta, M.T. Mascia, C. Salvarani, M. Sebastiani, F. Trotta, A.M. Marata, N. Magrini, R. De Palma, S. Trombetti, E. Pasi, M. Miselli, L. Martelli, D. Carati, E. Sangiorgi. Gruppo di lavoro multidisciplinare in reumatologia Regione Emilia- Romagna. Aggiornamento della linea guida: Trattamento sistemico dell'Artrite Reumatoide nell'adulto. Il posto in terapia del tocilizumab. Linee guida terapeutiche n.2. Assessorato alla Sanità e Politiche Sociali Regione Emilia Romagna, Febbraio 2011.
- A. Bezzi, A. Corvetta, C. Ferri, M. Fusconi, M. Govoni, Malavolta, M.T. Mascia, C. Salvarani, M. Sebastiani, A.M. Marata, P. Fiacchi, S. Trombetti, E. Pasi, M. Taglioni, L. Martelli, D. Carati, E. Sangiorgi. Gruppo multidisciplinare sui farmaci biologici in reumatologia Regione Emilia- Romagna. Trattamento sistemico dell'Artrite Reumatoide nell'adulto, con particolare riferimento ai farmaci biologici. Linee guida terapeutiche n.2 Aggiornamento Gennaio 2014- Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali Regione Emilia Romagna
- Gruppo di lavoro multidisciplinare in reumatologia e dermatologia Regione Emilia-Romagna. Trattamento sistemico dell'Artrite Psoriasica nell'adulto, con particolare riferimento ai farmaci biologici. Linee guida terapeutiche n. 7, aprile 2014. Assessorato alla Sanità e Politiche Sociali Regione Emilia Romagna
- A. Bezzi, A. Corvetta, C. Ferri, M. Fusconi, M. Govoni, Malavolta, M.T. Mascia, C. Salvarani, M. Sebastiani, A.M. Marata, P. Fiacchi, S. Trombetti, E. Pasi, M. Taglioni, L. Martelli, D. Carati, E. Sangiorgi. Gruppo multidisciplinare sui farmaci biologici in reumatologia Regione Emilia- Romagna. Trattamento sistemico della spondilite anchilosante e delle spondiloartriti, con particolare riferimento ai farmaci biologici. Linee guida terapeutiche n.2 Aggiornamento Gennaio 2014- Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali Regione Emilia Romagna
- Ferri C, Sebastiani M, Saadoun D, Cacoub P (2015). Cryoglobulinaemia and hepatitis C virus. In: Johannes WJ Bijlsma editor. Eular Textbook on Rheumatic Diseases. Second Edition p. 1042-1071, Londra: BMJ Group, ISBN: 978-0727919243
- Sebastiani M, Colaci M, Ferri C. Semeiotica dell'articolazione temporo- mandibolare. In: Atzeni F., Govoni M., Salaffi F., Sarzi-Puttini P. (2015). Semeiotica reumatologica, Parte II. Colonna vertebrale e articolazione temporo-mandibolare. Mattioli 1885, Fidenza (PR), Italia. pag. 15-30. ISBN: 8862614665

When ?

- Sebastiani M,ManfrediA,FerriC.(2017)CardiacInvolvementinSystemic Vasculitis. In: Atzeni F. and Sarzi-Puttini P. The Heart in Systemic Autoimmune Diseases. Second Edition. Elsevier, Cambridge (UK), pag. 335-376. ISBN: 978-0-12-803997-7
- A. Bezzi, A. Caruso, M. Fusconi, M. Govoni, Malavolta, C. Salvarani, M. Sebastiani, A.M. Marata, E. Pasi. Gruppo multidisciplinare sui farmaci biologici in reumatologia Regione Emilia-Romagna. Trattamento sistemico dell'Artrite Reumatoide nell'adulto, con particolare riferimento ai farmaci biologici ed alla "targeted synthetic therapy". Aggiornamento 2, dicembre 2018- Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali Regione Emilia Romagna

Coauthor of the module 42a (Cryoglobulinaemia and Systemic Manifestations of Hepatitis C Virus, Clodoveo Ferri, Marco Sebastiani, David Saadoun, Patrice Cacoub) of 7° (2012), 8° (2014) and 9° (2016) EULAR textbook and EULAR online course

Rewiever per le seguenti società scientifiche ed enti:

- Referee e revisore CINECA e REPRISE per il processo di valutazione VQR 2011-2014 e 2015-2019
- Referee per i progetti SIR di CINECA dal 2014
- Referee e rapporteur per CINECA per i PRIN 2015 e 2017
- Reviewer for the Dutch Heart Foundation per il 2017

Editorial Board:

- Membro dell' Editorial board della rivista in lingua inglese "Case Reports in Medicine" Membro dell'Editorial board della rivista "Journal of Clinical Medicine", senior Editor per la sezione "Infectious Diseases" fino al 2022, attuale senior Editor per la sezione "Immunology".
- Membro del Comitato Scientifico del progetto editoriale "Reumatologia in Progress"
- Membro dell'Editorial board della rivista "Frontiers in Medicine Rheumatology"
- Dal 2022 membro dell'Editorial Board della rivista Reumatismo (Italian Journal of Rheumatology) edito dalla Società Italiana di Reumatologia

E' Responsabile e Membro di Progetti di Ricerca:

- 2009: Principal investigator del "progetto di ricerca multicentrico nazionale per la validazione dello CSURI (Capillaroscopic Skin Ulcer Risk Index)", che ha coinvolto 13 Centri Reumatologici italiani.
- 2017: responsabile di un progetto di ricerca multicentrico internazionale per lo studio NASCAR (Nailfold Capillaroscopy Characteristics of Antisynthetase Syndrome), che ha coinvolto circa 20 Centri in Italia, Spagna, Belgio, Germania, Messico nell'ambito del gruppo di studio internazionale AENEAS (American and European NEtwork of Antisynthetase Syndrome)
- 2019: Principal investigator del progetto multicentrico internazionale "Studio prospettico per la valutazione delle caratteristiche epidemiologiche e dei fattori associati all'interstiziopatia polmonare nei pazienti affetti da artrite reumatoide"
- 2020: Principal investigator dello studio multicentrico "Interstiziopatia polmonare in pazienti con artrite reumatoide trattati con abatacept: studio osservazionale prospettico"
- 2020 Membro del board europeo per "EULAR Taskforce on Infection Screening and Prophylaxis" diretto dalla professoressa Kimme Hyrich
 - 2021: Membro del COV AD (COVID V accination in Autoimmune Disease) Study Group

Blan 2

- Dal 2020 Membro dello steering committee del gruppo di studio CAPSIR, che ha lo scopo di promuovere la ricerca sulla capillaroscopia periungueale nell'ambito della Società Italiana di Reumatologia (SIR)
- Dal 2020 membro del gruppo di studio della Società Italiana di Reumatologia (SIR) sul polmone nelle malattie reumatiche
- Dal 2022 membro della Task-Force EULAR on lung involvement in rheumatic musculoskeletal disease

PREMI:

- 2001: vincitore del premio GILS per i giovani ricercatori sulla sclerosi sistemica per il lavoro scientifico dal titolo "Studio multicentrico della Società Italiana di Reumatologia su una casistica di 000 pazienti affetti da SSc su manifestazioni sierologiche, epidemiologiche e di survival".
- 2005: ha conseguito la "Borsa di studio di ricerca avanzata" di durata annuale dal titolo "Diagnosi e Terapia dell'Artrite Reumatoide".
- 2005: vincitore del premio GILS per i giovani ricercatori sulla sclerosi sistemica per il lavoro scientifico dal titolo "Successful treatment with leflunomide of arthritis in systemic sclerosis patients".
- 2007: vincitore del premio SIR per il miglior poster presentato al Congresso Nazionale SIR con il poster dal titolo "Valore predittivo di uno score capillaroscopico nei pazienti sclerodermici".

FINANZIAMENTI:

- 2016: Cosperimentatore del progetto di ricerca "Sviluppo di uno strumento per la rilevazione automatica dei suoni polmonari patologici caratteristici di malattie fibrosanti quali la fibrosi polmonare idiopatica e l'interstiziopatia polmonare secondaria ad artrite reumatoide" finanziato con 78000€ dal Fondo di Ateneo per la Ricerca (FAR) 2016, nei macrosettori Physical Sciences and Engineering (PE) e Life Sciences (LS)
- 2017: è risultato beneficiario del Finanziamento per l'attività base della ricerca da parte del MIUR
- 2019: Principal Investigator in un concept dal titolo "Treatment with abatacept in patients with rheumatoid arthritis associated interstitial lung disease" finanziato con fondi privati di Bristol-Myers Squibb dal valore di 150.000 euro.
- 2022: Principal investigator per quanto riguarda l'Azienda Policlinico di Modena del progetto "Autoantibodies against specific human self-proteins as new diagnostic and prognostic biomarkers for Giant Cell Arteritis and Polymyalgia Rheumatica finanziato nell'ambito del bando per la Ricerca Finalizzata 2018 (esercizio finanziario anni 2016-2017)- 2023: Principal investigator del progetto "Omiche integrate per una precisa caratterizzazione molecolare della sindrome di Sjogren con e senza interstiziopatia polmonare" finanziato con 15000€ dal Fondo di Ateneo per la Ricerca (FAR) 2016

ATTIVITA' DIDATTICA:

 Dall'anno accademico 2009-2010 svolge attività didattica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia per quanto concerne gli insegnamenti di: Reumatologia nel Corso Integrato di Patologia Sistematica 1 e Metodologia clinica

De A

- Dal 2008: svolge attività didattica integrativa presso la Cattedra di Reumatologia, quale tutor per tesi e proponendo seminari e corsi di aggiornamento per i medici in formazione specialistica.
- Dall'anno accademico 2009-10: docente di Semeiotica Medica nel corso integrato di Metodologia Clinica.
- Dall'anno accademico 2010-11: docente di Reumatologia nel corso integrato di Patologia Sistematica I.
 - Dall'anno accademico 2010-11: docente nel Tirocinio pratico di Reumatologia nel corso integrato di Patologia Sistematica I.
 - Dall'anno accademico 2011-12: docente di Reumatologia nella Scuola di Specializzazione in Reumatologia dell'Università di Modena e Reggio Emilia
- Dall'anno accademico 2011-12 al 2015-16: membro del Comitato Ordinatore nella Scuola aggregata di Specializzazione in Reumatologia dell'Università di Modena e Reggio Emilia
- Dall'anno accademico 2016-2017: membro del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Reumatologia dell'Università di Modena e Reggio Emilia
- Nell'anno accademico 2015-16 e 2016-17: docente del Master di II livello in "Ricerca Traslazionale in Reumatologia" presso l'Università degli Studi di Trieste.
- Dall'anno accademico 2018-19: tutor presso il corso di Dottorato di Ricerca in Clinical and Experimental medicine (CEM) - Medicina clinica e sperimentale dell'Università di Modena e Reggio Emilia

ATTIVITA' CONGRESSUALE:

Partecipazione in qualità di Invited Speaker a diversi Congressi e/o Corsi residenziali a carattere Nazionale ed Internazionale.

Dal 2014, in particolare, ha svolto funzioni di Organizzazione e di Coordinamento Scientifico nei seguenti eventi:

2014: membro del board scientifico alla Consensus conference sui biosimilari tenutasi a Roma in data 11/04/2014

2015-2017: Membro del Comitato Scientifico della Consensus Conference "Infezioni e disease-modifying anti-rheumatic drugs (DMARDs) biologici, non biologici e biosimilari" per le edizioni 2015-2016-2017

Dal 2015 a tutt' oggi: Membro del Comitato Scientifico e Chairman del GISEA International Simposium (Meeting annuale)

2016: Membro segreteria scientifica del congresso accreditato "L'artrite reumatoide. Una malattia sistemica", Modena, 3 dicembre 2016

2018: Membro segreteria scientifica del 25° congresso ALCRI "Le Crioglobulinemie nella transizione post-DAA: quali problemi ancora aperti", Modena, 8 ottobre 2018

Dal 2018: Responsabile scientifico del corso residenziale "Gestione del paziente con interstiziopatia polmonare e artrite reumatoide: approccio multidisciplinare", tenutosi a Modena nei giorni 16-17/03, 13-14/09/2018, 7-8/02/2019, 8-9/06/2019

2018: Responsabile scientifico del corso residenziale "Spondiloartriti assiali e periferiche: reumatologi e radiologi a confronto", Modena 15 settembre 2018

2019: Responsabile scientifico del corso residenziale "La Capillaroscopia periungueale, dalla tecnica alla pratica clinica", Modena 25 settembre 2019

2019: Responsabile scientifico del congresso "La gestione del paziente con artrite reumatoide e interstiziopatia polmonare ruolo del team multidisciplinare nella pratica clinica" Modena 10-11 ottobre 2019.

Blan >

- 2019: Responsabile scientifico del Gruppo di Miglioramento "La gestione del paziente con PsA", Bologna 22 giugno e 19 ottobre 2019
- 2020 Responsabile scientifico dei corsi accreditati ECM "Gestione del paziente con interstiziopatia polmonare e artrite reumatoide: approccio multidisciplinare" tenutisi inmodalità webinar, 23 Ottobre e 20 Novembre
- 2021 Responsabile scientifico dei corsi accreditati ECM "Gestione del paziente con interstiziopatia polmonare e artrite reumatoide: approccio multidisciplinare" tenutisi a Modena il 23 luglio e il 28 ottobre 2021
- 2021 Responsabile scientifico del corso accreditato ECM "L'approccio multidisciplinare all'artrite reumatoide" tenutosi a Modena il 13 dicembre 2021
- 2022 Responsabile scientifico del corso accreditato ECM "Gestione del paziente con interstiziopatia polmonare e artrite reumatoide: approccio multidisciplinare" tenutosi a Modena il 16 giugno 2022
- 2023 Responsabile scientifico del corso accreditato ECM "Interstiziopatia polmonare e malattie reumatiche: condividere e conoscere" tenutosi a Modena il 21-21 aprile 2023

ATTIVITA' ISTITUZIONALE:

- Dal 2010: Membro del gruppo di lavoro multidisciplinare sui Farmaci Biologici in Reumatologia e del gruppo di lavoro per le malattie rare in reumatologia della Regione Emilia Romagna.
- Dal 2015: Membro del Comitato Scientifico del Gruppo Italiano per lo Studio delle Early Arthritis (GISEA).
- Dal 2018: Membro del Comitato Scientifico e del Comitato Direttivo allargato dell'Associazione Italiana per Lotta alla Crioglobulinemia (ALCRI).
- Dal 2016-2018: Membro del Comitato Scientifico di ISMIR (Italian group for the Study and Management of Infections in patients with Rheumatic diseases), promosso dalla Società Italiana di reumatologia (SIR) e dalla Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT)
- Dal 2020 al 2021: Membro del board europeo per "EULAR Taskforce on Infection Screening and Prophylaxis"
- Dal 2020: Membro dello Steering committee del gruppo di studio CAPSIR, gruppo di studio sulla capillaroscopia periungueale nell'ambito della Società Italiana di Reumatologia (SIR)
- Dal 2020: Membro del gruppo di studio della Società Italiana di Reumatologia (SIR) sul polmone nelle malattie reumatiche
- Dal 2021: Membro del COV AD (COVID V accination in Autoimmune Disease) Study Group
- Dal 2022: Membro dello Steering Committee della "Task-Force EULAR on lung involvement in rheumatic musculoskeletal disease".

· Appartenenza a Società Scientifiche e/o Gruppi di Studio:

- Dal 2007: Società Italiana di Reumatologia dal 2007;
- Associazione per la lotta alla crioglobulinemia (ALCRI)
- Società Italiana Emoreologia Clinica e Microcircolazione (SIECM)
- Gruppo Italiano Studio Early Arthritis (GISEA)

De A and

La Commissione quindi procede alla attribuzione dei punteggi così come sotto indicato:

1) Candidato 1301260

Pubblicazioni scientifiche

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011

Vista la equivalenza delle valutazioni delle pubblicazioni scientifiche la Commissione decide di procedere ad una unica attribuzione condivisa dei punteggi:

Valutazione Unica

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di c i a s c u n a pubblicazione con il profilo di Professore universitario da r i c o p r i r e oppure con t e m a t i c h e interdisciplinari ad esso strettamente correlate	scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazion e e sua diffusione	Determina zione analitica, anche sulla base di criteri riconosciut i nella comunità scientifica internazio nale di riferiment o, dell'apport o individuale, nel caso di partecipazi one del medesimo a lavori in collaborazi one	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM	TOTALE
Ariani A, Parisi S, Del Medico P, Farina A, Visalli E, Molica-Colella AB, et al. Apremilast retention rate in clinical practice: observations from an Italian multi- center study. Clin Rheumatol. 2022 Jul 7.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

De de 2

Sambataro D, Sambataro G, Battisti S, Palmucci S, Colaci M, Malatino L, et al. Quantitative chest tomography indexes are related to disease activity in systemic sclerosis: results from a cross-sectional study. Clin Exp Rheumatol. 2022 Oct;40(10):1970- 6.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Carnevale A, Silva M, Maietti E, Milanese G, Saracco M, Parisi S, et al. Longitudinal change during follow-up of systemic sclerosis: correlation between high-resolution computed tomography and pulmonary function tests. Clin Rheumatol. Springer International Publishing; 2020 Sep 3;22:6–7.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

Blan 2

Ariani A, Silva M, Bravi E, Parisi S, Saracco M, De Gennaro F, et al. Overall mortality in combined pulmonary fibrosis and emphysema related to systemic sclerosis. RMD Open. 2019;5(1):e0008 20.	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4
Gullo Lo A, Becciolini A, Parisi S, Del Medico P, Farina A, Visalli E, et al. Therapeutic Effects of Apremilast on Enthesitis and Dactylitis in Real Clinical Setting: An Italian Multicenter Study. J Clin Med. Multidisciplinary Digital Publishing Institute; 2023 J u n 7;12(12):3892.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

Bland

Becciolini A, Parisi S, Caccavale R, Bravi E, Lumetti F, Andracco R, et al. Adalimumab and ABP 501 in the Treatment of a Large Cohort of Patients with Inflammatory Arthritis: A Real Life Retrospective Analysis. J Pers Med. Multidisciplinary Digital Publishing Institute; 2022 Feb 23;12(3):335.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Ariani A, Santilli D, Mozzani F, Lumetti F, Lucchini G, Di Donato E, et al. Cycling or swap biologics and small molecules in psoriatic arthritis: Observations from a real-life single center cohort. Medicine (Baltimore). 2021 A p r 23;100(16):e253 00.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

De land

Ariani A, Sverzellati N, Becciolni A, Milanese G, Silva M. Using quantitative computed tomography to predict mortality in patients with interstitial lung disease related to systemic sclerosis: implications for personalized medicine. Expert Review of Precision Medicine and Drug Development. Taylor & Francis; 2020 Dec 11;00(00):1-10.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Ariani A, Bazzichi L, Sarzi-Puttini P, Salaffi F, Manara M, Prevete I, et al. The Italian Society for Rheumatology clinical practice guidelines for the diagnosis and management of fibromyalgia Best practices based on current s c i e n t i f i c e v i d e n c e . R e u m a t i s m o . 2 0 2 1 A u g 3;73(2):89-105.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

Bolan 2

Guisado-Vasco P, Silva M, Duarte- Millán MA, Sambataro G, Bertolazzi C, Pavone M, et al. Quantitative assessment of interstitial lung disease in Sjögren's syndrome. Kuwana M, editor. PLoS ONE. Public Library of Science; 2019 N o v 8;14(11):e02247 72-13.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Ariani A, Silva M, Seletti V, Bravi E, Saracco M, Parisi S, et al. Quantitative chest computed tomography is associated with two prediction models of mortality in interstitial lung disease related to system icsclerosis. Rheumatology (Oxford). 2017 Feb 4;56(6):922-7.	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4

Becciolini A, Parisi S, Del Medico P, Farina A, Visalli E, Molica-Colella AB, et al. Predictors of DAPSA Response in Psoriatic Arthritis Patients Treated with Apremilast in a Retrospective Observational Multi-Centric Study. Biomedicines. Multidisciplinary Digital Publishing Institute; 2 0 2 3 Fe b 2;11(2):433.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Casella M, Becciolini A, Di Donato E, Basaglia M, Zardo M, Lucchini G, et al. Internal medicine inpatients' prevalence of misdiagnosed severe osteoporosis. OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL. 2 0 2 1 Nov;32(11):2361 -4.	0,5	0,5	0,4	0,3	0,5	2,4

Ariani A, Manara M, Fioravanti A, Iannone F, Salaffi F, Ughi N, et al. The Italian Society for Rheumatology clinical practice guidelines for the diagnosis and management of knee, hip and h a n d osteoarthritis. Reumatismo. 2019 Sep 23;71(S1):5-21.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Ariani A, Silva M, Bravi E, Saracco M, Parisi S, De Gennaro F, et al. Operatorindependent quantitative chest computed tomography versus standard assessment of interstitial lung disease related to 0systemic sclerosis: A multicentric study. Mod Rheumatol. 2015 Sep; 25(5):724–30.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2.3
Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale						6
P U N T E G G I O COMPLESSIVO						40,8

VALUTAZIONE COMPLESSIVA DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: 40,8

Positivo: anche se alcune delle pubblicazioni presentate sono su Riviste Scientifiche di non elevato impact factor.

When ?

Attività Didattica e curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti)

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011

Attività Didattica	Punteggi attribuiti dal prof.	attribuiti	attribuiti	TOTALE
numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi	1	1	1	3
esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;	nv	nv	nv	nv
partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;	1	1	1	3
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 delle tesi di dottorato;	1	1	1	3
Curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti e l'attività assistenziale, ove rilevante)	2	2	2	6
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	5	5	5	15
PUNTEGGIO MEDIO ATTRIBUITO (SOMMARE IL PUNTEGGIO COMPLESSIVO DELLE COLONNE 1, 2, 3 E DIVIDERE PER 3)				5

Punteggio totale conseguito (Attenzione: La valutazione si intende positiva se il candidato consegue un punteggio almeno pari alla metà del massimo attribuibile nella valutazione delle pubblicazioni scientifiche e una valutazione complessiva, compresa la valutazione della prova didattica, pari o superiore a 70/100): **45,8/100**

La Commissione, dopo aver attribuito i punteggi, in relazione alla attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, al curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli

BAR->

Organi competenti e **l'attività assistenziale, ove rilevante)** e alle pubblicazioni scientifiche, esprime i sequenti giudizi individuali e collegiale:

Motivato giudizio individuale:

1. Giudizio espresso dal Prof. SALVARANI CARLO

Il candidato mostra predisposizione per la ricerca in campo reumatologico e una buona attività assistenziale con capacità di lavorare in gruppo. L'attività didattica, data però anche la recente carriera accademica del candidato, è poco rilevante.

2. Giudizio espresso dal Prof. ROSSINI MAURIZIO

Il candidato mostra una buona attività assistenziale e predisposizione per la ricerca in campo reumatologico. L'attività scientifica svolta, data anche la giovane età, è tuttavia quantitativamente ancora modesta, così come quella didattica.

3. Giudizio espresso dal Prof. ATZENI FABIOLA

Il candidato presenta un curriculum che mostra una buona competenza nel campo della ricerca e dell' assistenza in Reumatologia, disciplina oggetto di questa valutazione. L'attività didattica data però anche la giovane età, risulta ancora poco rilevante.

Motivato giudizio collegiale:

La Commissione all'unanimità esprime il seguente giudizio:

Il candidato mostra interesse per la ricerca in campo reumatologico e buona esperienza clinica. Ha capacità di lavorare in gruppo. L'esperienza didattica, data anche la recente carriera accademica non è rilevante.

2) Candidato 1352546

Pubblicazioni scientifiche

Attribuire il punteggio dettagliatamente sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011

Vista la equivalenza delle valutazioni delle pubblicazioni scientifiche la Commissione decide di procedere ad una unica attribuzione condivisa dei punteggi:

Valutazione unica

				I	i	
PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di c i a s c u n a pubblicazione con il profilo di Professore universitario da r i c o pri r e oppure con t e m a t i c h e interdisciplinari a d esso strettamente correlate		Determina zione analitica, anche sulla base di criteri riconosciut i nella comunità scientifica internazio nale di riferiment o, dell'apport o individuale, nel caso di partecipazi one del medesimo a lavori in collaborazi one	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM	TOTALE
Clinical Features of Diabetes Mellitus on Rheumatoid Arthritis: Data from the Cardiovascular Obesity and Rheumatic DISease (CORDIS) Study Group 2023	0,5	0,5	0,3	0,3	0,5	2,1
Peripheral blood CD4posCD25posFoxP3 pos cells and inflammatory cytokines as biomarkers of response in rheumatoid arthritis patients treated with CTLA4-lg 2022	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Infectious agents breaking the immunological tolerance: The holy grail in rheumatoid arthritis (RA) reconsidered, 2022	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
Persistence, effectiveness and safety of ustekinumab compared to TNF inhibitors in psoriatic arthritis within the Italian PsABio cohort, 2023	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

COVID-19 and RA share SPP1 myeloid pathway that drives PD-L1pos neutrophils and CD14pos monocytes, 2021	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4
Inclusion of Synovial Tissue-Derived Characteristics in a Nomogram for the Prediction of Treatment Response in Treatment-Naive Rheumatoid Arthritis Patients, 2021	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
Treatment strategy in troducing in troducing immunosuppressive drugs with glucocorticoids ab initio or very early in giant cell arteritis: A multicenter trospective controlled study, 2020	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Sarilumab use in severe SARS-CoV-2 pneumonia 2020	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Distinct synovial tissue macrophage subsets regulate inflammation and remission in rheumatoid arthritis, 2020	0,5	0,5	0,5	0,3	0,5	2,3
Differential synovial tissue biomarkers among psoriatic arthritis and rheumatoid factor/anti-citrulline antibody-negative rheumatoid arthritis, 2019		0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Overweight/obesity affects histological features and inflammatory gene signature of synovial membrane of Rheumatoid Arthritis, 2019	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

Free light chains of immunoglobulins in patients with systemic sclerosis: correlations with lung involvement and inflammatory milieu, 2028	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Body weight, gender and response to TNF-α blockers in a x i a l spondyloarthritis, 2014	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Very early rheumatoid arthritis as a predictor of remission: a multicentre real life prospective study, 2013	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4
Obesity and reduction of the response rate to antitumor necrosis factor α in rheumatoid arthritis: an approach to a personalized medicine, 2013	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale						10,5
P U N T E G G I O COMPLESSIVO						45,4

VALUTAZIONE COMPLESSIVA DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: 45,4 Positivo: tutte le 15 pubblicazioni presentate sono su Riviste Scientifiche di riconosciuto valore e trattasi di lavori originali.

Attività Didattica e curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti e l'attività assistenziale, ove rilevante)

Attribuire il punteggio dettagliatamente sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011

Attività Didattica	Punteggi attribuiti dal prof.	attribuiti	

			+	
numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi	4	4	4	12
esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;	nv	nv	nv	nv
partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;	4	4	4	12
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 delle tesi di dottorato;	4	4	4	12
Curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti e l'attività assistenziale, ove rilevante)	10	10	10	30
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	22	22	22	66
PUNTEGGIO MEDIO ATTRIBUITO (SOMMARE IL PUNTEGGIO COMPLESSIVO DELLE COLONNE 1, 2, 3 E DIVIDERE PER 3)				22

Punteggio totale conseguito (Attenzione: La valutazione si intende positiva se il candidato consegue un punteggio almeno pari alla metà del massimo attribuibile nella valutazione delle pubblicazioni scientifiche e una valutazione complessiva, compresa la valutazione della prova didattica, pari o superiore a 70/100): **67,4**

La Commissione, dopo aver attribuito i punteggi, in relazione alla attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, al curriculum (ivi compresa l'attività assistenziale ove prevista) e alle pubblicazioni scientifiche, esprime i seguenti giudizi individuali e collegiale:

Motivato giudizio individuale:

1. Giudizio espresso dal Prof. SALVARANI CARLO

Il Candidato presenta un curriculum che dimostra la sua competenza nel campo della ricerca, didattica e assistenza nella disciplina oggetto di questa valutazione. La rilevante attività di ricerca, svolta nell'ambito di progetti/gruppi di studio nazionali e internazionali, dimostra la capacità della candidata di promuovere strategie di internazionalizzazione dell'Università con ricadute positive anche sul piano della didattica e dell'assistenza.

2. Giudizio espresso dal Prof. ROSSINI MAURIZIO

DA and

Le pubblicazioni ed il curriculum del candidato dimostrano un'elevata propensione e maturità per la ricerca scientifica, sia in ambito nazionale che internazionale, cui si associano una documentata intensa capacità didattica ed una molteplice esperienza assistenziale, anche in veste di responsabile.

3. Giudizio espresso dal Prof. ATZENI FABIOLA

Il candidato presenta un curriculum che si caratterizza sia per l'attività di ricerca che per l'attività di didattica ed assistenziale in ambito reumatologico. Dal curriculum si evince in particolare la capacità di ricerca svolta sia a livello Nazionale sia Internazionale, che mostra rilevante competenza del Candidato nel settore oggetto della valutazione.

Motivato giudizio collegiale:

La Commissione all'unanimità esprime il seguente giudizio:

Il Candidato dimostra una efficace predisposizione all'attività di ricerca e una buona attività assistenziale e didattica. E' rilevante la partecipazione a gruppi multicentrici di ricerca anche internazionali. Si ritiene che il Candidato possieda ampiamente le competenze per svolgere il ruolo di Professore Associato di Reumatologia di cui alla presente procedura, ruolo che peraltro svolge già con marcato impegno in altra sede.

3) Candidato 1301722

Pubblicazioni scientifiche

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011

Vista la equivalenza delle valutazioni delle pubblicazioni scientifiche la Commissione decide di procedere ad una unica attribuzione condivisa dei punteggi:

Valutazione unica

DA and

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate		Determina zione analitica, anche sulla base di criteri riconosciut i nella comunità scientifica internazio nale di riferiment o, dell'apport o individuale, nel caso di partecipazi one del medesimo a lavori in collaborazi one	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM	TOTALE
Salaffi F, Carotti M, Di Donato E, Di Carlo M, Ceccarelli L, Giuseppetti G. Computer-Aided Tomographic Analysis of Interstitial Lung Disease (ILD) in Patients with Systemic Sclerosis (SSc). Correlation with Pulmonary Physiologic Tests and Patient-Centred Measures of Perceived Dyspnea and Functional Disability. PLoS One. 2016 Mar 1;11(3):e0149240. doi: 10.1371/journal.pone.0149240. PMID: 26930658; PM C I D: PMC4773230	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

Salaffi F, Carotti M, Bosello S, Ciapetti A, Gutierrez M, Bichisecchi E, Giuseppetti G, Ferraccioli G. Computer-aided quantification of interstitial lung disease from high resolution computed tomography images in systemic sclerosis: correlation with visual reader-based score and physiologic tests. Biomed Res Int. 2015;2015:834262. doi: 10.1155/2015/8342 62. Epub 2015 Jan 5. PMID: 25629053; PMCID: PMC4299560.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Salaffi F, Carotti M, lagnocco A, Luccioli F, Ramonda R, Sabatini E, De Nicola M, Maggi M, Priori R, Valesini G, Gerli R, Punzi L, Giuseppetti GM, Salvolini U, Grassi W. Ultrasonography of salivary glands in primary Sjögren's syndrome: a comparison with contrast sialography and scintigraphy. Rheumatology (Oxford). 2008 Aug;47(8):1244-9. doi: 10.1093/rheumatology/ken222. Epub 2008 Jun 1 9 . P M I D: 18565986.	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4

Salaffi F, De Angelis R, Grassi W; MArche Pain Prevalence; INvestigation Group (MAPPING) study. Prevalence of musculoskeletal conditions in an Italian population sample: results of a regional community-based study. I. The MAPPING study. Clin Exp Rheumatol. 2005 Nov- Dec;23(6):819-28. PMID: 16396700.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Salaffi F, Carotti M, Gasparini S, Intorcia M, Grassi W. The health-related quality of life in rheumatoid arthritis, ankylosing spondylitis, and psoriatic arthritis: a comparison with a selected sample of healthy people. Health Qual Life Outcomes. 2009 Mar 18;7:25. doi: 10.1186/1477-7525-7-25. PMID: 19296831; PMCID: PMC2674445	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

Bolan 2

Salaffi F, Cimmino MA, Malavolta N, Carotti M, Di Matteo L, Scendoni P, Grassi W; Italian Multicentre Osteoporotic Fracture Study Group. The burden of prevalent fractures on health-related quality of life in postmenopausal women with osteoporosis: the IMOF study. J Rheumatol. 2007 Jul;34(7):1551-60. Epub 2007 May 15. PMID: 17516618	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4
Salaffi F, Stancati A, Silvestri CA, Ciapetti A, Grassi W. Minimal clinically important changes in chronic musculoskeletal pain intensity measured on a numerical rating scale. Eur J Pain. 2004 Aug;8(4):283-91. doi: 10.1016/j.ejpain.2003.09.004. PMID: 15207508.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

Salaffi F, Di Carlo M, Iannone F, Fedele AL, Epis OM, Pellerito R, Foti R, Passiu G, Punzi L, Furini F, Sarzi-Puttini P, Carletto A, Gremese E, Lapadula G, Ferraccioli G. The UltraSound-CLinical ARthritis Activity (US-CLARA) index: Properties of a new composite disease activity index for rheumatoid arthritis. Semin Arthritis Rheum. 2018 Apr;47(5):619-629. doi: 10.1016/i.semarthrit.2017.0	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4
doi: 10.1016/ j.semarthrit.2017.0 9.013. Epub 2017 Sep 28. PMID: 29102157.						

Salaffi F, Di Carlo	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4
M, Bazzichi L, Atzeni F, Govoni M,						
Biasi G, Di Franco						
M, Mozzani F,						
Gremese E,						
Dagna L, Batticciotto A,						
Fischetti F,						
Giacomelli R,						
Guiducci S, Guggino G,						
Bentivegna M,						
Gerli R,						
Salvarani C, Bajocchi G, Ghini						
M, lannone F,						
Giorgi V, Farah S,						
Cirillo M, Bonazza						
S, Barbagli S, Gioia C, Santilli D,						
Capacci A, Cavalli						
G, Carubbi F, Nacci F, Riccucci I,						
Sinigaglia L,						
Masullo M,						
Polizzi BM, Cutolo M, Sarzi-Puttini P.						
Definition of						
fibromyalgia						
severity: findings from a						
crosssectional						
survey of 2339						
Italian patients. Rheumatology						
(Oxford). 2021 Feb						
1;60(2):728-736.						
doi: 1 0 9 3 /						
rheumatology/						
keaa355. PMID:						
32793982						

De la L

Salaffi F, Carotti M, Ciapetti A, Di Carlo M, Gasparini S, Farah S, Gutierrez M. Effectiveness of a telemonitoring intensive strategy in early rheumatoid arthritis: comparison with the conventional management approach. BMC Musculoskelet Disord. 2016 Apr 2;17:146. doi: 10.1186/s12891-016-1002-2. PMID: 27038788; PMCID: PMC4818962	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Salaffi F, Carotti M, Ciapetti A, Gasparini S, Filippucci E, Grassi W. Relationship between timeintegrated disease activity estimated by DAS28-CRP and radiographic progression of anatomical damage in patients with early rheumatoid arthritis. BMC Musculoskelet Disord. 2011 May 30;12:120. d o i : 10.1186/1471-2474 - 12 - 120. PMID: 21624120; PMCID: PMC3123613.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

Salaffi F, Ceccarelli L, Carotti M, Di Carlo M, Farah S, Giovagnoni A. Quantification of bone marrow oedema and fat metaplasia in sacroiliac joints in spondyloarthritis patients using histographic magnetic resonance imaging analysis. Clin Exp Rheumatol. 2022 Jul;40(7):1385-139 2. doi: 1 0 . 5 5 5 6 3 / clinexprheumatol/e3b8c9. Epub 2021 Sep 28. PMID: 34596031.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Salaffi F, Di Carlo M, Farah S, Atzeni F, Buskila D, Ablin JN, Häuser W, Sarzi-Puttini P. Diagnosis of fibromyalgia: comparison of the 2011/2016 ACR and AAPT criteria and validation of the modified Fibromyalgia Assessment Status. Rheumatology (Oxford). 2020 Oct 1;59(10):3042-304 9. doi: 1 0 . 1 0 9 3 / r h e u matology/keaa061. PMID: 32206792.	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4

Salaffi F, Carotti M, Tardella M, Di Carlo M, Fraticelli P, Fischetti C, Giovagnoni A, Gabrielli A. Computed tomography assessment of evolution of interstitial lung disease in systemic sclerosis: Comparison of two scoring systems. Eur J Intern Med. 2020 Jun;76:71-75. doi: 1 0 . 1 0 1 6 / j.ejim.2020.02.009. Epub 2020 Feb 20. PMID: 32089425	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4
Salaffi F, Carotti M, Di Carlo M, Tardella M, Giovagnoni A. High-resolution computed tomography of the lung in patients with rheumatoid arthritis: Prevalence of interstitial lung disease involvement and determinants of abnormalities. Medicine (Baltimore). 2019 Sep;98(38):e17088. doi: 1 0 . 1 0 9 7 / MD.00000000001 7 0 8 8 . P M I D : 31567944; PMCID: PMC6756733	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale						12,5
P U N T E G G I O COMPLESSIVO						47,6

VALUTAZIONE COMPLESSIVA DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: 47,6

Positivo: tutte le 15 pubblicazioni presentate sono su Riviste Scientifiche di riconosciuto valore, trattasi di lavori originali ed in tutte risulta Primo Autore.

Attività Didattica e curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti)

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011

Attività Didattica	Punteggi attribuiti dal prof.		attribuiti	TOTALE
numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi	5	5	5	15
esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;	nv	nv	nv	nv
partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;	5	5	5	15
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 delle tesi di dottorato;	5	5	5	15
Curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti e l'attività assistenziale, ove rilevante)	12	12	12	36
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	27	27	27	81
PUNTEGGIO MEDIO ATTRIBUITO (SOMMARE IL PUNTEGGIO COMPLESSIVO DELLE COLONNE 1, 2, 3 E DIVIDERE PER 3)				27

Punteggio totale conseguito (Attenzione: La valutazione si intende positiva se il candidato consegue un punteggio almeno pari alla metà del massimo attribuibile nella valutazione delle pubblicazioni scientifiche e una valutazione complessiva, compresa la valutazione della prova didattica, pari o superiore a 70/100): **74,6/100**

La Commissione, dopo aver attribuito i punteggi, in relazione alla attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, al curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti e l'attività assistenziale, ove rilevante) e alle pubblicazioni scientifiche, esprime i seguenti giudizi individuali e collegiale:

Motivato giudizio individuale:

1. Giudizio espresso dal Prof. SALVARANI CARLO

Il Candidato presenta un curriculum che si caratterizza sia per l'attività di ricerca che per l'attività di didattica ed assistenziale in ambito reumatologico che è oggetto della presente valutazione. Dal curriculum si evince in particolare la capacità educazionale svolta, soprattutto a livello nazionale, a mezzo stampa, internet e con corsi di pratica clinica ed imaging nelle malattie reumatiche che dimostrano la grande competenza del Candidato nel settore oggetto della valutazione. I lavori presentati mostrano una spiccata attitudine alla coordinazione di lavori di ricerca clinica.

2. Giudizio espresso dal Prof. ROSSINI MAURIZIO

Il Candidato presenta un curriculum che si caratterizza per un eccellente attività didattica ed educazionale nell'ambito di diverse malattie reumatologiche e per un'ottima attività di ricerca, di coordinamento ed assistenziale, a testimonianza della grande maturità e competenza acquisite nel settore oggetto della valutazione.

3. Giudizio espresso dal Prof. ATZENI FABIOLA

Il Candidato presenta un curriculum che si caratterizza per una spiccata attività didattica, educazionale e di ricerca. Ottima inoltre è la capacità di coordinamento ed assistenziale, che mostra la notevole capacità e competenza del candidato

Motivato giudizio collegiale:

La Commissione all'unanimità esprime il seguente giudizio:

Il Candidato ha dimostrato una spiccata propensione per l'attività didattica ed educazionale e grande maturità per l'attività di ricerca, in particolare per lo sviluppo ed il coordinamento di Progetti di Ricerca multicentrici, documentate da un'intensa e continua attività pubblicistica. Rilevanti risultano i suoi contributi scientifici ed assistenziali. Si ritiene che il Candidato meriti ampiamente il ruolo di Professore Associato di Reumatologia di cui alla presente procedura, ruolo che peraltro svolge già egregiamente da molto tempo in altra sede.

4) Candidato 1313325

Pubblicazioni scientifiche

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011

Vista la equivalenza delle valutazioni delle pubblicazioni scientifiche la Commissione decidere di procedere ad una unica attribuzione condivisa dei punteggi:

Valutazione unica

	PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazio ne e sua diffusione all'interno della	Determina zione analitica, anche sulla base di criteri riconosciu ti nella comunità scientifica internazio nale di riferiment o, dell'appor to individual e, nel caso di partecipaz ione del medesimo a lavori in collaborazi one	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazional e di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM	TOTALE	
--	-------------------------------	--	---	---	---	--	--------	--

FERRI C, VALENTINI G,	0,5	0,5	0,3	0,3	0,5	2,1
COZZI, F SEBASTIANI M,MICHELASSI,C,L A MONTAGNA G,BULLO A, CAZZATO,M TIRRI E, STORINO F,GIUGGIOLI D CUOMO G, ROSADA M, BOMBARDIERI, S TODESCO S,TIRRI G, FOR THE SYSTEMIC SCLEROSIS STUDY GROUP OF THE ITALIAN SOCIETY OF RHEUMATOLOGY (SIR-GSSSC)*						
Systemic sclerosis: demographic, clinical, and serologic features and survival in 1,012 Italian patients						
Medicine (Baltimore) 2002 Mar;81(2):139-53.						
doi: 10.1097/00005792-2 00203000-00004.						
Ferri C, Sebastiani M, Giuggioli D, Cazzato M, Longombardo G, Antonelli A, Puccini R, Michelassi C, Zignego AL.	0,5	0,5	0,3	0,4	0,5	2,2
Mixed cryoglobulinemia: demographic, clinical, and serologic features and survival in 231 patients.						
Semin Arthritis Rheum. 2004 Jun;33(6):355-74. doi: 10.1016						

De 2

Sebastiani M, Manfredi A, Colaci M, D'amico R, Malagoli V, Giuggioli D, Ferri C.Capillaroscopic skin ulcer risk index: a new prognostic tool for digital skin ulcer development in systemic sclerosis patients. Arthritis Rheum. 2009 May 15;61(5):688-94. doi: 10.1002	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
Sebastiani M, Manfredi A, Vukatana G, Moscatelli S, Riato L, Bocci M, Iudici M, Principato A, Mazzuca S, Del Medico P, De Angelis R, D'Amico R, Vicini R, Colaci M, Ferri C.Predictive role of capillaroscopic skin ulcer risk index in systemic sclerosis: a multicentre validation study. Ann Rheum Dis. 2012 Jan;71(1):67-70. doi: 10.1136/	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5

Sebastiani M, Anelli	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Sebastiani M, Anelli MG, Atzeni F, Bazzani C, Farina I, Fedele AL, Favalli EG, Fineschi I, Cino N, Dal Forno I, Gasparini S, Cassarà E, Giardina R, Bruschi E, Addimanda O, Cassone G, Lopriore S, Sarzi-Puttini P, Filippini M, Pignatti F, Gremese E, Biggioggero M, Manganelli S, Amato G, Caimmi C, Salaffi F, Iannone F, Ferri C, Sandri G, Lapadula G, Gorla R, Govoni M, Ferraccioli G, Marchesoni A, Galeazzi M, Foti R, Carletto A, Cantini F, Triolo G, Epis OM, Salvarani C; Italian Study Group on Early Arthritides (GISEA).Efficacy and safety of rituximab with and without methotrexate in the treatment of rheumatoid arthritis patients: results from the GISEA register. Joint Bone Spine. 2014 Dec;81(6):508-12. doi: 10.1016	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Manfredi A, Sebastiani M, Campomori F, Pipitone N, Giuggioli D, Colaci M, Praino E, Ferri C.Nailfold	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	2,3
Videocapillaroscopy Alterations in Dermatomyositis and Systemic Sclerosis: Toward Identification of a Specific Pattern.J Rheumatol. 2016 Aug;43(8):1575-80. doi: 10.3899						

Sebastiani M, Atzeni F,	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Milazzo L, Quartuccio	,	,	,		,	,
L, Scirè C, Gaeta GB,						
Lapadula G,						
Armignacco O, Tavio						
M, Olivieri I, Meroni P,						
Bazzichi L, Grassi W,						
Mathieu A,						
Mastroianni C,						
Sagnelli E, Santantonio						
T, Uberti Foppa C,						
Puoti M, Sarmati L,						
Airò P, Epis OM,						
Scrivo R, Gargiulo M,						
Riva A, Manfredi A,						
Ciancio G, Zehender						
G, Taliani G, Meroni L,						
Sollima S, Sarzi-Puttini						
P, Galli M.Italian						
consensus Guidelines						
for the management of						
hepatitis B virus						
infections in patients						
with rheumatoid						
arthritis. Joint Bone						
Spine. 2017						
Oct;84(5):525-530.						
doi: 10.1016						

Sebastiani M,	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	2,4
Triantafyllias K,						
Manfredi A, González-						
Gay MA, Palmou-						
Fontana N, Cassone G,						
Drott U, Delbrück C,						
Rojas-Serrano J,						
Bertolazzi C, Nuño L,						
Giannini M, Iannone F,						
Vicente EF, Castañeda						
S, Selva-O'Callaghan						
A, Trallero Araguas E,						
Emmi G, Iuliano A,						
Bauhammer J, Miehle						
N, Parisi S, Cavagna L,						
Codullo V, Montecucco						
C, Lopez-Longo FJ,						
Martínez-Barrio J,						
Nieto-González JC,						
Vichi S, Confalonieri						
M, Tomietto P, Bergner						
R, Sulli A, Bonella F,						
Furini F, Scirè CA,						
Bortoluzzi A, Specker						
C, Barsotti S, Neri R,						
Mosca M, Caproni M,						
Weinmann-Menke J,						
Schwarting A, Smith V,						
Cutolo M; American						
and European Network						
of Antisynthetase						
Syndrome						
Collaborative						
Group.Nailfold						
Capillaroscopy						
Characteristics of						
Antisynthetase						
Syndrome and Possible						
Clinical Associations:						
Results of a						
Multicenter						
International Study. J						
Rheumatol. 2019						
Mar;46(3):279-284.						
doi: 10.3899/						
uoi. 10.30/3/						

Sebastiani M, Cassone G, De Pasquale L, Cerri S, Della Casa G, Vacchi C, Luppi F, Salvarani C, Manfredi A.Interstitial pneumonia with autoimmune features: A single center prospective follow-up study. Autoimmun Rev. 2020 Feb;19(2):102451. doi: 10.1016	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Juge PA, Lee JS, Lau J,	0,5	0,5	0,5	0,3	0,5	2,3
Kawano-Dourado L,	-,-	-,-	-,-	-,-	-,-	_,-
Rojas Serrano J,						
Sebastiani M, Koduri						
G, Matteson E,						
Bonfiglioli K,						
Sawamura M, Kairalla						
R, Cavagna L,						
Bozzalla Cassione E,						
Manfredi A, Mejia M,						
Rodríguez-Henriquez						
P, González-Pérez MI,						
Falfán-Valencia R,						
Buendia-Roldán I,						
Pérez-Rubio G, Ebstein						
E, Gazal S, Borie R,						
Ottaviani S,						
Kannengiesser C,						
Wallaert B, Uzunhan Y,						
Nunes H, Valeyre D,						
Saidenberg-						
Kermanac'h N,						
Boissier MC, Wemeau-						
Stervinou L, Flipo RM,						
Marchand-Adam S,						
Richette P, Allanore Y,						
Dromer C, Truchetet						
ME, Richez C,						
Schaeverbeke T, Lioté						
H, Thabut G, Deane						
KD, Solomon JJ,						
Doyle T, Ryu JH,						
Rosas I, Holers VM,						
Boileau C, Debray MP,						
Porcher R, Schwartz						
DA, Vassallo R,						
Crestani B, Dieudé						
P.Methotrexate and						
rheumatoid arthritis						
associated interstitial						
lung disease.Eur Respir						
J. 2021 Feb						
11;57(2):2000337. doi:						
10.1183/13993003.003						
37-2020						

De 2

Sebastiani M, Venerito V, Bugatti S, Bazzani C, Biggioggero M, Petricca L, Foti R, Bortoluzzi A, Balduzzi S, Visalli E, Frediani B, Manfredi A, Gremese E, Favalli E, Iannone F, Ferraccioli G, Lapadula G; Contributors. Retention rate of a second line with a biologic DMARD after failure of a first-line therapy with abatacept, tocilizumab, or rituximab: results from the Italian GISEA registry. Clin Rheumatol. 2021 Oct;40(10):4039-4047. doi: 10.1007/s10067-021-05734-3.	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3
Sebastiani M, Luppi F, Sambataro G, Castillo Villegas D, Cerri S, Tomietto P, Cassone G, Bocchino M, Atienza-Mateo B, Cameli P, Moya Alvarado P, Faverio P, Bargagli E, Vancheri C, Gonzalez-Gay MA, Clini E, Salvarani C, Manfredi A. Interstitial Lung Disease and Anti-Myeloperoxidase Antibodies: Not a Simple Association,J Clin Med. 2021 Jun 9;10(12):2548. doi: 10.3390/jcm10122548	0,5	0,5	0,3	0,5	0,5	2,3

						-
Sebastiani M, Manfredi A.A new chance to treat rheumatoid arthritis lung fibrosis? Lancet Respir Med. 2023 Jan;11(1):8-9. doi: 10.1016/S2213-2600(22)00295-8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
Luppi F, Sebastiani M, Salvarani C, Bendstrup E, Manfredi A.Acute exacerbation of interstitial lung disease associated with rheumatic disease. Nat Rev Rheumatol. 2022 Feb;18(2):85-96. doi: 10.1038/s41584-021-00721-z.	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	2,4
Fragoulis GE, Nikiphorou E, Dey M, Zhao SS, Courvoisier DS, Arnaud L, Atzeni F, Behrens GM, Bijlsma JW, Böhm P, Constantinou CA, Garcia-Diaz S, Kapetanovic MC, Lauper K, Luís M, Morel J, Nagy G, Polverino E, van Rompay J, Sebastiani M, Strangfeld A, de Thurah A, Galloway J, Hyrich KL. 2022 EULAR recommendations for screening and prophylaxis of chronic and opportunistic infections in adults with autoimmune inflammatory rheumatic diseases.Ann Rheum Dis. 2023 Jun;82(6):742-753. doi: 10.1136/ ard-2022-223335.	0,5	0,5	0,5	0,3	0,5	2,3

Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale	10,2
P U N T E G G I O COMPLESSIVO	45,4

VALUTAZIONE COMPLESSIVA DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

Positivo: tutte le 15 pubblicazioni presentate sono su Riviste Scientifiche di riconosciuto valore e trattasi di lavori originali.

Attività Didattica e curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti)

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011

Attività Didattica	attribuiti	Punteggi attribuiti dal prof. ———		TOTALE
numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi	4	4	4	12
esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;	nv	nv	nv	nv
partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;	4	4	4	12
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 delle tesi di dottorato;	4	4	4	12

Curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti e l'attività assistenziale, ove rilevante)		10	10	30
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	22	22	22	66
PUNTEGGIO MEDIO ATTRIBUITO (SOMMARE IL PUNTEGGIO COMPLESSIVO DELLE COLONNE 1, 2, 3 E DIVIDERE PER 3)				22

Punteggio totale conseguito (Attenzione: La valutazione si intende positiva se il candidato consegue un punteggio almeno pari alla metà del massimo attribuibile nella valutazione delle pubblicazioni scientifiche e una valutazione complessiva, compresa la valutazione della prova didattica, pari o superiore a 70/100): **67,4/100**

La Commissione, dopo aver attribuito i punteggi, in relazione alla attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, al curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti e l'attività assistenziale, ove rilevante) e alle pubblicazioni scientifiche, esprime i seguenti giudizi individuali e collegiale:

Motivato giudizio individuale:

1. Giudizio espresso dal Prof. SALVARANI CARLO

Il candidato presenta un curriculum rilevante che dimostra piena maturità e competenza nel campo della ricerca, didattica e assistenza in Reumatologia, disciplina oggetto di questa valutazione. L'elevato numero di pubblicazioni evidenziate nel suo curriculum documentano una ottima attitudine alla ricerca clinica, inoltre l'appartenenza a gruppi di studio nazionali e internazionali dimostra la capacità del candidato di promuovere strategie di internazionalizzazione con importante ricaduta sulle attività di ricerca, didattica e di assistenza. Nonostante in alcuni lavori presentati vi sia come coautore il Prof. Salvarani, dalla produzione scientifica complessiva non si ravvede una collaborazione sistematica e continuativa tra Commissario e Candidato.

2. Giudizio espresso dal Prof. Rossini Maurizio

Il candidato mostra di possedere notevoli capacità e potenzialità nell'ambito della ricerca e nel coordinamento di progetti scientifici. Apprezzabile anche il suo coinvolgimento in molteplici attività istituzionali a livello regionale, nazionale ed internazionale. Intensa e continua risulta la sua attività didattica accademica, cui ha contribuito anche con la partecipazione alla stesura di prestigiosi textbook. L'esperienza maturata nell'ambito dell'attività assistenziale è tale da garantire una elevata competenza nella gestione delle diverse malattie reumatologiche

Bland.

3. Giudizio espresso dalla Prof.ssa ATZENI FABIOLA

Il Candidato presenta un curriculum che dimostra piena e rilevante competenza nell'ambito della ricerca, didattica e assistenza in Reumatologia, disciplina oggetto di questa valutazione.

Motivato giudizio collegiale:

La Commissione all'unanimità esprime il seguente giudizio:

Il Candidato ha dimostrato una spiccata propensione per l'attività didattica e di ricerca, in particolare per la partecipazione ed il coordinamento di Progetti di Ricerca multicentrici nazionali e internazionali, documentati da un'intensa e continua attività scientifica. Rilevanti risultano i suoi contributi scientifici ed assistenziali nell'ambito della Reumatologia. Si ritiene che il Candidato possieda ampiamente le competenze per svolgere il ruolo di Professore Associato di Reumatologia di cui alla presente procedura, ruolo che peraltro svolge già con marcato impegno e dedizione in altra sede.

La Commissione, effettuata la valutazione comparativa dei candidati, sulla base delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum (ivi comprese le attività di terza missione nonché le attività di servizio, istituzionali, organizzative, pertinenti al ruolo, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, purché svolte a seguito di conferimento ufficiale da parte degli Organi competenti e l'attività assistenziale, ove rilevante) e dell'attività didattica svolta, ammette alla prova didattica i seguenti tre candidati (solo se in numero superiore a tre. In caso di tre candidati o numero inferiore sono tutti ammessi alla prova didattica):

- 1) Candidato 1352546
- 2) Candidato 1301722
- 3) Candidato 1313325

La Commissione, stabilisce che la prova didattica si svolgerà il giorno 24/1/2024 alle ore 10 per via telematica. (i risultati della valutazione comparativa e la data della prova didattica sono resi pubblici **almeno 15 giorni prima** della prova didattica)

Il presente Verbale, redatto **dal Segretario della Commissione**, datato, sottoscritto e siglato in ogni foglio da tutti i componenti della Commissione, viene consegnato **dal Presidente della Commissione** al Responsabile del Procedimento Amministrativo: Dott.ssa Scapuzzi Marina – Responsabile dell'Unità Organizzativa (UO) Amministrazione Personale Docente – Area Dirigenziale Personale e Organizzazione dell'Università degli Studi di Parma, per gli adempimenti di competenza.

La riunione viene sciolta alle ore 18 e si riconvoca il giorno 24/1/2024 alle ore 10 per via telematica per lo svolgimento della prova didattica.

Cagliari, 28/12/2023

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione	
Prof. Carlo Salvarani	_ (Presidente)
Prof. Maurizio Rossini	(Componente)
Prof. Fabiola Atzeni	(Segretario)