



Winter School Netval 2024

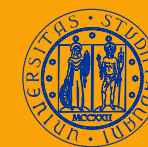
IV edizione



II TT nel PNRR: stato dell'arte e criticità Cortina (BL), 5-7 febbraio 2024

I RELATORI

Con il contributo di:



UniSMART
Fondazione Università di Padova

BIOGRAFIE RELATORI



GIUSEPPE CONTI

Direttore Generale dello IUSS di Pavia, già Dirigente Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico presso l'Università di Bologna e prima ancora Responsabile del Servizio Valorizzazione della Ricerca (Technology Transfer Office), Area Ricerca e Sistemi Documentali del Politecnico di Milano. Presidente di Netval.



ALESSANDRA BACCIGOTTI

Dal 2013 è responsabile Unità Professionale Tutela della Proprietà Intellettuale presso il KTO dell'Università di Bologna. Ha ottenuto il Master in "Open Innovation and Knowledge Transfer" presso MIP-Politecnico di Milano ed è esperto valutatore della Commissione Europea per i progetti "ERC Proof-of-Concept". Dal 2019 è Registered Technology Transfer Professional (RTTP).



CRISTINA BATTAGLIA

Cristina Battaglia, laureata in Fisica, è Programme Manager dell'Ecosistema dell'Innovazione RAISE (Robotics and AI for Socioeconomic Empowerment). È stata responsabile dell'Ufficio Valorizzazione della ricerca del Consiglio Nazionale delle Ricerche e coordinatrice della segreteria tecnico scientifica del Presidente del CNR. Ha rivestito il ruolo di Responsabile Esecutivo del Centro di Competenza START4.0 per il sostegno alla transizione digitale delle imprese. Dal 2011 al 2016 è stata Dirigente del Settore Ricerca Innovazione ed Energia della Regione Liguria. Precedentemente ha rivestito l'incarico di Presidente e Amministratore Unico di BIC Liguria. Ha fatto parte del Consiglio di Amministrazione della Fondazione RIMED e di Elettra-Sincrotrone Trieste ed è stata Vice Presidente di ENEA. È stata componente dei Consigli Direttivi dell'Associazione Italiana Ricerca Industriale e dell'Associazione NETVAL. Da oltre 20 anni si occupa di trasferimento tecnologico e di management della ricerca, dello sviluppo e dell'innovazione, ambito nel quale ha gestito e coordinato numerosi progetti a livello nazionale ed europeo. Ha fatto parte di numerose commissioni per la valutazione di progetti in ambito ricerca ed innovazione.

BIOGRAFIE RELATORI



FRANCO BONOLLO

Il prof. Franco BONOLLO si è laureato con lode in Ingegneria Chimica presso l'Università di Padova. Dopo una esperienza come ricercatore industriale presso il Gruppo ENI, è rientrato in Ateneo assumendo i ruoli di ricercatore universitario, professore associato e, dal 2010, professore ordinario nel settore scientifico disciplinare della Metallurgia. È stato Presidente del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica e Meccatronica dal 2010 al 2018. Dall'ottobre 2018 è Presidente della Scuola di Ingegneria dell'Università di Padova. È responsabile di numerosi Flussi Erasmus. Autore di oltre 250 memorie scientifiche, è stato ed è coinvolto in Progetti di ricerca internazionali (5°, 6°, 7° Programma Quadro, Horizon 2020) e nazionali, con ruoli sia scientifici che di coordinamento. Coordina la partecipazione dell'Ateneo al Consorzio EIT - Raw Materials. È responsabile scientifico, dal 2016, della Rete Innovativa SINFONET per la ricerca e la formazione nel settore della fonderia. Da giugno 2022 presiede iNEST, l'Ecosistema dell'Innovazione del NordEst, finanziato nell'ambito del PNRR



CARLOS CHIATTI

Carlos Chiatti è un economista, con un dottorato in Epidemiologia e specializzazione in Geriatria. Da oltre 15 anni si occupa di innovazione e project management nel settore della ricerca. Nella sua esperienza è stato PM di oltre 20 progetti di ricerca e sviluppo europei e nazionali, per oltre 30 milioni di euro gestiti. Da giugno 2023 è *Programme Manager* dell'Iniziativa di Partenariato Esteso Age-It, finanziata dal Ministero dell'Università italiano con oltre 114 milioni di euro del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza. Age-It è un programma di ricerca che mira a generare un salto di qualità, facendo dell'Italia un "laboratorio empirico" all'avanguardia riguardo al processo di invecchiamento. L'iniziativa è guidata dall'Università di Firenze, con la collaborazione di oltre 25 istituti di ricerca di alto livello in Italia. Gli interessi scientifici di Carlos vertono sulle nuove tecnologie ed il loro impatto sulle politiche di welfare e l'organizzazione dei servizi sanitari. Su questi temi ha pubblicato oltre 70 articoli su riviste internazionali peer-reviewed (H-index=17). In passato è stato ricercatore presso l'Università di Lund (Svezia), l'Università di Newcastle (UK) e l'Istituto Nazionale di Riposo e Cura degli Anziani (INRCA).



FRANCESCA FARNARARO

Da settembre 2022 Dirigente dell'Area Gestione progetti Strategici e Comunicazione dell'Università di Firenze, responsabile della gestione di progetti strategici dell'Università di Firenze con particolare riferimento al PNRR. Dal 2017 a settembre 2022 Responsabile dell'Unità Nuove Imprese Spin-off Start up Almalabor presso l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna Membro del consiglio di Amministrazione di Almacube Srl, Incubatore dell'Università di Bologna.

BIOGRAFIE RELATORI



MATTEO FAGGIN

Matteo Faggin è un professionista dell'innovazione con background in management e tecnologia. General Manager di SMACT Competence Center, ha avviato il centro per l'Industria 4.0 del Triveneto che gestisce finanziamenti, implementa progetti di ricerca e sviluppo collaborativi e ha creato un ecosistema di innovazione che raccoglie le università trivenete e 70 imprese innovative. Con esperienza in industria, venture capital e startup, nella sua carriera ha contribuito significativamente alla realizzazione di progetti di Technology transfer. Laureato in Ingegneria Meccanica e con un MBA internazionale.



MONICA FEDELI

Monica Fedeli professoressa di Sviluppo Organizzativo, Metodologie della Formazione e Lifelong Learning all'Università di Padova. È stata professoressa a contratto presso la Boston University, la Michigan State University, la Julius Maximilian University, Germania, Visiting Professor presso la California University Berkeley, School of Education e Fulbright scholar presso la University of Georgia, College of Education nel 2020. Ha coordinato progetti internazionali e nazionali finanziati con bandi competitivi sui seguenti temi di ricerca: sviluppo organizzativo, formazione continua e lifelong learning, sviluppo professionale dei docenti universitari, il dialogo tra università e imprese, l'employability in higher education, il femminismo critico, l'equità di genere e la leadership femminile. È Prorettrice per la Terza Missione e i Rapporti con il Territorio dal 2021, coordina la commissione Presidio Qualità Terza Missione, il comitato spin off e la commissione brevetti di ateneo. Ha pubblicato più di 180 articoli, libri e capitoli di libri in riviste e collane nazionali e internazionali.



ANDREA FROSINI

È Intellectual Property Manager della Fondazione Toscana Life Sciences (FTLS) alla sede distaccata presso la Regione Toscana, dove affianca l'Ufficio per la Valorizzazione della Ricerca Biomedica e Farmaceutica (UVaR) collaborando alla definizione di politiche e strumenti a supporto della ricerca biomedica delle Aziende Ospedaliere Universitarie e delle Università toscane. Dal 2006 si occupa di trasferimento tecnologico, prima presso il Liaison Office dell'Università di Siena, e dal 2008 presso FTLS ed UVaR.

BIOGRAFIE RELATORI

LUIGI GALLO



Laureato in Economia e Commercio con il massimo dei voti all'Università Federico II di Napoli. Master CUOA in Discipline Bancarie presso la Fondazione CUOA di Altavilla Vicentina. Dottore Commercialista, Revisore Contabile. Dopo esperienze professionali in Arthur Andersen e Deloitte Consulting spa, da settembre 2003 è in Invitalia ove ricopre l'incarico di Responsabile Incentivi e Innovazione, con il compito di gestire programmi e strumenti agevolativi destinati a valorizzare i risultati della ricerca, favorire il trasferimento tecnologico, la trasformazione digitale e sostenibile dei processi produttivi e di valutare programmi e progetti di ricerca e innovazione proposti da imprese, università e centri di ricerca. Dal 2017 è il Presidente del Comitato Investimenti del Fondo Italia Venture I con una dotazione di oltre 85 milioni €, destinato a finanziare PMI e start up ad elevato contenuto tecnologico.

SHIVA LOCCISANO



Laureato in biotecnologie industriali ha in seguito conseguito un dottorato di ricerca in business e management, un Master in *Project Management for Business Performance and Innovation* ed è Project Manager certificato IPMA. Con più di 15 anni di esperienza nel Trasferimento Tecnologico e Innovazione è stato per oltre 10 anni Responsabile dell'Area trasferimento tecnologico e relazioni con le imprese del Politecnico di Torino ed attualmente è amministratore unico di BeHold srl, società controllata dall'Università di Bologna e incaricata di valorizzare le partecipazioni societarie nei propri Spin-off universitari. E' anche Consigliere delegato di AlmaCube srl, l'incubatore e hub innovativo dell'Università di Bologna e di Confindustria Emilia Area Centro. È stato membro del consiglio direttivo Netval ed è del *Council* di ATTP (Alliance of Technology Transfer Professionals). È associato ASTP e LES e *Vice-chair* del Comitato Internazionale per le transazioni Università-Industria-Governo all'interno della medesima associazione. È autore di pubblicazioni scientifiche nel settore ed è stato relatore in numerose conferenze nazionali e internazionali e docente in corsi e master universitari su tematiche legate all'innovazione e al trasferimento tecnologico.

BIOGRAFIE RELATORI



VANESSA RAVAGNI

Laureata in Economia Politica, Master in Gestione della Proprietà Intellettuale, è Dirigente della Direzione Servizi alla Ricerca e Valorizzazione presso l'Università di Trento e componente del Presidio di Qualità di Ateneo. Dal 2020 è membro del Direttivo Netval.



ROSARIO RIZZUTO

È Professore di Patologia Generale nella Scuola di Medicina dell'Università di Padova. È stato Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e poi Rettore dell'Università di Padova, ed è attualmente Presidente della Fondazione "Centro Nazionale per la Terapia Genica e i Farmaci con Tecnologia a RNA, finanziata dalla Missione 4, Componente 2 del PNRR MUR). Il Prof. Rizzuto ha ricevuto il premio Chiara D'Onofrio, il Premio Biotec, la Medaglia Theodor Bucher e il Premio Antonio Feltrinelli dell'Accademia dei Lincei. Ha organizzato convegni internazionali e tenuto >300 relazioni su invito a convegni e conferenze presso istituzioni di ricerca. È membro dell'Accademia Europaea e dell'Organizzazione Europea di Biologia Molecolare (EMBO). È revisore per numerose agenzie di finanziamento e per le principali riviste internazionali (Nature, Science, Cell, ecc.). La ricerca del Prof. Rizzuto è focalizzata sui segnali cellulari ed in particolare sui meccanismi e le alterazioni patologiche dell'omeostasi mitocondriale degli ioni calcio. La sua attività è stata finanziata negli anni da agenzie nazionali e internazionali, come l'European Research Council (Advanced Investigator Grant) e i Framework Programs dell'UE, l'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC), Telethon, i Ministeri dell'Istruzione e della Salute e le Fondazioni Cariparo e Cariplo. A oggi, è autore di oltre 300 pubblicazioni su riviste internazionali citate da Pubmed (>49.000 citazioni; h-index 107, da Scopus).



ELENA QUAGLIATO

Dottoressa in lingue e letterature straniere presso l'Università di Padova, con un secondo titolo presso l'Università Luspino V di Roma in interpretariato di conferenza. Ha lavorato presso l'Ufficio Ricerca Internazionale dell'Università di Padova fino al 2017 seguendo la formazione dei giovani ricercatori alle opportunità di finanziamento europee e internazionali (Azioni MSCA, ERC grants, progetti nell'ambito del programma quadro H2020), e la promozione di tali attività attraverso canali di comunicazione. Nel 2018 diventa Responsabile dello sviluppo di un settore per il supporto alla gestione dei progetti di ricerca europei ed internazionali presso l'Università Ca' Foscari di Venezia, coordinando poi il Gruppo di lavoro interfunzionale della ricerca nel biennio 2021-22. Dal giugno 2022 rientra all'Università di Padova nel Team di coordinamento delle attività del PNRR presso l'Area Ricerca. Oggi, come Programme Manager, coordina e pianifica l'organizzazione e lo sviluppo delle attività della neocostituita Fondazione Centro Nazionale di Ricerca - Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci con Tecnologia a RNA finanziata dai Fondi PNRR.