Curriculum Vitae del prof. Marco Ferretti

- Luogo e data di nascita: nato a Napoli il 21 maggio 1962
- Domicilio: via Belsito 19, 80123 Napoli Tel. 081/7692404- cell. 335/5889237 email: marco.ferretti@uniparthenope.it

Corso di studi, diplomi e titoli

- 2022 Titolare della Cattedra UNESCO Entrepreneurship and innovation lifelong learning in business ecosystems of Mediterranean and Middle East and North Africa (MENA) countries - l'Università degli Studi Parthenope
- 2016 Professore ordinario di Imprenditorialità e Innovazione presso l'Università degli Studi Parthenope
- 2004 **Professore Associato** presso l'Università degli Studi Parthenope.
- 1996 Dottore di ricerca in Ingegneria Gestionale presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova (IX Ciclo).
- Diploma International Teachers Programme (ITP) presso l'Institut d'Administration 1992 des Enterprises (I.A.E.), Université de Droit, d'Economie et des Sciences d'Aix-Marseille - Aix en Provence, Francia. Programma internazionale di formazione alla didattica per docenti di area management promosso dall'Harvard Business School (cfr: www.itp-schools.org).
- Master of Science in Management presso la Sloan School of Management del 1991 Massachusetts Institute of Technology - Cambridge, USA. Gli advisor in affiancamento durante il corso sono stati il Prof. Franco Modigliani, (finanza), il Prof. Gabriel Bitran (tecnologia e produzione), il Prof. Arnoldo Hax (strategia).
- 1987 Laurea in Economia e Commercio presso la Facoltà di Economia e Commercio dell'Università di Napoli "Federico II" con punti 110/110 e lode. Relatore Prof. Lucio Sicca.

Incarichi recenti 2021 Autorità di Regolazione dei Trasporti – Esperto economico finanziario. Consigliere di Amministrazione indipendente di Convergenze SpA società 2020 quotata presso Borsa Italiana. 2020 Coordinatore su nomina del Ministero dell'Università dell'ambito "Risorse Marine" nella redazione del Programma Nazionale della Ricerca 2021-2027. 2018 Responsabile di Progetto per la Regione Campania nell'ambito del programma REAP del Massachusetts Institute of Technology. 2018-2019 Componente del consiglio direttivo del cluster nazionale BIG-Blue Italian Growth. Presidente della MAR.TE. Scarl società impegnata nello sviluppo di soluzioni 2014-oggi innovative per la logistica mare-terra e la crescita competitiva delle imprese della

blue economy.

Attività didattica svolta presso l'Università e altri istituti di ricerca - principali esperienze -

Università degli Studi di Napoli Parthenope

Napoli

- 2016-oggi professore ordinario di Economia e Gestione delle Imprese presso il Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi dell'Università degli Studi di Napoli.
- 2005-2015 professore associato di Economia e Gestione delle Imprese presso la Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Napoli Parthenope ed il Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi.

Libera Università Internazionale degli Studi Sociali "Guido Carli" Roma

• 2003-2015 - professore aggiunto di Economia e Gestione delle Imprese Internazionali, Marketing Internazionale.

Stoà SCPA Ercolano (NA)

• 1993-2005 - docente titolare dei corsi di strategia e gestione strategica della tecnologia nell'ambito del corso MBA di Stoà - Istituto per la Direzione e Gestione di Impresa.

Organizzazione delle Nazioni Unite per lo Sviluppo Industriale Vienna

• 1997-2005 - docente titolare dei corsi di Technology Management e di International Technology Transfer per **l'UNIDO** nell'ambito del programma TEECH (di cui è anche uno dei progettisti) in Tunisia, Iran, Slovenia, Croazia, Polonia, India, Italia.

Politecnico di Milano – Consorzio Poliedra

Milano

 2003 – titolare del corso di Technology Management nell'ambito del Master Multimedia Skills.

Politecnico di Milano – Consorzio Poliedra

Milano

• 2000-2003 – **titolare del corso di** Technology Management nell'ambito del Master in Engineering and Contracting.

Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria

Salerno

• 1997-1999 – **titolare del corso di** Economia e Organizzazione Aziendale.

Libera Università Internazionale degli Studi Sociali "Guido Carli" MBA Roma

1997-1999 – titolare del corso di Technology Management nell'ambito dell'MBA.

Boston University

sede di Roma

 1993-1994 - docente di Trasferimento Tecnologico nell'ambito del corso MBA della sede di Roma della Boston University.

Altre esperienze

Oltre alle suddette esperienza il prof. Ferretti ha svolto attività didattica a vario titolo presso <u>l'Università di Benevento</u>, di <u>Salerno</u>, di <u>Potenza</u>, <u>Area Science Park</u> di Trieste, ed è intervenuto come docente in numerose altre strutture internazionali per corsi a quadri e dirigenti (American Express, Telecom Italia, Trenitalia, Rinascente, Alenia, Ansaldo, Finmeccanica, Vitrociset, ecc.).

Principali Incarichi Accademici

Università degli Studi di Napoli Parthenope

Napoli

- 2022 Delegato del Rettore alla gestione dei progetti PNRR.
- 2017-2022 Componente del consiglio di amministrazione.
- 2014-2015 Componente del Presidio di Qualità.
- 2010-2013 Vicedirettore del Dipartimento di Studi Aziendali (DISA).

Responsabilità gestionale di attività di formazione - principali esperienze -

Stoà SCPA Ercolano (NA)

 1998-2005 direttore scientifico del corso accreditato ASFOR MDI (Master in Direzione di Impresa) di Stoà - Istituto per la Direzione e Gestione di Impresa. Come direttore scientifico ha diplomato oltre 400 allievi tra i quali si annoverano, tra l'altro, l'AD di WIND, l'AD di UNILEVER Italia, l'AD di PAGE Personnel, il Capo Corporate Banking Unicredit, ecc.

Politecnico di Milano – Consorzio Poliedra

Milano

• 2003 – Responsabile del coordinamento scientifico del corso Master Multimedia Skills.

Attività di ricerca e principali esperienze di terza missione

Socio dei seguenti spin off universitari: EPIC Srl e CIRCE Srl

<u>Universidad de Castilla la Mancha – Facultad de Derecio y Ciencias Sociales – Ciudad Real - Spagna</u>

• 2015 – Visiting Professor presso la Facoltà di Legge e Scienze Sociali.

<u>Taylor & Francis – Oxford -</u> UK

 2015 – Guest Editor per la rivista International Studies of Management and Organization (ISMO) (fascia B ANVUR) per la realizzazione del numero 2015 dal titolo "Managing Sea-Land Logistics and Ports.".

Università degli Studi di Napoli Parthenope - Napoli

- 2018-2020 **Responsabile scientifico** del Progetto Industria 4.0 finanziato dal MISE in collaborazione con SAPA SpA di trasferimenti tecnologico *ITS for Logistics* finanziato dalla Regione Campania. **Budget €3.500.000**.
- 2018-2020 **Responsabile scientifico** del Progetto di trasferimenti tecnologico *ITS for Logistics* finanziato dalla Regione Campania. **Budget €1.700.000**.

- 2018-2022 Responsabile scientifico per il Consorzio MAR.TE. del progetto H2020 PortForward "Towards a green and sustainable ecosystem for the EU Port of the Future" (Project reference: 769267). Il progetto si propone di sviluppare nuovi modelli per la gestione portuali che siano sostenibili e coerenti con la generale politica europea sulle smart cities. Il progetto è coordinato dal Fraunhofer Insitute di Magdeburgo e vede coinvolta una compagine espressione di sei paesi europei. Budget €400.000.
- 2018-2022 Responsabile scientifico del progetto "Dipartimenti di eccellenza" vinto dal DISAQ nell'ambito dell'intervento previsto dalla legge 232 del 2016 (legge di bilancio 2017). L'intervento ha l'obiettivo di individuare e finanziare, con cadenza quinquennale e nell'ambito delle 14 aree CUN, i migliori 180 Dipartimenti delle Università statali. Si tratta di Dipartimenti che spiccano per la qualità della ricerca prodotta e per la qualità del progetto di sviluppo. Budget €6.200.000 milioni.
- 2018-2020 Responsabile scientifico del programma REAP Regional Entrepreneurship Acceleration Program (MIT REAP) organizzato dal Massachusetts Institute of Technology (MIT), ad oggi la prima università nelle classifiche mondiali, per il disegno e l'implementazione di una strategia per lo sviluppo delle imprese innovative locali. Il REAP è un programma finalizzato alla pianificazione e allo sviluppo di soluzioni per stimolare la competitività dei sistemi locali di innovazione di una particolare Regione. Il progetto coinvolge, oltre l'Università Parthenope, la Regione Campania, l'Unione degli Industriali della Provincia di Napoli, la Grimaldi Navi SpA, la Nextgeosolutions SpA, e Banca BPER.
- 2015-2018 Responsabile scientifico delle convenzioni di ricerca con il CONSIGLIO NAZIONALE DEI DOTTORI COMMERCIALISTI ED ESPERTI CONTABILI (CNDCEC), per collaborazione di scientifica e di ricerca.
- 2015-2016 Referente per la convenzione di formazione MAR.TE. Integrated SealLand Logistics. Sudgest Scarl.
- 2014-2017 Responsabile scientifico del progetto PON03_00185_2 SAFETY LINK FOR SEA-LAND LOGISTICS. Il progetto ha l'obiettivo di sviluppare di sistemi e tecnologie che garantiscano maggiore sicurezza ed efficienza nello scambio di merci, mezzi e persone nel corridoio stradale tra il porto di Salerno e l'interporto di Nola ed ha l'obiettivo di produrre sensoristica avanzata per l'acquisizione di informazioni sensibili ai fini della sicurezza stradale, dell'integrità delle merci e per l'identificazione ed il tracciamento di persone, mezzi e merci. Il progetto valuterà la fattibilità di introdurre nuovi impianti di bunkeraggio LNG per l'approvvigionamento di carburante. Partner di progetto: Grimaldi Navi SpA, Magsistem SpA, CNR, Air Support Srl, Sudgest Scarl, CNIT. Budget €5 milioni.
- 2014-2017 Responsabile scientifico del progetto PON03_00185_1 Modelli di governance, riconfigurazione e monitoraggio delle attività logistico portuali ed interportuali. Il progetto analizza i problemi di gestione e monitoraggio strategico di attività logistiche portuali ed interportuali da riconfigurare in un'ottica integrata attraverso il supporto di sistemi ICT. Partner di progetto: Vitrociset SpA, Magsistem SpA, CNR, Air Support Srl, Sudgest Scarl, CNIT. Budget €8 milioni.
- 2014 Responsabile scientifico per l'Università Parthenope del progetto europeo Tempus DEVEN3C dal titolo: "SVILUPPO DELLE COMPETENZE IMPRENDITORIALI NELLE UNIVERSITA' DEL MAROCCO: CREATIVITA', CONOSCENZA E CULTURA". Partner principali: Università degli Studi di Napoli Parthenope, Università di Cadice, Università Abdelmalek Essaadi, Università della Cantabria, Beni Mellal University, Cadi Ayyad University, Ibn Toffail University, Ibn Zohr University, Ministero dell'Università del Marocco, Associazione delle donne imprenditrici del Marocco. Budget €75.000.

- 2014 Responsabile scientifico della convenzione con ANDALDO STS SPA nell'ambito del progetto di ricerca SICURFER (Tecnologie Innovative per la Sicurezza della Circolazione dei Veicoli Ferroviari).
- 2013 Presidente del consorzio MAR.TE. S.c.ar.l. (soci: Università di Napoli Parthenope, consorzio CORISA, consorzio CNIT, Grimaldi Grandi Navi S.p.A., Vitrociset S.p.A., MAG Sistem S.p.A. e numerose PMI) società nata per la gestione di una aggregazione pubblico-privata per lo svolgimento di progetti di ricerca nell'ambito dell'economia del mare e per la diffusione dei risultati tra le economie del Mediterraneo e del Medio Oriente.
- 2012 Revisore per la valutazione di progetti di ricerca per conto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. Valutatore di progetti di ricerca presentati ai sensi del bando "Programma "Futuro in ricerca 2012", D.D. 12 gennaio 2012 n. 3/ric.
- 2012 Responsabile scientifico del progetto ricerca MAR.TE-SEA.LANDLOGISTICS Logistica dei Trasporti Marittimi e Terrestri (partner: CNR-ISSM, Università di Napoli Parthenope, Grimaldi Grandi Navi S.p.A., Vitrociset S.p.A., Consorzio CNIT, Consorzio CORISA e numerose PMI) approvato ai sensi del Programma Operativo Nazionale Ricerca e Competitività 2007-2013 Regioni della convergenza, Asse I, Obiettivo: Reti per il rafforzamento del potenziale scientifico/tecnologico delle regioni di convergenza; Azione: distretti di alta tecnologia e relative reti.
- 2011-2013 Componente dell'Unità Operativa dell'Università Parthenope nell'ambito del progetto di ricerca PRIN finanziato dal MIUR dal titolo: Linee di intervento a supporto dei processi di diffusione delle innovazioni nei settori del Made in Italy (Bando 2009 - Protocollo 2009F5HEJY_003), coordinatore nazionale prof.ssa E. Giudici.
- 2011-2012 Componente del gruppo di ricerca dipartimentale 60% dal titolo "I fattori che ostacolano lo sviluppo dei sistemi locali di innovazione (responsabile Scientifico Prof. Francesco Calza)".
- 2009-2010 Componente del gruppo di ricerca dipartimentale 60% dal titolo "Internazionalizzazione e innovazione delle imprese italiane (Responsabile Scientifico Prof. Adriana Calvelli).
- 2007-2010 **Responsabile Scientifico** per l'Università Parthenope del progetto MIUR (**partner**: CNR IRAT, IBM, Università Parthenope, e numerose PMI) finanziato ai sensi dell'art. 12 della L.297/99 denominato ABACO Piattaforma e-business innovativa per una soluzione tecnologica sistemica quale integratore dei servizi nei settori turismo, beni culturali, agroalimentare (Decreto Ministero della Ricerca N° 23424). **Budget €290.000**.
- 2007-2008 Componente del gruppo di ricerca dipartimentale 60% dal titolo "Processi di internazionalizzazione delle imprese nelle aree emergenti (Responsabile Scientifico Prof. Adriana Calvelli).
- 2005-2007 **Responsabile scientifico** del progetto ricerca "Le condizioni per la nascita e lo sviluppo di sistemi locali innovativi di PMI" finanziato ai sensi della legge N° 5 sulla "Promozione della ricerca scientifica in Campania" della Regione Campania del 28 marzo 2002. **Budget €12.000**.
- 2001-2003 titolare di un contratto di collaborazione ad attività di ricerca (c.d. assegno di ricerca) ex art.51 legge n. 449/1997 presso la Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope". Il tema dell'attività di ricerca è "Il trasferimento delle tecnologie dei materiali compositi alle PMI: un confronto internazionale".
- 1997-2000 componente del gruppo di progetto ECOSERT: Planning Environmentally Sustainable Tourism within a Spatial Context and Long Term Horizon (finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del programma RECITE II). Il progetto aveva come obiettivo la realizzazione di un Nuovo modello per lo sviluppo di piani regionali per lo sviluppo

di Turismo sostenibile. Partner di progetto: regione della Magnesia (in Greece), contea the Dee Estuary (in UK), provincia di Avellino in Campania, (Italy), governo dei Paesi Baschi. Budget €700.000.

Grimaldi, Vitrociset, Tecnosistem, UNISA, CNR

• 2012 - Responsabile scientifico del progetto ricerca SMART TUNNEL - PIATTAFORMA INTELLIGENTE DI SERVIZI LOGISTICI PER LE CITTÀ PORTUALI (partner: CNR-ISSM, Università di Salerno, Grimaldi Grandi Navi S.p.A., Vitrociset S.p.A., Tecnosistem S.p.A.) approvato e finanziato ai sensi del Programma Operativo Nazionale Ricerca e Competitività 2007-2013 - Smart Cities and Communities and Social Innovation Asse e Obiettivo: Asse II - Azioni integrate per lo sviluppo sostenibile Avviso n.84/RiC. Budget €11 milioni.

Fondazione Studi e Ricerche Mezzogiorno - Napoli

- 2009 **Coordinatore scientifico** della ricerca sugli *spin off* universitari promossa dalla Fondazione Studi e Ricerche Mezzogiorno su Rassegna Economica.
- 2007 **Coordinatore** della ricerca sull'industria aeronautica che ha portato alla pubblicazione del libro titolato: L'Industria Aeronautica: Struttura e Prospettive (Giannini, 2007).

Consorzio CAMPEC - Napoli

• 2004-2009 - Consigliere di amministrazione del CAMPEC - Consorzio per la ricerca Applicata sui Materiali Plastici e per i Problemi di Difesa dalla Corrosione.

Organizzazione delle Nazioni Unite per lo Sviluppo Industriale UNIDO - Vienna

1998-2007 - Coordinatore scientifico nella realizzazione del testo sul trasferimento tecnologico presso le Nazioni Unite - Organizzazione per lo Sviluppo Industriale (UNIDO). Per conto dell'UNIDO cura la preparazione di studi di fattibilità per progetti di trasferimento tecnologico in Tunisia, Iran, Croazia, Slovenia, Polonia e India.

Consorzio BIOGENE - Napoli

• 2005-2007 - Componente del comitato scientifico del consorzio BIOGENE (composto dallo Istituto Europeo di Oncologia, Exprivia S.p.A. e Healthware S.r.I.).

Stoà SCPA - Ercolano (NA)

- 1997-2005 Responsabile dell'area di ricerca su technology management e International business management dello STOA' S.c.p.a - Istituto di Studi per la Direzione e Gestione di Impresa.
- 1993-1997 Componente del gruppo di ricerca sul technology management dello STOA'
 S.c.p.a Istituto di Studi per la Direzione e Gestione di Impresa.

CESVITEC - Napoli

2001 - Componente del gruppo di ricerca, guidato dal prof. Marcello Lando, del CESVITEC –
agenzia speciale della Camera di Commercio, Industria e Artigianato di Napoli – impegnato
nello sviluppo di un modello di misurazione del grado di innovatività delle imprese campane. Il
risultato dell'attività di ricerca è stato pubblicato nel 2002 con l'uscita del Primo Rapporto
sull'innovazione in Campania.

Consorzio CUOA – Altavilla Vicentina (Vicenza)

1994 - Componente del gruppo di ricerca del Consorzio CUOA di Vicenza guidato dal Prof. Gottardi dove partecipa al team di progetto di interesse (finanziato CNR) nazionale sul technology assessment del settore italiano delle macchine utensili.

Sloan School of Management del Massachusetts Institute of Technology -Cambridge, USA

- 1992-1993 Visiting scientist e componente del gruppo di ricerca presso la Sloan School of Management del Massachusetts Institute of Technology, guidato dai Proff. Thomas Allen e Eleanor Westney impegnato sullo studio dei processi internazionali di trasferimento di tecnologie. In particolare, il team di ricerca è impegnato nello studio dei processi di trasferimento di tecnologie di processo tra grandi imprese operanti in Europa, Giappone e Stati Uniti.
- 1991 ottobre/novembre Visiting scientist presso la Sloan School of Management del Massachusetts Institute of Technology e componente del progetto di ricerca sul trasferimento internazionale di tecnologia coordinato dal Prof. Stephan Schrader.

Attività professionale – principali esperienze MIUR

- 2007-2010 Responsabile della valutazione in itinere ed ex post del progetto "percorsi regionali di sviluppo nella filiera delle costruzioni in Campania. Azioni propedeutiche di realizzazione di AFM (Decreto 2174 del 30.04.2007).
- 2005 Responsabile della valutazione in itinere di progetti finanziati ai sensi del D.D. MIUR nº 1105 del 09.10.2002, (contributi destinati alla copertura di attività di Ricerca e/o formazione, ovvero all'acquisto, ammodernamento, noleggio di attrezzature di Ricerca e/o didattiche).
- 2005-2007 Componente della commissione di preselezione di progetti di ricerca presentati ai sensi dell'art.10 DM 593/2000 (Esperto progetti autonomamente presentati per il riorientamento e il recupero di competitività di strutture di ricerca industriale, con connesse attività di formazione del personale di ricerca.
- 2004-2006 Componente della commissione di monitoraggio dell'accordo di programma MIUR - Regione Campania relativo ad interventi di diffusione della conoscenza (soggetti beneficiari: Città della Scienza e Istituto per Gli Studi Filosofici).
- 2003-2010 Esperto dell'Unità di Controllo Fondi Comunitari Ministero dell'Istruzione Università e Ricerca.

Attività professionale – principali esperienze

- 2014 Regione Toscana componente del gruppo ristretto (tre membri esterni alla Regione Toscana) per predisposizione di una metodologia di valutazione dei progetti di R&S e di innovazione delle imprese.
- 2012 Componente della commissione sull'Health Technology Assesment Regione Campania.
- 2011-2014 Componente della commissione di valutazione dell'attività svolta dai direttori generali delle Aziende Sanitarie Locali e degli Ospedali della Regione Campania.

- 2008 Fondatore della principale rivista di architettura e design del Nord Africa e Medio Oriente (Compasses Architecture & Design – www.compassesworld.com).
- 2007 **Consulente Scientifico** di Vertis S.p.A. per la valutazione di imprese in fasi di start up.
- 2005-oggi **Esperto scientifico** dell'Assessorato alla Ricerca della Regione Campania.
- 2000-2004 Consulente de Il Sole 24 Ore; partecipa, come esperto a convegni sul tema della ricerca industriale e l'innovazione.
- 1994 Fonda, con un gruppo di ex colleghi della business school del MIT, la Network Consulting Group Srl. Attraverso la Network gestisce progetti di consulenza per primarie aziende italiane e straniere (tra i principali clienti della si annoverano Cantieri di Baia SpA, Europrogetti e Finanza, Politecnico di Milano, Illy Caffè SpA, Metecno Industries SpA, Il Sole 24 Ore, Scuola Superiore S.Anna di Pisa, Banca Euromobiliare, Banca Agrileasing, Banca di Credito Popolare di Capaccio, Firema Trasporti SpA, Finmeccanica S.p.A., Selex Sistemi Integrati S.p.A., Sviluppo Italia S.p.A., ecc.).
- 1987-1989 **Consulente junior** della RESI Management Srl, cura lo sviluppo di studi di fattibilità per conto della GEPI e della FIME. Partecipa al progetto di ristrutturazione organizzativa del Banco di Napoli e della Banca Popolare di Verona (1987-1989).

Pubblicazioni

E' autore di oltre 100 articoli scientifici pubblicati su primarie riviste internazionali molti dei quali dedicati ai temi della gestione dei porti e della logistica mare-terra.

Riconoscimenti e titoli

- Professore Ordinario Idoneo con il superamento di tre mediane su tre
- Iscritto all'Ordine dei Dottori Commercialisti della Provincia di Napoli dal 1998
- Revisore dei Conti dal 1999
- Iscritto all'albo degli esperti di cui all'articolo 7 del decreto legislativo n. 297/99 (albo esperti MIUR ex I.297/99).
- Nel 1988 risulta vincitore della borsa di studio IRI per frequentare il Master of Science in Management presso la Sloan School of Management del Massachusetts Institute of Technology
- Nel 1995 risulta vincitore della borsa di ricerca offerta dalla Fondazione Ivo Vanzi per lo svolgimento di uno studio sulla internazionalizzazione delle piccole e medie imprese della Campania.
- 2012 Invited Speaker dalla Società Italiana di Fisica al XCVIII Congresso Nazionale, invited speaker con un intervento dal titolo: "Trasferimento tecnologico e innovazione: dal laboratorio al prodotto industriale".

Si autorizza al trattamento dei dati

Napoli, 6 aprile 2023

Marco Ferretti

Hursterd