

INFORMAZIONI PERSONALI

Roggeri Riccardo

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

01/2007–alla data attuale

CEO e Presidente del C.d.A di Techinnova S.p.A. Presidente Rete SIAS ed Amministratore di MTM Srl . Vice Presidente della Fondazione Cluster SCC

Techinnova Srl; MTM Srl; RIC3D Srl (Italia)

Incarichi di CEO, tenuta conti e stesura bilanci; tenuta dei rapporti con clienti, responsabile per i rapporti con le istituzioni e le fasi di internazionalizzazione.

Direttore scientifico di Techinnova Srl e MTM Srl.

Attività o settore Attività o settore Techinnova: Incubatore certificato MISE; RIC3D Srl, MTM Srl: società di ricerca e sviluppo Biotech e IoT; Rete SIAS, Rete OMNES: Reti di impresa settore Health e Ambiente

10/2017–alla data attuale

Valutatore economico-finanziario

Unicredit Banca Spa, Banca Intesa Sanpaolo SPA (Italia)

Incarichi di valutatore economico-finanziario, valutazione degli asset aziendali e valutatore del valore aziendale delle start up che richiedono ai due istituti di credito di poter aprire castelletti di credito per investimenti tecnologici.

Attività o settore Finanziario

01/2017–alla data attuale

Contabile e Valutatore economico-finanziario

CE Advice Sagl (CH) (Svizzera)

Incarichi: registrazioni contabili, Consulenza amministrativo/finanziaria, Contabilità analitica, valutazione degli asset aziendali e valutatore dei progetti ed investimenti svolti con i partner.

Attività o settore Finanziario e Informatico

10/2006–12/2016

CEO e amministratore unico USC, Presidente e CEO Noxamet e Amministratore Effetto Cinema ed ESAE

USC (Ufficio Studi centrale) Srl; ESAE (Energy Saving for Agriculture and environment); Noxamet Srl; Effetto Cinema Srl (Italia)

Incarichi di CEO, tenuta conti, stesura bilanci e rapporti con clienti, responsabile per i rapporti con le istituzioni e le fasi di internazionalizzazione.

Per ESAE è stato Energy Manager e Project Manager per la realizzazione di impianti di produzione di

energia da fonti rinnovabili.

Attività o settore Effetto Cinema e USC: aziende di servizi per le imprese; ESAE: azienda settore energie alternative e biotecnologie agrarie. Noxamet Azienda Biotech

10/2006–12/2009

CEO o Socio

Officina Erboristica Antico Mulino dell'abbazia di Chiaravalle Srl; CellTech Srl; ProBeauty Srl; FiordiSalute Srl; (Italia)

Ruolo di Amministratore delegato della società Officina Erboristica fino al Settembre del 2008; della Probeauty fino a Dicembre 2008; della Fiordi Salute fino a Dicembre 2009. Responsabile rapporti con gli investitori e gli istituti di credito.

Attività o settore Prodotti Nutraceutici ed alimenti funzionalizzati; Cellule staminali; commercializzazione di prodotti farmaceutici, cosmetici, nutraceutici; azienda settore progettazione e realizzazione giardini botanici

04/2005–alla data attuale

Consulente finanziario, contabile e tecnico

Unicalce SPA, STMicroelectronics SPA, Gewiss SPA, HO.p.e. Srl, HMGBiotech S.r.l., Creabilis S.r.l., Bionet SNC, Dialectica S.r.l., SepCell S.r.l., CellTech S.r.l., Bitech S.r.l., Radio SNJ S.r.l., Portale lemadentalie.com, BIC la Fucina srl, Phytoremedial Srl, TOP Srl, Hpf Nutraceutics Srl, SnJ MediaStudio, Advantage Srl, Dartin Srl, INPRINT SpA, Litorama SpA, PER SpA ecc.. (circa 120 società)

Ha collaborato in prima persona alle fasi di start up aziendale (stesura Business Plan, valutazione degli investimenti e studio dei casi) di 19 spin off accademici e 43 Start UP, nei seguenti settori:

- Biotecnologie e Farmaceutica (17)
- ICT (26)
- Nuovi materiali (5)
- Terziario avanzato e servizi (15)
- Altro (5)

Svolge consulenza di: Assistenza alla redazione di domande di finanza agevolata; stesura di Business Plan e presentazione degli stessi ad investitori istituzionali e privati. Redazione di: analisi brevettuali, di mercato, due diligence tecnologiche e commerciali. Redazione di piani di fattibilità industriale.

Attività o settore Grandi Imprese, PMI e società di consulenza

09/2006–10/2008

Valutatore tecnico e finanziario

Quantica SGR S.p.a. (Italia)

Consulente e valutatore tecnico-brevettuale e finanziario del fondo di investimento Quantica SGR per i progetti legati alle tematiche: biotecnologie, farmaceutica, ICT

Attività o settore Venture capital

04/2005–12/2007

Consulente associato

M+RZP S.r.l. ora M+Plus (Italia)

Associato M+RZP e M+Biolaw in qualità di valutatore tecnico, brevettuale, per la redazione di contrattualistica legale ed economica di progetti di ricerca nell'ambito delle Biotecnologie e delle Nanotecnologie. Nel corso del 2005 per

7 mesi svolge ruolo di coordinatore tecnico-scientifico dei rapporti Regione Lombardia – Stato del Massachusetts per conto di M+RZP. In questa occasione ha visite continuative negli USA dove partecipa allo sviluppo dei protocolli tecnici di intesa tra le due istituzioni nonché allo sviluppo di un

programma di ricerca economico-statistica utile a mappare e definire gli scambi commerciali ed industriali tra le aziende dei due paesi:

Attività o settore Assistenza Legale, Consulenza tecnico – finanziaria

06/2006–12/2017

Consulente

Fondazione Giovanni Lorenzini Milano

Assistenza informatica e scientifica alla preparazione dei database relativi al progetto "Integrated Biomarkers: *Biochemical and Bioimaging Endpoints in*
Cardiocerebrovascular Diagnosis, Prevention, Therapy and Drug Development".

Attività o settore Fondazione senza scopo di lucro

1999–2003

Collaboratore

Laboratorio di biologia molecolare clinica dell'Ospedale San Raffaele di Milano (Italia)

Tesi sperimentale (1999-2002) e successivo Contratto di collaborazione (2002- 2003) con il laboratorio di biologia molecolare e clinica dell'Ospedale San Raffaele di Milano, per il progetto di ricerca: "Caratterizzazione dei canali del calcio e studio di linkage alle regioni 19p e 1q in famiglie italiane con FHM" oltre che per altri due progetti riguardanti lo studio di malattie neurodegenerative.

Attività o settore Laboratorio di ricerca clinica

Altre Attività consulenziali svolte

PROGRAMMI EUROPEI a cui partecipa in qualità di esperto tecnico e valutatore contabile ed economico-finanziario

- Esperto valutatore del programma Horizon 2020 Eurostars e Eureka dal 2015
- Esperto di coaching per bandi SME Horizon 2020 dal 2015
- Esperto valutatore programma Denmark Innovation Fund Denmark (IFD) dal 2017

PROGRAMMI REGIONALI a cui partecipa in qualità di esperto

- Esperto valutatore di Regione Lombardia/Finlombarda per i settori IoT e Salute dal 2016
- Responsabile del tavolo Salute della Fondazione Cluster Tecnologie per le Smart Cities & Communities di Regione Lombardia dal 2015.

PROGRAMMI NAZIONALI E REGIONALI a cui ha partecipato in qualità di esperto e Temporary Manager

- INGEGNO (Regione Lombardia) anno 2006
- FIXO Formazione e Innovazione per l'Occupazione (Ministero del Lavoro) anno 2010 e 2011
- SPRING4 e SPRING5 Progetto per l'internazionalizzazione delle PMI e delle imprese artigiane lombarde (Regione Lombardia) anni 2010-2011-2012
- Temporary Manager per il programma Voucher per la brevettazione 2011, 2012, 2013, 2014

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/2010–24/02/2014

Dottorato

Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

Titolo della tesi: Development of an IT platform for the evaluation and valorization of industrial property and evaluation of Business Plan of start ups.

07/2013–07/2013

Master

EuropaCube Innovation Business School, Bruxelles (Belgio)

Master in Europrogettazione + Europa 2020

07/2003–07/2003

Master di primo livello

Uninsubria di Varese e coorganizzato da Mi Faccio Impresa

Master in business amministration

2002–alla data attuale

Ha partecipato a oltre 27 Corsi Post Laurea relativi a: Gestione aziendale, Contabilità d'azienda, Problem solving, Difesa della proprietà intellettuale, Trasferimento tecnologico, Creazione d'azienda, Basilea 2, Promozione d'azienda, ISO, GLP, GCP, GMP, HACCP, certificazioni aziendali. E' stato relatore in 7 di questi corsi.

Corsi post universitari seguiti in qualità di oratore:

- Corso con attestato Biorad di Biologia molecolare avanzata e genetica avanzata
- Corso di specializzazione Post Universitario- Master di primo livello organizzato in collaborazione tra Università degli Studi dell'Insubria, Formas e Camera di commercio di Varese: Costruisci la tua impresa.
- Workshop Assotec: Brevetti, proprietà intellettuale, diritti d'autore.
- Workshop Assotec: Business Plan come strumento di sviluppo societario
- Workshop M+RZP: Bioetica e legislazione internazionale

11/2003

Conseguita l'abilitazione votazione 156/160 al albo dei Biologi dopo esame di stato

13/11/2002

Laurea quinquennale

Università degli Studi dell'Insubria

Laurea quinquennale in scienze biologiche indirizzo biotecnologico conseguendo il massimo dei voti.

1994

Diploma di Perito Capotecnico In Informatica

I.T.I.S. Varese

Socio fondatore e tesoriere dell'Associazione Spazi Arti Socio fondatore dell'associazione Dabartet Socio e revisore dei conti dell'associazione nazionale ANCCI (Associazione Nazionale Circoli Cinematografici Italiani) dal 2014 al 2017

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1
A2	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze organizzative e gestionali

Capacità di cooperare con lo staff di lavoro; capacità di gestire in autonomia progetti di lavoro e di coordinare team di sviluppo; Capacità di organizzare e coordinare eventi (es: meeting, congressi, workshop); dedizione al lavoro; flessibilità e spirito di abnegazione.

Competenze professionali

- Analisi scientifico – economico - finanziaria di progetti di ricerca in ambito Biotecnologico, Farmaceutico e Nanotecnologico, ICT.

- Analisi e ricerca di anteriorità brevettuale, di pubblicazioni scientifiche e di pubblicazioni industriali di letteratura "grigia".
- Redazione di Business Plan e piani economici e di sviluppo societario.
- Redazione di domande di finanza agevolata regionali, nazionali e UE.
- Processi di mediazione con: investitori istituzionali, investitori privati, istituti di credito.
- Redazione di statuti societari, secrecy agreement, contratti di vendita di servizi e prodotti, gentlemen's agreement, NDA, ecc.
- Analisi e redazione di stati dell'arte tecnologici.
- Dal 2004 al 2016 ha partecipato alla stesura di circa 120 Business Plan per lo sviluppo di idee imprenditoriali ad alto contenuto tecnologico:
- Dal 2005 al 2016 ha contribuito alla fase di start up di 71 aziende, altre 3 stanno per nascere
- Dal 2005 al 2016 ha contribuito alla redazione di circa 200 domande di finanziamento e mediazioni con investitori che hanno portato risultati per le aziende clienti per 31.370.000 euro
- Dal 2008 al 2016 i finanziamenti e gli investimenti da parte di VC e BA ottenuti per i propri clienti sono stati di 12.4 M€

Dal 2000 al 2003 ha potuto svolgere ricerche sia di carattere Genetico – Biomolecolare che Bioinformatico presso il laboratorio di biologia molecolare clinica dell'Ospedale San Raffaele di Milano. Ha potuto così acquisire dimestichezza con metodologie utilizzate sia per le analisi diagnostiche di routine che per la ricerca di base tra le quali si segnala: PCR, DGGE, RT-PCR, HPLC, clonaggio plasmidico, preparazione di costrutti per la realizzazione di modelli animali.

Nel corso di questi anni ha appreso, durante il lavoro come ricercatore e per via degli studi condotti durante la tesi e l'università, l'uso di una serie di tecniche bioinformatiche utilizzate per l'analisi di Linkage, la ricerca di Geni, Proteine e Omologhi in banche dati e la creazione di piccoli modelli matematici.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Microsoft Windows dalla versione 98 alla versione 10 - Microsoft Office Professional (compreso Access) - Adobe Photoshop, Paint Shop Pro e Corel Draw - Linguaggi Programmazione: Turbo Pascal - FrontPage - Microsoft Project - Autodesk Autocad 2002 (basi)

Tecniche di gestione e configurazione di singoli sistemi e piccole LAN, utilizzate anche nell'ambito del progetto di studio presso l'ospedale San Raffaele di Milano, dove è stato coinvolto nel network internazionale sullo studio dell'emivertebra (Italia, Inghilterra, Austria) in qualità di tecnico informatico e web designer per la sezione Italiana (Milano e Siena).

Altre competenze

Spiccata propensione a instaurare rapporti umani con i colleghi per migliorare i rapporti di lavoro. Assistenza volontaria presso la casa di cura "Maria Ausiliatrice" della provincia di Varese, per aiutare giovani con problemi mentali e motori. Appassionato di Golf e Baseball.

Disponibile a viaggiare per missioni di lavoro all'estero. In questo momento potrebbe vagliare inoltre anche un trasferimento permanente all'estero.

Patente di guida

A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Carrera P., Stenirri S., Roggeri R., Ferrari M. Detection of DNA Polymorphisms and mutations by melting curve analysis, A13, SIBioC 2001
- Carrera P., Roggeri R., Ferrari M. Ricerca di Geni Candidati e di mutazioni nel gene CACNA1A in pazienti con emicrania; 4° Congresso Nazionale S.I.G.U., 2002
- Carrera P., Roggeri R. Neuronal Ca²⁺ Channels in Human Disease; 2nd Meeting of European migraine network, 2003
- Battistini S., Roggeri R., Carrera P. Evidence for a founder effect for the Gly41Ser SOD1 gene mutation: report of four amyotrophic lateral sclerosis Italian families from central Italy (2003)
- 1st International Course on Integrated Biomarkers, Biochemical and Bioimaging Endpoints in Cardiocerebrovascular Diagnosis, Prevention, Therapy and Drug Development GLOSSARY 2005
- Biolniziativa I e II: Rapporto dei progetti universitari seguiti. Anno 2006, Anno 2008
- Monti M., Solito R., Puccetti L., Pasotti L., Roggeri R., Monzani E., Casella L., Morbidelli L. Protective effects of novel metal-nonoates on the cellular components of the vascular system. J Pharmacol Exp Ther. 2014; 351(3):500-9. doi: 10.1124/jpet.114.218404.
- Sanna MD, Monti M., Casella L., Roggeri R., Galeotti N., Morbidelli L. Neuronal effects of a nickel-piperazine/NO donor complex in rodents. Pharmacological Research, 2015, 99:162-173 doi: 10.1016/j.phrs.2015.06.004.
- M Monti M., Ciccone V., Pacini A., Roggeri R., Monzani E., Casella L. and Morbidelli L.; Antihypertensive property of a nickel-piperazine/NO donor in spontaneously hypertensive rats. Pharmacological Research 2016 May;107:352-9. doi: 10.1016/j.phrs.2016.03.033.

Ha partecipato, in qualità di speaker o lecturer a oltre 30 convegni ed eventi tecnico/scientifici
PREMI [May 2003]

winner of Post Doc prize for bioscience of international Italo/Swiss "Comunità di lavoro Regio Insubrica", for my thesis work.

Appassionato di Golf e Baseball.

Disponibile a viaggiare per missioni di lavoro all'estero. In questo momento potrebbe vagliare inoltre anche un trasferimento permanente all'estero.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali", come da ultimo modificato a seguito della entrata in vigore del cd GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali. Il sottoscritto Riccardo Roggeri consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Data: 03/09/2021

Firma:

