



ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 6996

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi.

Responsabile scientifico: Prof.ssa Clodia Vurro

William Sachsen Hermann Poggi

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Poggi
Nome	William Sachsen Hermann

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	Anno conseguimento titolo
Laurea Triennale Votazione 110/110 e Lode	Economia e Management	Università degli Studi di Milano	2019/2020
Laurea Magistrale Votazione 110/110 e Lode	Management of Innovation and Entrepreneurship	Università degli Studi di Milano	2021/2022

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

Lingue	Livello di conoscenza
Inglese	B2
Spagnolo	B1

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

Anno	Descrizione premio
2022	Esonero per merito magistrale Esonero pagamento della seconda rata universitaria per merito magistrale.
2016	IO e Lode Premiazione Confindustria Bergamo per eccellente merito scolastico



2015	XI Concorso letterario Scuole Superiori della Lombardia - Tazzinetta Benefica
2015	IO e Lode Premiazione Confindustria Bergamo per eccellente merito scolastico

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

<p>Tesi di ricerca [marzo 2022 - novembre 2022] per il conseguimento della laurea magistrale dal titolo "Impact Investors: Who Best Reflects the Expectations - An Exploratory Approach."</p> <ul style="list-style-type: none">• Studio dello stato dell'arte sull'Impact Investing nella letteratura accademica.• Analisi dati forniti dai diversi Networks del settore (Global Impact Investor Network - GIIN, EVPA, Impact Database beta, Impact Networks, etc).• Ricerca sistematica degli Impact Investors.• Strutturazione ed elaborazione dei dati qualitativi, raccolti mediante un questionario inviato a 384 impact investors, localizzati in tutto il mondo.• Analisi e discussione dei dati.
--

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2023-2024	<p>Attività di collaborazione al progetto "SEMISOFT A web-platform interfaced software for spectroscopic molecular characterization and early diagnosis of Parkinson's disease".</p> <p>L'incarico si inseriva nell'ambito del più ampio progetto SEMISOFT (ERC-POC) per la caratterizzazione molecolare spettroscopica, nato dalla collaborazione tra Università degli Studi di Milano e il laboratorio di Nanomedicina e Biofotonica Clinica, dell'IRCCS Fondazione Don Gnocchi ed oggetto di un finanziamento Proof of Concept dell'European Research Council (ERC-PoC). L'obiettivo del progetto SEMISOFT era lo sviluppo e la validazione di un software in grado di supportare la ricerca medica nella diagnosi precoce di Parkinson. L'assistenza computazionale fornita dal software consentiva l'identificazione, nella saliva e mediante Spettroscopia Raman, della presenza di biomarcatori per la diagnosi precoce e la caratterizzazione molecolare della malattia di Parkinson.</p> <p>In particolare, le attività previste dal mio incarico erano relative al Work Package 3 e al Work Package 4 del progetto stesso. Questi comprendevano, rispettivamente, la valutazione del potenziale economico, di mercato e sociale della tecnologia e lo sviluppo di un modello di business preliminare.</p> <ul style="list-style-type: none">• Analisi competitiva e benchmarking dei principali modelli di business nel settore di riferimento,• Analisi degli stakeholder rilevanti,• Analisi di mercato e valutazione della fattibilità economica,• Analisi della letteratura rilevante per l'identificazione di indicatori appropriati alla misurazione dell'impatto sociale,• Sviluppo di un modello di business preliminare.

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI** sul sito di Ateneo e pertanto si prega di non inserire



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: Domaso (CO), 15/11/24