



Gabriella Margaria

Numero di telefono: (+39) 0332219101 (Lavoro) | **Indirizzo e-mail:** gabriella.margaria@uninsubria.it |

Indirizzo: Via Ravasi 2, 21100, Varese, Italia (Lavoro)

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/07/2024 – ATTUALE

CAPO SERVIZIO PROGRAMMAZIONE, SVILUPPO ORGANIZZATIVO E QUALITÀ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA

Competenze e attività gestite

- Programmazione
- Public engagement
- Ciclo della performance
- Ranking
- Organizzazione
- Procedimenti amministrativi
- Innovazione di procedure e processi
- Accreditamento iniziale e periodico delle sedi e della Ricerca (AVA)
- Accreditamento iniziale e periodico dei corsi di studio (AVA)
- Segreteria del Presidio della Qualità di Ateneo (PQA)
- Valutazione
- Statistica e banche dati
- Struttura permanente di supporto al Nucleo
- Welfare
- Competenze e Formazione del personale

03/04/2003 – 26/12/2018

RESPONSABILE DI UFFICIO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA

01/01/2019 – 30/06/2024

RESPONSABILE SERVIZIO PIANIFICAZIONE E CONTROLLO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'INSUBRIA

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

24/02/2000 Genova, Italia

DOTTORATO DI RICERCA IN MATEMATICA Università degli Studi di Genova

Tesi dal titolo "Applications of differential algebra to the structural identifiability of non linear models", relatore il prof. Giovanni Pistone

22/11/1994 Torino, Italia

LAUREA IN MATEMATICA Università degli studi di Torino

Tesi di laurea dal titolo "Applicazioni aritmetiche dell'algebra delle funzioni pari", relatore il prof Umberto Cerruti, con la valutazione di 110 e lode

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Posta elettronica | Elaborazione delle informazioni | Buona padronanza del pc dei software ad esso correlati e del pacchetto Office | Utilizzo del browser | Utilizzo avanzato del software PowerBI

PUBBLICAZIONI

Pubblicazioni

1. Grasso, G.; Margaria, G. PNRR e libertà costituzionali nell'Università: considerazioni d'insieme alla luce della riforma delle classi di laurea. Osservatorio Costituzionale 4 (2022), 1-31.
2. Arcari A.M.; Margaria G. La valutazione della ricerca. Indicatori e criteri per le scienze esatte e le scienze sociali, in Arcari A.M.; Grasso G. (a cura di) Ripensare l'Università - Un contributo interdisciplinare sulla Legge N. 240 del 2010. (2011) Giuffrè Editore -Varese pp.147-164 ISBN:9788814156748
3. D'Angelo F.; Giudici M.; Molina M.; Margaria G. Mortality rate after hip hemiarthroplasty: Analysis of risk factors in 299 consecutive cases Journal of Orthopaedics and Traumatology 6 (2005), no. 3, 111-116.
4. Margaria G.; Riccomagno E.; White L. J. Structural identifiability analysis of some highly structured families of statespace models using differential algebra. J. Math. Biol. 49 (2004), n. 5, 433-454.
5. Gasparini M.; Margaria G.; Wynn H. P. Dynamic risk control for project development. Stat. Methods Appl. 13 (2004), n. 1, 73-88.
6. Margaria G., Riccomagno E., Structural Identifiability: a Prerequisite to Parameter Estimation in State Space Modelling, pubblicato sul CD degli interventi selezionati del Convegno SIS 2003, Analisi Statistica Multivariata per le Scienze Economico-Sociali, le Scienze Naturali e la Tecnologia, Napoli, 9-11 giugno 2003, Napoli, 2003, ISBN 88-8399-053-6, pag. 1-4.
7. Gasparini M., Margaria G., Un Modello Statistico per le Opinioni di Esperti nel Controllo Dinamico del Rischio, in C. Provasi (curatore), Modelli Complessi e Metodi Computazionali Intensivi per la Stima e la Previsione, Atti del Convegno di Bressanone, 24-26 settembre 2001, Clup editrice, Padova, 2001, pag. 421-426.
8. Margaria G.; Riccomagno E.; Chappell M. J.; Wynn H. P. Differential algebra methods for the study of the structural identifiability of rational function state-space models in the biosciences. Math. Biosci. 174 (2001), no. 1, 1-26.
9. Cerruti U.; Margaria G. Counting the number of solutions of equations in groups by recurrences. Fibonacci Quart. 39 (2001), no. 4, 290-298.
10. Margaria G. Applicazioni dell'algebra differenziale all'identificabilità strutturale di modelli non lineari. Bollettino della Unione Matematica Italiana A 3 (2000), no. 3, pp. 379-382.
11. Margaria G., Application of Differential Algebra to the Identifiability of Nonlinear Models, in Proceedings of the IFAC Symposium on Modelling and Control in Biomedical Systems, Karlsburg/Greifswald, 30 marzo- 1 aprile 2000, edited by E. Carson and E. Salzsier, Elsevier Science Ltd, Oxford (Gran Bretagna), 2000, pag. 97-101.
12. Margaria G., Structural Identifiability of Polynomial Differential Systems, intervento invitato al Convegno Grostat III, Eurandom, Eindhoven University of technology, 9-10 settembre 1999, sessione Differential Algebra, System Theory and Stochastics.

COMPETENZE PROFESSIONALI

Open Badge "Pubblicare in Open access: la prospettiva dell'autore"

Questo Badge attesta che il discente ha partecipato al corso "**Pubblicare in Open access: una carrellata nella prospettiva dell'autore**" ottenendo i seguenti risultati:

- Comprendere i vantaggi offerti da un pubblico accesso all'informazione per proteggere le libertà fondamentali: Open Access come scelta etica, obbligo normativo, e un "vantaggio" per l'autore.
- Sapersi orientare tra le diverse tipologie di contratti editoriali.
- Comprendere la differenza tra i Contratti tradizionali (pay for read), i Contratti trasformativi (pay for read & publish) e i Contratti Gold Open Access (pay for publish).
- Conoscere le facilitazioni per la pubblicazione secondo i modelli Green e Gold Open access.
- Conoscere il workflow previsto dai diversi contratti trasformativi attivati per gli Autori dell'Ateneo in modo da pianificare la strategia di pubblicazione più efficace.
- Conoscere la policy di Ateneo per la pubblicazione sul Repository istituzionale.

Il Proprietario di questo Badge ha partecipato al corso "**Pubblicare in Open access: una carrellata nella prospettiva dell'autore**" erogato dal Sistema Bibliotecario dell'Università degli Studi dell'Insubria.

Il corso, che si svolge completamente a distanza, ha durata complessiva di 3 ore.

Il proprietario di questo Badge ha completato tutte le attività previste dal corso.

Per dettagli si veda <https://bestr.it/badge/show/2417>

Open Badge "Assicurazione Qualità - Formazione"

Il proprietario di questo Badge ha:

- migliorato la comprensione del Sistema di Assicurazione della Qualità delle Università italiane e della sua struttura all'interno dell'Università dell'Insubria;
- aumentato la consapevolezza dell'importanza del ruolo e del contributo degli studenti all'interno del Sistema di Assicurazione della Qualità nell'Università;
- approfondito il significato e le funzioni del sistema di Assicurazione della Qualità per il miglioramento continuo e l'accreditamento;
- compreso il ruolo e i compiti dei diversi attori all'interno dei processi di Assicurazione della Qualità delle Università.

Il proprietario di questo Badge ha inoltre compreso e assimilato i seguenti contenuti:

- significato, logiche e metodi dell'autovalutazione e della valutazione esterna delle Università Italiane;
- strutturazione dei principali processi del Sistema di AQ dell'Università dell'Insubria;
- significato e processi collegati alla rilevazione dell'opinione degli studenti.

Per dettagli si veda <https://bestr.it/badge/show/2305>

Open Badge "Uninsubria InFormAQualità"

soft skills maturate:

- apertura all'innovazione e al miglioramento continuo;
- propensione al lavoro di gruppo;
- propositività e problem solving;

conoscenze acquisite:

- Processi di progettazione, programmazione, erogazione, monitoraggio e revisione dei percorsi di formazione;
- ESG, Sistema AVA (Linee guida ANVUR 10 agosto 2017) e normativa di riferimento.

Per dettagli si veda <https://bestr.it/badge/show/1343>

01/04/2001 - 12/12/2001

Assegno di Ricerca

Collaborazione ad attività di ricerca per il progetto "Ricerche sulla valutazione statistica del rischio" nell'ambito del progetto Risk Planning Process e delle attività del Laboratorio di Matematica Applicata
Torino, Italia

04/04/2000 - 12/02/2001

Borsa per attività di ricerca - Politecnico di Torino

Attività di ricerca presso il Politecnico di Torino nell'ambito del Contratto Europeo BRPR -CT98 -0745 "Risk Planning Process"
Torino, Italia

● TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Trattamento dei dati personali

Il presente CV è oggetto di pubblicazione obbligatoria sul sito istituzionale dell'Università degli Studi dell'Insubria, nella sezione "Amministrazione trasparente", ai sensi del D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" e successive modificazioni.

Se ne autorizza quindi la pubblicazione al fine di adempiere alle disposizioni in materia di trasparenza e si autorizza il trattamento dei dati ivi contenuti ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e s.m.i., "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del Regolamento UE 2016/679 del 27 aprile 2016, "GDPR"

Data ultimo aggiornamento

11 settembre 2024 - Firmato digitalmente

● **ATTIVITÀ E INCARICHI ISTITUZIONALI**

03/05/2023 – 30/11/2023

Componente del Gruppo di lavoro per le premialità

2013 – 2022

Componente del Presidio di Qualità di Ateneo - Università degli studi dell'Insubria

2022

Componente della Commissione per la revisione del regolamento sui dottorati di ricerca

19/12/2012 – 31/12/2016

Componente del Consiglio di Amministrazione - Università degli studi dell'Insubria

Rappresentante nominato per il personale tecnico-amministrativo

01/10/2003 – 01/10/2009

Rappresentante della Direzione per la Certificazione Qualità ai sensi della norma ISO 9001:2000 - Università degli studi dell'Insubria

● **ATTIVITÀ DIDATTICA - PRESENTAZIONI**

15/02/2001 – 24/03/2001

Tutor ed esercitatore per il corso di Statistica - Facoltà di Economia - Università degli studi dell'Insubria

Varese, Italia

01/11/2000 – 22/12/2000

Tutor per il corso di Analisi dei dati - Facoltà di Economia - Università degli studi dell'Insubria

Varese, Italia

01/11/1997 – 31/10/1998

Esercitatore per il corso di Analisi matematica I - Facoltà di Ingegneria - Politecnico di Torino

Torino, Italia

● **CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE**

15/01/2024 – 15/01/2024

Corso di formazione "AVA 3: AQ DEL DOTTORATO DI RICERCA"

Organizzato da Fondazione CRUI

28/09/2023 – 29/11/2023

Corso di aggiornamento "1° FORUM NAZIONALE PUNTOPERSONALE"

Organizzato da LineAtenei

21/11/2023 – 21/11/2023

Corso di formazione "IL RINNOVO DEL CCNL ISTRUZIONE E RICERCA"

Organizzato da LineAtenei

20/10/2023 – 20/10/2023

Corso di aggiornamento "2° FORUM NAZIONALE DI COMENIO DIDATTICA E MANAGEMENT"

Organizzato da LineAtenei

11/05/2023 – 16/05/2023

Corso di formazione "PROGETTAZIONE E GESTIONE DEI CORSI DI STUDIO CON I REQUISITI AVA 3"

Organizzato da Fondazione CRUI

10/11/2022 – 10/11/2022

Corso di formazione obbligatoria generale in materia di anticorruzione

Corso di durata complessiva di 6 ore costituito di tre moduli:

- Modulo I : Strumenti e misure di prevenzione della corruzione nelle Università (Relatore: Prof.ssa Margherita Ramajoli, Università degli Studi di Milano)
- Modulo II: Codice di comportamento e codice etico: quali esigenze e quali problemi di coordinamento (Relatore: Prof. Enrico Carloni, Università Bicocca di Milano)
- Modulo III: Discussione delle problematiche sollevate dai partecipanti (Relatore: Prof. Alfredo Marra, Università Bicocca di Milano)

15/11/2022 – 22/11/2022

AVA 3 Impianto, novità e opportunità tenutosi

Ambiti di valutazione, indicatori e punti di attenzione come individuati dal Decreto ministeriale 1154 del 14-10-2021 e dalle linee guida di ANVUR (AVA 3).

Organizzato da Fondazione CRUI

27/10/2022 – 28/10/2022

Novità per l'Accreditamento iniziale dei Corsi di studio

Analisi in un'ottica complessiva tutte le novità che si sono susseguite al fine di fornire una chiave logica di interpretazione dei nuovi adempimenti richiesti.

Organizzato da Fondazione CRUI

20/01/2022 – 22/03/2022

Percorso di formazione "Nuclei di Valutazione e funzioni degli Organismi Indipendenti di Valutazione"

Organizzato da Fondazione CRUI

22/11/2021 – 23/11/2021

Corso di formazione "La SUA Cds"

Uno strumento multi-funzione

Organizzato da Fondazione CRUI

15/10/2021 – 19/10/2021

Percorso di formazione "Definiamo la Terza Missione"

Strategie, modelli, organizzazione e strumenti per massimizzare la valorizzazione della conoscenza e l'impatto sulla società

Organizzato da Fondazione CRUI

30/03/2021 – 30/03/2021

Corso di aggiornamento "Obiettivi e Valutazione: La nuova PA declinata nel piano della performance tra OIV e Nucleo"

Organizzato da LineaPA

2016

Corso di perfezionamento universitario in "Umanesimo Manageriale 2016 – Il manager fuori di sé"

Università degli studi dell'Insubria

Corso di perfezionamento della durata di 40 ore (4 CFU)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".