



Marco de Gemmis

Data di nascita: 10 gen 1974 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile |

marco.degemmis@uniba.it |

Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Via E. Orabona 4, 70125, Bari, Italia

● ESPERIENZA LAVORATIVA

16 MAR 2020 – ATTUALE – Bari, Italia

PROFESSORE ASSOCIATO (INF/01 - INFORMATICA) – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

- Coordinamento di progetti di ricerca.
- Supervisione di laureandi, dottorandi e assegnisti di ricerca.
- Didattica, coordinamento delle attività post-laurea (master di II livello).
- Attività nella comunità scientifica: relazioni invitate, organizzazione di convegni, Comitati di Programma.
- Attività editoriali, redazione di articoli scientifici.
- Attività di trasferimento tecnologico.

16 MAR 2009 – 15 MAR 2020 – Bari, Italia

RICERCATORE UNIVERSITARIO (INF/01 - INFORMATICA) – UNIVERSITY OF BARI ALDO MORO

- Partecipazione a progetti di ricerca.
- Supervisione di laureandi, dottorandi, assegnisti di ricerca.
- Didattica e supporto ad attività didattiche (esami, tutoring).
- Attività nella comunità scientifica: relazioni invitate, organizzazione di convegni, Comitati di Programma.
- Attività editoriali, redazione di articoli scientifici.
- Attività di trasferimento tecnologico.

16 APR 2005 – 15 MAR 2009 – Bari, Italia

ASSEGNISTA DI RICERCA (INF/01 - INFORMATICA) – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

- Partecipazione a progetti di ricerca.
- Supervisione di laureandi.
- Supporto alle attività didattiche (esami, tutoring, seminari).
- Attività nella comunità scientifica: relazioni invitate, organizzazione di convegni, Comitati di Programma.
- Attività editoriali, scrittura di articoli scientifici.

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2 NOV 2001 – 31 OTT 2004 – Via E. Orabona 4, Bari, Italia

PH.D. IN INFORMATICA – Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Dipartimento di Informatica

www.di.uniba.it

OTT 1992 – DIC 1999 – Via E. Orabona 4, Bari, Italia

LAUREA IN SCIENZE DELL'INFORMAZIONE – Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Dipartimento di Informatica

www.di.uniba.it

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	C1	B2	B2	C2

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

PROGETTI

1 GEN 2016 – 31 DIC 2019

SEO-DWARF (Semantic Earth Observation Data Web Alert and Retrieval Framework)

H2020-MSCA-RISE-2015 n. 691071

Ruolo: Responsabile Scientifico

16 GEN 2018 – 31 LUG 2020

Feel at Home

POR Puglia FESR-FSE 2014-2020 INNOLAB.

Ruolo: Responsabile Scientifico.

4 OTT 2018 – 30 GIU 2020

DECISION - Data-drivEn Customer Service InnovatiON

POR Puglia FESR-FSE 2014-2020 INNONETWORK.

Ruolo: Responsabile Scientifico.

FEB 2017 – FEB 2020

Natural Language Inference for Question Answering (NaLIQA)

PRIN 2015 proposal not funded by the MIUR, but funded by the University of Bari as local project, due to excellent national evaluation.

Ruolo: PRINCIPAL INVESTIGATOR.

ATTIVITÀ DI RICERCA ALL'ESTERO

14 GIU 2018 – 14 LUG 2018

Visiting researcher at Planetek Hellas

Distaccamento nell'ambito del progetto H2020 Marie Sklodovska-Curie Action: SEO-DWARF - Semantic EO Data Web Alert and Retrieval Framework

5 LUG 2004 – 21 SET 2004

Visiting researcher at Fraunhofer Integrated Publications and Informations Systems Institute - IPSI (Darmstadt, Germany)

● **CONFERENZE E SEMINARI**

9 SET 2019 – 13 SET 2019 – Gothenburg, Sweden

Invited Speaker at ACM School on Recommender Systems

“Recent Developments of Content-Based Recommender Systems”

21 AGO 2017 – 25 AGO 2017 – Bolzano, Italy

Invited Speaker at ACM School on Recommender Systems

12 DIC 2016 – Barcellona

Keynote Speech at SERecSys

Workshop on Semantics-Enabled Recommender Systems at IEEE International Conference on Data Mining (ICDM)
Topic: “Deep content analytics methods to improve transparency and serendipity of recommender systems”.

MAG 2010 – Accademia dei Lincei, Rome

Invited Speaker at Forum TAL Trattamento Automatico della Lingua

Language technologies to support content-based Intelligent Information Access Systems

SET 2008 – Conference of the Italian Association for Artificial Intelligence, Cagliari

Invited Speaker at Workshop on Natural Language Processing, AI*IA

“Document Indexing based on Word Sense Disambiguation, WordNet and Wikipedia”.

● **RUOLI NELLA COMUNITÀ SCIENTIFICA**

2014 – 2022

Program Chair

Joint Workshop on Interfaces and Human Decision Making for Recommender Systems (IntRS), in conjunction with ACM Conference on Recommender Systems.

2013 – ATTUALE

Attività Editoriali

- Guest editorial board member of the journal track of the European Conference on Machine Learning and Principles and Practice of Knowledge Discovery in Databases -- ECMLPKDD 2021-2022 (2021-presente);
- Reviewer Board member (distinguished reviewer) per ACM Transactions on Recommender Systems (2021-presente);
- Editorial board member per Frontiers in Big Data (Recommender Systems section, 2021-presente);
- Editorial board member per Frontiers in Computer Science (Human-Media Interaction, 2020-presente);
- Editorial board member per Frontiers in Psychology (Human-Media Interaction, 2020-presente);
- Co-Editor del testo: "Emotions and Personality in Personalized Services - Models, Evaluation and Applications", Springer (2016);
- Guest Editor per ACM Transactions of Interactive Intelligent Systems (2013).

2010 – ATTUALE

Comitati di Programma

Conferenze principali per le quali sono stato revisore: IJCAI 2019-2021, WebConf 2019-2022 (The Web Conference), ACM RecSys 2010-2022 (ACM Conference on Recommender Systems), UMAP 2014-2022 (International Conference on User Modeling, Adaptation and Personalization), UMAP Doctorial Consortium (2014-2022) ACM SAC 2018-2022.

2018

Workshop and Tutorial Chair

UMAP - International Conference on User Modeling, Adaptation and Personalization

2017

Workshop Chair

AI*IA - Conference of the Italian Association for Artificial Intelligence

2017

Area Chair

"Information Extraction, Retrieval and Question Answering", 4th Italian Conference on Computational Linguistics.

2015 – 2016

Program Chair

Workshop on Emotions and Personality in Personalized Systems (EMPIRE), in conjunction with ACM Conference on Recommender Systems.

2015

Proceedings Chair

ACM Conference on Recommender Systems

2013 – 2014

Program Chair

Workshop on Emotions and Personality in Personalized Systems (EMPIRE), in conjunction with Conference on User Modeling, Adaptation and Personalization, UMAP.

● **DOTTORATO DI RICERCA**

2014 – ATTUALE

Membro del Collegio di Dottorato in Informatica e Matematica

Cicli: XXIX-XXXVII.

Supervisione di 3 dottorandi: Pierluigi Cassotti (XXXVI Ciclo, in corso), Andrea Iovine (XXXIV Ciclo, titolo conseguito), Marco Polignano (XXX Ciclo, titolo conseguito).

2011 – 2015

Membro del Collegio di Dottorato in Informatica

Cicli XXVI-XXVIII.

Supervisione di un dottorando: Giuseppe Ricci (XXVI Ciclo, titolo conseguito).

APR 2022

Componente Commissione Esame Finale

Componente effettivo della Commissione Giudicatrice per l'esame finale del candidato Gabriele Sottocornola, Università di Bolzano.

2020

Componente Commissione Esame Finale

Componente effettivo della Commissione Giudicatrice per l'esame finale della candidata Amra Delic, Università di Vienna (Austria).

2014

Componente Commissione Esame Finale

Componente effettivo della Commissione Giudicatrice del Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica e dell'Informazione - XXVI ciclo, presso il Politecnico di Bari

2016

Componente Commissione Esame Finale

Componente effettivo della Commissione Giudicatrice per l'esame finale del candidato Bruce Ferwerda, Università di Linz (Austria).

Insegnamento di Recommender Systems

8 ore, 1 CFU, XXVI Ciclo.

2012

Componente Commissione del Premio per Neodottori di Ricerca

Componente della commissione per l'attribuzione del premio neodottori di ricerca "Marco Cadoli", assegnato dall'Associazione Italiana per l'Intelligenza Artificiale alla migliore tesi di dottorato in area Intelligenza Artificiale.

● **IMPATTO DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA**

Elenco Completo Pubblicazioni DBLP

<https://dblp.org/pid/28/3141.html>

2003 - ATTUALE

Scopus h-index: 26 (numero citazioni: 2230)

2003

Google Scholar h-index: 34 (numero citazioni: 6482)

2003 - ATTUALE

Numero totale di pubblicazioni in riviste con peer-review: 45

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".

Bari, 2 mag 2022