

SUSANNA SANCASSANI

susanna.sancassani@polimi.it

<http://www.metid.polimi.it/en>

Susanna Sancassani è la Responsabile dell'Unità METID, il gruppo di lavoro dedicato all'innovazione nell'insegnamento e nell'apprendimento presso il POLITECNICO DI MILANO, dove è docente del corso "Metodologie, strategie e stili di insegnamento" presso la Scuola di Dottorato e responsabile dello sviluppo della Facoltà in merito all'innovazione nell'insegnamento. Una delle pioniere dell'apprendimento digitale in Italia, fa parte del Consiglio Direttivo della Società Italiana di e-Learning (Siel) e di vari comitati internazionali, tra cui il Comitato Scientifico del International Consortium for Educational Development. In collaborazione con i colleghi ha pubblicato "La ricerca del giusto mezzo: strategie di equilibrio tra aula e digitale" (Milano, Pearson 2023), "Progettare l'Innovazione didattica" (Milano, Pearson 2019, versione inglese per la distribuzione globale "Designing Teaching Innovation" Milano, Pearson 2021), "Costruire servizi digitali" (Milano, Apogeo, 2003), "Il bit e la tartaruga" (Milano, Apogeo, 2004) ed "e-Collaboration: il senso della rete" (Milano, Apogeo, 2011).

PIER CESARE RIVOLTELLA

<https://www.unibo.it/sitoweb/pier.rivoltella>.

Pier Cesare Rivoltella è professore ordinario di *Didattica e Tecnologie dell'educazione* presso l'Università di Bologna. Fondatore e attuale presidente della SIREM (Società Italiana di Ricerca sull'Educazione Mediale), è direttore della rivista "REM – Research on Education and Media" e della rivista "EAS - Essere a Scuola"; è condirettore di "Scholè. Rivista di educazione e studi culturali" e fa parte del comitato scientifico di diverse riviste specializzate, in Italia e all'estero. È il coordinatore del Dottorato di Interesse Nazionale in *Learning Sciences and Digital Technologies*. È membro della Commissione Scuola dell'Accademia dei Lincei. Tiene corsi in diverse università italiane e straniere. Ha al suo attivo oltre 500 pubblicazioni scientifiche.

ROBERTO BASILI

Roberto Basili, è attualmente Professore Ordinario in Informatica presso la Università di Roma, Tor Vergata, dove svolge attività di ricerca sin dagli anni '90, sui problemi, metodologie e tecnologie dell'Intelligenza Artificiale nelle aree del Machine e Deep Learning, del Trattamento Automatico delle Lingue (Natural Language Processing, NLP) e nell'ingegneria dei Sistemi basati sul NLP per la ricerca di informazione distribuita (Distributed & Web Information Retrieval) ed il Knowledge Management.

E' attualmente Presidente e membro del Comitato Scientifico dello European Chapter of the Association for Computational Linguistics (EACL).

E' coordinatore del Dottorato di Ricerca in Data Science presso l'Università di Tor Vergata.

E' autore di piu' di 200 pubblicazioni su rivista scientifica ed Atti di Conferenza Internazionale e libri a divulgazione internazionale sui temi del NLP, Machine Learning e loro applicazione su dati del Web. Ha anche coordinato come *principal investigator* diversi progetti di ricerca internazionali finanziati dalla Comunità Europea, sui temi del NLP e delle applicazioni dell'AI a sfide industriali nel settore del banking, dell'editoria, del turismo e della medicina.



Susanna Sancassani



Pier Cesare Rivoltella



Roberto Basili