

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Alberto (Piero) COEN PORISINI



[Luogo di Nascita](#) Torino | [Data di nascita](#) 21/11/1961 | [Nazionalità](#) Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

Da ottobre 2001 è Professore Ordinario presso l'Università degli Studi dell'Insubria. Afferisce al Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate

## TITOLO DI STUDIO

Licenza liceale conseguita presso la Scuola Europea di Varese (Baccalaureato europeo)

Laurea in Ingegneria Elettronica, conseguita presso il Politecnico di Milano

Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettronica dell'Informazione e dei Sistemi, conseguito presso il Politecnico di Milano

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Da novembre 2012 a ottobre 2018

Rettore dell'Università degli Studi dell'Insubria

Da ottobre 2011 a ottobre 2012

Direttore del Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate

Da ottobre 2006 a luglio 2011

Preside della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. – Varese

Da ottobre 2001 a oggi

Professore Ordinario, SSD: ING-INF/05, Sistemi di Elaborazione dell'Informazione presso la Facoltà di Scienze MM.NN.FF. – Varese (2001 – 2011) e presso il Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate (2011 – ) dell'Università degli Studi dell'Insubria

Da ottobre 1998 a settembre 2001

Professore Associato, SSD: ING-INF/05, Sistemi di Elaborazione dell'Informazione presso la Facoltà di Ingegneria, dell'Università degli Studi di Lecce (oggi, Università degli Studi del Salento)

Da ottobre 1993 a settembre 1998

Ricercatore Universitario, SSD: ING-INF/05, Sistemi di Elaborazione dell'Informazione presso il Dipartimento di Elettronica e Informazione del Politecnico di Milano

Da maggio 1992 a settembre 1993

Post-Doc Fellow, Department of Computer Science, University of California Santa Barbara, (CA), USA

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Francese	C1	C1	C1	C1	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze organizzative e gestionali

Durante la carriera accademica ha avuto numerosi incarichi accademici. Qui di seguito si riportano i più significativi:

Rettore dell'Università degli Studi dell'Insubria (2012-2018)

Presidente del CdA dell'Università degli Studi dell'Insubria (2012-2018)

Presidente del Senato Accademico (2012-2018)

Preside della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi dell'Insubria (2006-2011)

Fondatore e Direttore di Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate, (2011-2012)

Presidente del Consiglio di Corso di Studi di Informatica (2003-2006)

Coordinatore della Commissione Risorse di Ateneo (2008-2011)

Componente del Senato Accademico (2006-2012)

Inoltre:

Componente del Comitato di Indirizzo Strategico previsto dall'accordo quadro tra Regione Lombardia e Sistema Universitario Lombardo (2008 – 2010)

Componente del CdA della Fondazione Valcavi – Varese (2012 -2018)

Componente del CdA della Fondazione "Il Circolo della Bontà" Onlus (2017-2018)

Componente del Comitato d'indirizzo del Consorzio Interuniversitario per il Diritto allo Studio (CiDiS) (2012-2015)

Responsabile scientifico di unità nell'ambito di progetti di ricerca nazionali e internazionali

Competenze professionali

Attualmente titolare dell'insegnamento di Software Engineering Fundamentals (erogato in lingua inglese) nel corso di Laurea Magistrale in Informatica e dell'insegnamento di Programmazione Concorrente e Distribuita nel corso di Laurea in Informatica (Como) dell'Università degli Studi dell'Insubria.

Nel passato ha tenuto insegnamenti universitari di Progettazione di Software, Ingegneria del Software, Sistemi Informativi, Sistemi Distribuiti, Fondamenti di Informatica

Ha svolto attività di ricerca nell'ambito dell'Ingegneria del Software che hanno riguardato diversi aspetti quali:

Specializzazione del Software con tecniche (semi)automatiche

Esecuzione Simbolica

Linguaggi e strumenti per la specifica di sistemi in tempo reale

Metodologie di progetto per sistemi in tempo reale

Architetture Middleware per sistemi in tempo reale

Modellazione dei requisiti di sicurezza e privacy

Protocolli e modelli di comunicazione privacy-aware per reti di sensori wireless

Internet of Things

Ha svolto attività di consulenza per enti pubblici e privati, relativamente a problemi di stima dei costi del Software, valutazione della qualità del Software, definizione, specifica e progettazione di sistemi software. Ha svolto inoltre attività di Consulente Tecnico di Parte (CTP) per aziende private in sede civile.

Esperto conoscitore del mondo universitario e della relativa normativa.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

**Pubblicazioni** Ho pubblicato oltre 80 articoli scientifici su riviste, a conferenze o su libri. L'elenco dei lavori principali è accessibile da <https://www.uninsubria.it/hpp/alberto.coen-porisini>

h-index 20

g-index 56

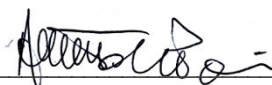
i10-index 43

Citazioni >3000

(Fonte Google Scholar)

**Dati personali** Si autorizza il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003, "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Varese, 3 agosto 2021



---