

INFORMAZIONI PERSONALI

Giacomo Copani

 Viale Papa Giovanni XXIII, 106

 0352052473

 giacomo.copani@unibg.it

 www.unibg.it

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

da 01/07/2022 a oggi

Dirigente Area Ricerca e Terza Missione

Università degli studi di Bergamo

da 2019 a 2022

Cluster Manager

AFIL-Associazione Fabbrica Intelligente Lombardia

- Responsabile dell'organizzazione e delle operations del Cluster per l'implementazione della strategia definita dal Consiglio Direttivo. Contributo alla definizione della strategia.
- Gestione dei progetti finanziati (con finalità di innovazione industriale e policy) in tutte le fasi del ciclo di vita, sia dal punto di vista dei contenuti che degli aspetti amministrativi.
- Coordinamento dei gruppi tematici di ricerca e innovazione dei soci regionali del Cluster.
- Gestione delle relazioni con Autorità Regionali, Nazionali, internazionali e coordinamento della comunicazione.
- Coordinamento del processo di roadmapping per la definizione delle priorità di ricerca e innovazione del manifatturiero lombardo, finalizzato alla definizione dei Programmi di Lavoro, Strategia di Specializzazione Intelligente e bandi di Regione Lombardia.
- Coordinamento di iniziative e partnership internazionali di Regione Lombardia in rappresentanza del manifatturiero lombardo, fornendo contenuti tecnici all'azione politica del governo regionale (Pilot "ESM-Efficient and Sustainable Manufacturing della "Vanguard Initiative" e della "Piattaforma S3" della Commissione Europea; "Lombardy Advanced Manufacturing HUB" del "World Economic Forum", "4 Motori d'Europa").
- Supporto al Governo regionale nella gestione delle relazioni internazionali sui temi del Manifatturiero.

da 2011 a 2022

Ricercatore

Consiglio Nazionale delle Ricerche

- Ricercatore sui temi dei business model manifatturieri, prodotti-servizi, ecosistemi di innovazione e politiche della ricerca. Dal 2011, responsabile del Gruppo di ricerca "MBM-Manufacturing Business Models".
- Gestione di progetti di ricerca Europei, nazionali e regionali in tutte le fasi del ciclo di vita, sia dal punto di vista dei contenuti che degli aspetti amministrativi.
- Supporto alla Direzione dell'Istituto per la concezione di iniziative strategiche, sviluppo della ricerca, gestione del network dell'Istituto e delle relazioni istituzionali (European Technology Platforms, EIT KICs, Progetti Bandiera, Cluster Tecnologici Nazionali e Regionali, rapporti con Università e Istituti di ricerca, Commissione Europea, Ministeri, Enti Regionali, ecc.).
- Pubblicazione scientifica e disseminazione dei risultati della ricerca.
- Valutazione di proposte progettuali, di organizzazioni di ricerca e di referaggio scientifico.
- Attività di formazione per Università, Industria e Associazioni.
- Partecipazione a piattaforme, task force, workshops ed eventi politici in qualità di esperto della Commissione Europea e di governi regionali.

da 2003 a 2012

Collaboratore alla didattica e alla ricerca

Politecnico di Milano

- Lezioni ed esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento di "Marketing Industriale".
- Supervisione e correlazione di tesi di laurea.
- Attività di consulenza nell'ambito di progetti di innovazione conto-terzi.

- da 2005 a 2011 **Assegnista di Ricerca**
 Consiglio Nazionale delle Ricerche

 - Ricerca e disseminazione scientifica nell'ambito di progetti di ricerca e innovazione finanziati da istituzioni nazionali, regionali ed europee.

- da 2002 a 2005 **Senior Consultant, Managing Partner**
 Innovacting S.r.l.

 - Consulenza nelle aree del business process reengineering, innovation management, marketing, organizzazione e sistemi informativi.
 - Sviluppo mercato e ricerca clienti
 - Gestione e coordinamento delle attività della società

- da 2001 a 2002 **Senior Consultant**
 TS & Partners Consulting (prima Askania S.r.l.)

 - Consulenza nelle aree del business process reengineering, innovation management, marketing, organizzazione e sistemi informativi.

- da 1998 a 2000 **Materials Management Assistant**
 Pharmacia & Upjohn (ora Pfizer)

 - Programmazione della produzione, materials management e gestione della qualità in produzione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Da 2007 a 2010 **Dottorato di Ricerca in Ingegneria Gestionale**
 Politecnico di Milano

- Da 2000 a 2001 **MEC Master in Engineering and Contracting – Ingegneria dei Grandi Progetti**
 MIP – Politecnico di Milano

- da 1992 a 1998 **Laurea in Ingegneria Gestionale**
 Politecnico di Milano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2
Francese	C1	B2	B1	B1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Buone competenze comunicative acquisite in ruoli di insegnamento universitario e formazione aziendale, comunicazione e diffusione delle attività di ricerca e innovazione, negoziazione e gestione di progetti e iniziative complesse, frequente interazione con organizzazioni governative e Istituzioni pubbliche e private.

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative e gestionali acquisite in ruoli di coordinamento di gruppi, progetti di ricerca e di direzione di Organizzazioni.

Competenze professionali

Competenze nella concezione e gestione di progetti e iniziative sistemiche di ricerca e innovazione. Specifiche competenze nell'ambito dei business model manifatturieri e delle politiche per l'innovazione degli ecosistemi industriali.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni

Autore e coautore di più di 150 pubblicazioni e report scientifici.

Presentazioni

Più di 50 presentazioni e relazioni e key-notes a convegni, conferenze e grandi eventi.

Progetti

Partecipazione a più di 40 progetti di ricerca e innovazione finanziati da istituzioni nazionali ed internazionali, assumendo il ruolo di coordinatore in 8 di questi.

Altro

- Membro dell'“Experts Group on Clusters” della Commissione Europea.
- Membro dell'“Experts Group on Interregional Innovation Investment” della Commissione Europea.
- Membro dell'Advisory Board dell'Annual Report della “World Manufacturing Foundation”.
- Co-coordinatore delle partnership “ESM-Efficient and Sustainable Manufacturing” e “AMB-Advanced Materials Battery Partnership” della “Vanguard Initiative” e della “Piattaforma S3” della Commissione EU.
- Membro dello Steering Committee della “Piattaforma S3” della Commissione Europea.
- Rapporteur della Commissione Europea al “Factories of the Future Impact Workshop” nel 2015 e 2016.
- Esperto della Commissione Europea invitato ad high-level workshops per key-notes e relazioni.
- Membro del panel internazionale di esperti selezionato dal Governo delle Fiandre per la valutazione del Centro di Ricerca “Flanders Make” nel 2017.
- Membro del WG7–Battery Recycling della Piattaforma Tecnologica Europea “Batteries Europe”.
- Membro di delegazioni in incontri istituzionali sulla politica industriale (gabinetti del Presidente della Commissione Europea, Consolati di Austria, Spagna, Polonia, Canada, Ministro Economia Emirati Arabi, Governi di Regioni Europee).
- Delegato CNR nel Gruppo di lavoro APRE “Digital, Industry and Space” per la definizione delle priorità italiane in Horizon Europe.
- Membro della Task Force “Industria 4.0” di Federmeccanica.
- Membro dell'“Implementation Support Group” del Progetto Bandiera “Fabbrica del Futuro”.
- Referente delegato CNR per la partecipazione al Cluster Tecnologico Nazionale “Made in Italy”.
- Membro della Struttura di Coordinamento dell'Area Progettuale “Fabbrica del Futuro” del Dipartimento DIITET del CNR.
- Membro del Consiglio di Istituto di STIIMA-CNR.
- Ricercatore selezionato dal CNR per l'organizzazione di eventi CNR-Regione Lombardia durante EXPO 2015 e key-note speaker in convegni EXPO di Federalimentare e del MISE.
- Visiting Researcher presso l'Istituto Fraunhofer ISI nel 2009 e 2014.
- Research Affiliate del CIRP (Collège International pour l'Etude Scientifique des Techniques de Production Mécanique) dal 2007 al 2011.
- Presidente dell'Associazione Alumni Master MEC-Master in Engineering and Contracting dal 2001 al 2004.

Dichiaro di essere informato del fatto che il presente *curriculum vitae* verrà pubblicato da Università degli Studi di Bergamo, titolare del trattamento dei dati personali, nella sezione “Amministrazione trasparente” del sito web istituzionale di ateneo per finalità di trasparenza, in ottemperanza agli obblighi previsti dal d.lgs. 33/2013 (Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni).

Bergamo, 30/09/2023

Firma