

Curriculum vitae Europeo

Informazioni personali

Coanome / Nome Cislahi Mauro

Esperienze lavorative

Date	Settembre 2010, <u>in Corso</u>
Occupazione o posizione ricoperta	
Principali attività e responsabilità	<p>Le mie responsabilità comprendono la raccolta di fondi per l'innovazione del gruppo (sia tecnologica che commerciale), la gestione di progetti ICT internazionali e nazionali sostenuti da fondi pubblici, i rapporti con le istituzioni finanziatrici (Commissione Europea, Ministeri, Regioni). Le aree di attività includono e-health, sicurezza, applicazioni mobili, egovernment, energie rinnovabili, trasporti pubblici su strada e su rotaia, monitoraggio e controllo ambientale, tecnologie ICT, che coprono l'intero ciclo di vita dei progetti e team dalla proposta alla chiusura del progetto. In dettaglio, le responsabilità includono:</p> <ul style="list-style-type: none">- Gestione dei rapporti istituzionali con gli organismi di R&S europei e con le autorità finanziatrici (Commissione Europea, Ministeri)- Fund raising: analisi delle opportunità di finanziamento in Europa e in Italia, elaborazione di proposte di ricerca e sviluppo in risposta a bandi europei, nazionali e regionali, fino alla fase di negoziazione.- Sviluppo di progetti di ricerca e sviluppo, idee imprenditoriali e partnership internazionali.- Coordinamento dei team di progetto durante le proposte di progetto e l'attuazione dei progetti.- Questioni finanziarie relative a progetti di ricerca, sviluppo ed innovazione (come crediti d'imposta e rendicontazione tecnica ed amministrativa).
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Applicazioni e sistemi ICT nei seguenti settori: sistemi e servizi per Amministrazioni Pubbliche, salute, sicurezza dello stato e del territorio, sicurezza informatica, trasporti, logistica e mobilità.
Tipo di attività o settore	
Date	Settembre 2001, <u>in corso</u>
Occupazione o posizione ricoperta	Valutatore di progetti di R&S e innovazione per le Pubbliche Amministrazioni
Principali attività e responsabilità	<p>Valutatore ed esperto indipendente per le seguenti Pubbliche Amministrazioni:</p> <ul style="list-style-type: none">• Commissione Europea (DG INFSO, DG Connect, Istituto Europeo di Tecnologia, Università di Stoccarda)• Albo degli Esperti del MIUR e dell ex MISE (oggi MIMIT)• Albo degli Esperti regionali (Sardegna, Veneto, Calabria, Emilia Romagna, Marche, Lombardia, Campania, Friuli Venezia Giulia, Lazio) <p>Valutazione delle proposte e monitoraggio dei progetti di ricerca, sviluppo ed innovazione in diversi</p>

	programmi a livello europeo, nazionale e regionale. Sono stati valutati anche grandi investimenti industriali.
	Da Maggio 2024 iscritto all' Albo dei certificatori del credito d'imposta per attività di ricerca e sviluppo, di innovazione tecnologica e di design e ideazione estetica gestito dal MIMIT (https://certificatoricreditors.mimit.gov.it/Consultazione).
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Esperto indipendente (Commissione Europea, Istituto Europeo di Tecnologie, Ministero della Ricerca, MIMIT, Agenzie Regionali)
Tipo di attività o settore	Amministrazioni pubbliche, finanziamenti alla ricerca ed all'innovazione.
Date	Febbraio 2022, in corso
Occupazione o posizione ricoperta	Docente di Master Universitario post laurea.
Principali attività e responsabilità	Docente di Master Universitario presso l'Università La Sapienza di Roma sul Diritto nella gestione dei beni culturali presso la Facoltà di Giurisprudenza. Membro dell'albo dei docenti dei master.
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Università La Sapienza, Piazza Aldo Moro n. 5, Roma (Italia)
Tipo di attività o settore	Istruzione superiore (università pubblica).
Date	Febbraio 2022, ottobre 2023
Occupazione o posizione ricoperta	Professore Universitario a Contratto.
Principali attività e responsabilità	Professore a contratto presso l'Università La Sapienza di Roma, insegnamento di Digitalizzazione per la gestione delle risorse umane presso la Facoltà di Giurisprudenza.
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Università La Sapienza, Piazza Aldo Moro n. 5, Roma (Italia)
Tipo di attività o settore	Istruzione superiore (università pubblica).
Date	Novembre 2016, Aprile 2018
Occupazione o posizione ricoperta	Direttore generale
Principali attività e responsabilità	Direzione Generale di un Consorzio R&D (con un fatturato R&S di circa 2 Milioni di Euro) con piena responsabilità dei risultati operativi, scientifici e finanziari e responsabile dei rapporti con i soci fondatori (Università, Centri di Ricerca, Industrie) e con il consiglio di amministrazione .
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Consorzio Milano Ricerche (www.milanoricerche.it)
Tipo di attività o settore	Ricerca, Innovazione e Trasferimento Tecnologico
Date	Settembre 2011, Dicembre 2013
Occupazione o posizione ricoperta	Professore Universitario a Contratto.
Principali attività e responsabilità	Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca, insegnamento di Project Management presso la Facoltà di Informatica.
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Università di Milano Bicocca, Piazza dell'Ateneo Nuovo n. 1, Milano (Italia)
Tipo di attività o settore	Istruzione superiore (università pubblica).
Date	Gennaio 2010, Agosto 2010
Occupazione o posizione ricoperta	R&D Manager.
Principali attività e responsabilità	Responsabile di progetti ICT internazionali presso il Consorzio Milano Ricerche e R&D advisor per l'Università degli Studi di Milano-Bicocca. Le attività sono state sviluppate nei settori salute, energie rinnovabili, mobilità, ambiente. In dettaglio, le responsabilità includevano: <ul style="list-style-type: none"> - Sviluppo di idee progettuali e partnership internazionali. - Fund raising: analisi delle opportunità di finanziamento in Europa e in Italia, elaborazione di proposte di ricerca e sviluppo, in risposta a bandi europei, nazionali e regionali, fino alla fase di negoziazione.
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Consorzio Milano Ricerche, Via Cozzi 53, Milano
Tipo di attività o settore	Centro di ricerca e sviluppo, trasferimento tecnologico, innovazione tecnologica, in ambito ICT e salute.

Date	Gennaio 1998 – Dicembre 2009
Occupazione o posizione ricoperta	Manager di progetti internazionali.
Principali attività e responsabilità	<p>Sono stato responsabile di progetti internazionali di ricerca e sviluppo e infrastrutture. Le attività sviluppate nell'ambito dell'e-government, dell'ambiente, della salute, dei sensori, dei microsistemi e dei trasporti, coprono l'intero ciclo di vita dei progetti, con un focus specifico sui progetti internazionali di R&S nei programmi quadro di ricerca dal FP4 al FP7 della Commissione Europea. Attività incluse:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sviluppo di idee imprenditoriali e partnership internazionali. - Gare e fund raising: analisi delle opportunità di finanziamento in Europa e in Italia, elaborazione di proposte commerciali e di ricerca e sviluppo in risposta a gare e bandi, negoziazione. - Gestione e amministrazione di attività industriali e di R&S (ICT, Infrastrutture).
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Project Automation S.p.A., Viale Elvezia 42, Monza (MB), Italia
Tipo di attività o settore	Integrazione di sistemi e sistemi chiavi in mano. Infrastrutture e grandi progetti ICT nelle pubbliche amministrazioni.
Date	Maggio 1988 – Dicembre 1997
Occupazione o posizione ricoperta	Project Manager.
Principali attività e responsabilità	<p>Ho diretto e coordinato lo sviluppo, l'implementazione e l'implementazione di sistemi chiavi in mano innovativi e complessi per l'ambiente, i trasporti pubblici e i servizi pubblici.</p> <p>Le attività di riferimento nel periodo sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sviluppo di sistemi, unità di trattamento remoto e sensori per il monitoraggio della qualità dell'aria e dell'acqua (ambiente), distribuzione di acqua, gas ed energia elettrica (pubblici servizi). - Gestione dell'assistenza clienti per Philips Industrial Automation BV su tutto il territorio italiano (1996-1998), con focus su sensori industriali, automazione industriale e automazione macchine - Sviluppo di sistemi di bordo per tram a Messina, Milano, Dublino, Torino, Roma (trasporti).
Nome ed indirizzo del datore di lavoro	Philips Automation S.p.A., Via Casati 23, Monza (gruppo Philips)
Tipo di attività o settore	Integrazione di sistemi e sistemi chiavi in mano. Infrastrutture e grandi progetti ICT nelle pubbliche amministrazioni.

Educazione e formazione

Date	Luglio 1988
Titolo o qualifica	Dottore in Ingegneria Elettronica (Degree in Electronics)
Principali soggetti/competenze occupazionali coperte	Elettronica, Informatica, Componenti Elettronici, Optoelettronica, Telecomunicazioni.
Nome e tipo dell'organizzazione di educazione e formazione.	Politecnico di Milano
Livello nella classificazione nazionale ed internazionale.	ISCED 5

Abilità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Self-assessment

European level ⁽¹⁾

Understanding				Speaking				Writing	
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production			
C2	Proficient user	C2	Proficient user	C1	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user
B1		B1		B2		B2		B1	

⁽¹⁾ Common European Framework of Reference (CEF) level

Inglese
Francese

Abilità e competenze sociali

- Solide capacità di avviare, comunicare, interagire e mantenere relazioni commerciali e sociali positive in ambienti internazionali e multiculturali.
- Attitudine al lavoro di squadra e alla gestione del team;
- Capacità di negoziazione e mediazione;
- Familiarità con l'ambiente internazionale acquisita in esperienze di lavoro in progetti comunitari, come esperto della Commissione Europea e nel gruppo Philips;
- Esperienza come portavoce in eventi internazionali (conferenze e workshop).

Capacità e competenze organizzative

- Costruzione e gestione di team di lavoro.
- Project management e gestione di progetti complessi
- Organizzazione di eventi internazionali
- Gestione e direzione di centri di ricerca.

Informazioni aggiuntive

Consigliere di Amministrazione del Consorzio Milano Ricerche (www.milanoricerche.it) fino al 2024, anno di chiusura del consorzio.

Docente per il Master di "DIRITTO E NUOVE TECNOLOGIE PER LA TUTELA E LA VALORIZZAZIONE DEI BENI CULTURALI" tenuto dall'Università La Sapienza di Roma per i finanziamenti nazionali ed europei alla ricerca sui beni culturali.

Ho gestito numerosi progetti di ricerca e sviluppo in ambito europeo e nazionale, nel corso dei quali alcune pubblicazioni di riferimento a partire dal 2005 sono:

- D. Toscani, I. Giordani, M. Cislighi, L. Quarenghi. Querying Sensor Data for Environmental Monitoring. Accepted for publication by the International Journal of Sensor Networks (IJSNet), Inderscience, 2011. ISSN (Online): 1748-1287.
- I. Giordani, D. Toscani, F. Archetti and M. Cislighi: Semantic High Level Querying in Sensor Networks, International Workshop on Semantic Sensor Web - SSW 2010, in KMIS 2010 Conference, October 27th 2010, Valencia, Spain.
- M. Cislighi, F. Archetti, E. Messina, E. Fersini Semantics and Machine Learning for building the next generation of Judicial Court Management Systems, Proceedings of KMIS 2010 Conference, October 27th 2010, Valencia, Spain. Awarded as best conference paper.
- M. Cislighi, E. Fersini, R. Mazzilli, R. Muscillo, D. Pellegrini Managing knowledge extraction and retrieval from Multimedia Contents, In ICT4JUSTICE 2009 proceedings. <http://ftp.informatik.rwth-aachen.de/Publications/CEUR-WS/Vol-582/>. ISSN 1613-0773. May 10th 2010.
- G. Eleftherakis, K. Rousis, M. Cislighi, S. Somaschini A View on the Role of Information Security on ICT-enabled Judicial Systems, In ICT4JUSTICE 2008 proceedings. <http://ftp.informatik.rwth-aachen.de/Publications/CEUR-WS/Vol-463/>. ISSN 1613-0773. June 4th 2009.
- M. Cislighi, E. Negroni, K. Davies, G. Eleftherakis, Sara Ferri (2008) : European JCP for Secure International Judicial Collaboration. In Jurix 2008 conference, <http://www.ittig.cnr.it/Jurix08/> , Florence, Italy, December 2008. Published by IOS. ISBN 978-1-58603-952-3.
- M. Cislighi, D. Pellegrini, E. Negroni (2008): A new approach to International Judicial Cooperation through secure ICT platforms, in European Journal of ePractice · www.epracticejournal.eu 31 N° 5 · October 2008 · ISSN: 1988-625X, 38-47.
- M. Cislighi, E. Negroni (2008): J-Web Platform for Secure Judicial Communication Exchange. In: eJustice & law conference, Portoroz, Slovenia, June 2nd-4th 2008.
- M. Cislighi, S. Ferri, G. Eleftherakis et al (2008). Security in ICT platforms for investigations through softcomputing techniques, In: Proceedings of the International Workshop on Computational Intelligence in Security for Information Systems, CISIS'08, E. Corchado, R. Zunino eds., Advances in Soft Computing Series, Springer-Verlag, 2008. ISBN 978-3-540-88180-3.
- M. Cislighi, G. Eleftherakis, V. Vuksanovic et al. (2008). Regional Judicial Cooperation Using an

Innovative ICT Platform for Cross Border Investigations. In: ICEIRD2008 conference proceedings, Ohrid and Skopje, FYR of Macedonia, May 9th-11th 2008.

- M. Cislaghi, R.Mazzilli, D. Pellegrini et al., (2007). Communication environment for judicial cooperation between Europe and Western Balkans In:Expanding the knowledge economy, eChallenges 2007 conference proceedings, The Hague, The Netherlands, October 2007. ISBN 978-1-58603-801-4, 757-764.

- M. Cislaghi, G.Corbetta et al., (2006). Models and reporting on the web In:EnviroInfo2006 conference proceedings, Graz, Austria, Shaker Verlag, Aachen September 2006. ISBN: 978-3-8322-5321-9.

- M.Cislaghi, K.Klejnowski, R.Dunal, C.Derognat et al. (2006). E2SP (Environmental Enterprise Service Provider): the Business case of an Environmental Information and Decision Support System in ASP mode In: Proceedings of the iEMSS Third Biennial Meeting. International Environmental Modelling and Software Society, Burlington, USA, July 2006. CD ROM. Internet: <http://www.iemss.org/iemss2006/sessions/all.html> ISBN 1-4243-0852-6 978-1-4243-0852-1

- M. Cislaghi, K. Klejnowski, R.Dunal, A. Bucko-Serafin (2006). Platforma informatyczna przetwarzania i udostępniania danych z monitoringu jakości powietrza. Pol-Emis 2006 conference, Karpacz, Poland, June 2006. Internet: <http://pol-emis.pwr.wroc.pl>.

- M.Cislaghi, R.Baker, E.Negrone et al. (2006). E2SP: the Business case of an Environmental Information System in ASP mode In: 19th Bled Conference Proceedings, Bled (Slovenia), June 2006.

- M. Cislaghi, K.Klejnowski, (2006). A web based data analysis and decision support system for particulate matters in COST633 conference proceedings "Similarities and Differences in Airborne Particulate Matter: exposure and Health Effects over Europe", Wien, April 3rd-5th 2006.