

**INFORMAZIONI
PERSONALI****FABRIZIO ERRICO****ESPERIENZE LAVORATIVE**

15 Luglio 2022 ad Oggi

REGIONE PUGLIA - Dipartimento Sviluppo Economico
Autorità di gestione del Programma "Interreg-IPA CBC Italia, Albania, Montenegro" 2014-2020

FUNZIONARIO CAT. D1 – TEMPO INDETERMINATO

Posizione Organizzativa:*Attività di gestione delle piattaforme elettroniche eMS e JEMS ed elaborazione dati del Programma Interreg IPA CBC Italia-Albania Montenegro**Supporto all'Autorità di Gestione e al Segretariato Congiunto del Programma Interreg IPA CBC Italia Albania-Montenegro con specifico riferimento alla gestione della piattaforma informativa eMS per la programmazione 2014-2020 e alla piattaforma Jems per la programmazione 2021-2027. In particolare:*

- *La gestione della piattaforma tecnologica eMS (electronic Monitoring System),*
- *Le attività di configurazione, gestione e messa a sistema della nuova piattaforma tecnologica Jems, per programmazione 2021-2027;*
- *l'analisi dei requisiti funzionali per la customizzazione dei vari applicativi e plug-in;*
- *l'elaborazione dati e statistiche di programma*
- *Supporto ai beneficiari finali del programma nella risoluzione di problematiche tecniche inerenti l'utilizzo delle piattaforme.*

01 Novembre 2021 al 14Luglio
2022**REGIONE PUGLIA - Dipartimento Sviluppo Economico**
Autorità di gestione del Programma "Interreg-IPA CBC Italia, Albania, Montenegro" 2014-2020

FUNZIONARIO CAT. D1 – TEMPO INDETERMINATO

Le principali funzioni sono:

- *coordinare e gestire tutti i processi amministrativi attivati durante l'esecuzione del programma;*
- *coordinare e gestire le relazioni tra tutti i membri del gruppo di lavoro;*
- *supportare il coordinamento con le Direzioni competenti della Commissione europea e con i rappresentanti dei paesi partecipanti;*
- *monitorare e garantire il corretto flusso operativo di tutta la struttura organizzativa;*
- *supportare la gestione del sistema informativo (e-MS) e il suo allineamento con i vari moduli di valutazione dei progetti che verranno approvati;*
- *monitorare l'attuazione della piattaforma di e-MS e la sua personalizzazione rispetto ai requisiti del programma;*
- *monitorare la corretta applicazione di approcci innovativi in fase di valutazione delle proposte progettuali;*
- *monitorare e verificare l'effettiva applicazione di modelli di business sostenibili e follow-up progettuali concreti ed efficaci.*

29 Dicembre 2016 – 31 Ottobre
2021
(4 anni e 10 mesi)

REGIONE PUGLIA - Dipartimento Sviluppo Economico
Assistenza tecnica – Autorità di gestione del Programma “Interreg-IPA CBC Italia, Albania, Montenegro” 2014-2020

CO.CO.CO

Esperto Senior in gestione dell'innovazione e miglioramento dei processi tecno-organizzativi;

Le principali funzioni dell'assistenza tecnica sono:

- *coordinare e gestire tutti i processi amministrativi attivati durante l'esecuzione del programma;*
- *coordinare e gestire le relazioni tra tutti i membri del gruppo di lavoro;*
- *supportare il coordinamento con le Direzioni competenti della Commissione europea e con i rappresentanti dei paesi partecipanti;*
- *monitorare e garantire il corretto flusso operativo di tutta la struttura organizzativa;*
- *supportare la gestione del sistema informativo (e-MS) e il suo allineamento con i vari moduli di valutazione dei progetti che verranno approvati;*
- *monitorare l'attuazione della piattaforma di e-MS e la sua personalizzazione rispetto ai requisiti del programma;*
- *monitorare la corretta applicazione di approcci innovativi in fase di valutazione delle proposte progettuali;*
- *monitorare e verificare l'effettiva applicazione di modelli di business sostenibili e follow-up progettuali concreti ed efficaci.*

Gennaio 2017 – Dicembre 2019

H2020-MSCA-RISE-2016 (Marie Skłodowska-Curie Research and Innovation Staff Exchange) - Progetto K.I.T.F.E.M - Knowledge and Innovation in, to and from Emerging Markets

Project Management e Attività di Ricerca

il progetto di ricerca KITFEM si propone di studiare la gestione della conoscenza e dell'innovazione in, da e per i mercati emergenti, con particolare attenzione al suo impatto sull'UE.. Coinvolgendo 54 ricercatori, manager, tecnici e personale amministrativo, KITFEM si compone di sette obiettivi realizzativi, per favorire l'interazione tra la comunità scientifica e gli altri soggetti interessati come istituzioni, industrie, imprese, e la società civile in generale, al fine di garantire il coinvolgimento sulle tematiche di ricerca.

Settembre 2008 – Agosto 2017
(9 anni)

Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, Via Monteroni, 73100 Lecce. - ING-IND/35

Ruolo

Ricercatore Senior

Tipologie contratti:

- *ASSEGNO DI RICERCA SENIOR (da Dicembre 2012 ad Agosto 2017)*
- *CO.CO.CO (da Settembre 2008 a Novembre 2012)*

Attività e progetti di ricerca sviluppati

Gestione dell'innovazione e miglioramento dei processi organizzativi

- Tecniche e metodologie per supportare la reingegnerizzazione del Business;
- Analisi e misurazione delle performance aziendali e degli enti pubblici;
- Analisi dei requisiti e funzionale di piattaforme ICT;
- Semantic, Sentiment e Social Network Analysis;
- Sviluppo di Modelli di Business Innovativi
- Valutazione dell'impatto tecnologico
- Strumenti e tecniche di Knowledge Management
- Analisi del Macro Ambiente e analisi di settore ((PEST, Porter Analysis, SWOT);
- Storytelling e gamification

Scouting, scrittura, e gestione di progetti a valere su fondi Europei, Nazionali e Regionali

- *Funding sources, selection of project ideas, writing and submission of project proposals;*
- *Scouting e analisi di bandi e opportunità di finanziamento;*

- Scrittura di proposte progettuali;
- Attività di Project management:
 - Definire e comunicare gli obiettivi di progetto al team
 - Sviluppare i piani di progetto
 - Controllare, monitorare, realizzare la documentazione di progetto
 - Acquisizione dei requisiti di progetto – il personale, i materiali, le tecnologie
 - Gestire e guidare il team di progetto
 - Stabilire le procedure all'interno di un progetto: gestione del rischio, gestione delle questioni, gestione dei cambiamenti, gestione della comunicazione
 - Predisposizione del budget

Principali Progetti di ricerca seguiti:

Progetto GUIDEPORT "Integrated accessibility and routing guidance platform for safe multimodal transport in sustainable smart ports and regions".

Inizio: 01/03/2013

Fine: 31/12/2015

Regioni coinvolte: Italy and Greece.

Progetto GIFT 2.0 "Greece – Italy Facilities for Transport 2.0" (strategic project).

Inizio: 01/09/2013 Fine: 31/12/2015

Regioni coinvolte: Italy and Greece.

Progetto CRESCENDO "Collaborative & Robust Engineering using Simulation Capability Enabling Next Design Optimisation"

Inizio: 01/05/2009

Fine: 31/10/2013

Principali partners Industriali : EADS, Snecma SA, Rolls Royce, Eurocopter SAS, Altran, Dassault Systemes SAS, MSC Software GmbH, Siemens Industry Software SAS.

Main academic partners: University of Cambridge, Cranfield University, Lulea Tekniska Universitet, National Technical University of Athens, Queen's University of Belfast, Uninova.

Italian partners: Alenia Aermacchi S.p.A., Avio S.p.A., Associazione ESOCE, Politecnico di Torino, Scuola Superiore ISUFI – Università del Salento.

Progetto FolkTure

Inizio : 01/01/2014

Fine: 31/12/2015

Progetto SEA "Security for marine Environment and Aquaculture"

Inizio: 01/11/2015

Fine: 31/10/2017

Progetto eXperience At Work

Inizio: 01/03/2006

Fine: 28/02/2010

Progetto CE2 "Center of Entrepreneurial Engineering "

Inizio: 06.05.2013

Fine: 31.12.2014

Progetto KITE.it "Knowledge and business Intelligence Technologies in cross-Enterprise environments for italian advanced mechanical industry"

Inizio: 01/07/2011

Fine: 31/12/2014

Progetto Extended Net.Lab

Inizio: 01/04/2006

Fine: 31/05/2010

31 Agosto 2015 – 30 Settembre
2015
(1 Mese)

University of PEKING, 52, HAIDIAN ROAD, HAIDIAN DISTRICT, BEIJING 100080

Visiting Researcher –

"ENTICE" project - FP7-PEOPLE-2013-IRSES - Marie Curie Action "International Research Staff Exchange Scheme"

L'obiettivo del programma di scambio proposto è quello di unire le competenze e gli sforzi di ricerca in corso dei partner dell'UE e cinesi per condurre un'indagine completa per analizzare il ruolo e l'interazione dei principali fattori che caratterizzano l'innovazione tecnologica e le relative prestazioni nelle imprese cinesi. L'obiettivo finale è creare il primo nucleo di una rete unica UE-Cina di scienziati, università e centri di ricerca con la missione di facilitare lo sviluppo congiunto di programmi di ricerca e promuovere la mobilità bidirezionale dei ricercatori tra l'UE e la Cina.

Le attività svolte durante la visita hanno riguardato l'analisi e la modellazione dei processi aziendali nella rete UE-Cina

Ottobre 2013 *ARTI - Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione, Valenzano (BA)*

Consulente esterno**Progetto ILO2 Project**

Il progetto ILO2 nasce con l'obiettivo di accelerare e implementare i processi di valorizzazione e valorizzazione dei risultati della ricerca utilizzando la Rete ILO in Puglia, attraverso il consolidamento e l'organizzazione delle interazioni tra Università, Enti Pubblici di Ricerca, imprese e imprese industriali, associazioni di categoria e finanza

Attività svolte:

- Ricerca, studio e analisi per l'Industria Aerospaziale della Regione Puglia;
- Riconoscimento ed elaborazione dati quantitativi e relazione tecnica.
- Analisi dei processi di innovazione nel settore.

Aprile 2011 - Giugno 2011 –
Settembre 2011 – Gennaio 2012
(4 Mesi)

EUROPEAN DEFENCE AGENCY (EDA) - Rue des Drapiers 17-23B - 1050 Brussels (Belgium)

Gruppo di coordinamento della ESM1 Strategic Agenda

Attività svolte:

- Gruppo di lavoro: definizione dell'Agenda strategica di ricerca per il settore marittimo;
- Analisi: stato dell'arte delle tecnologie emergenti;

Marzo 2010 – Giugno 2010
(5 Mesi)

PLM Systems S.r.l., Via Perugia 24, 10154 Torino (Italy)

Analista funzionale

Principali attività svolte:

- Attività tecniche relative alla reportistica e analisi sul progetto WGM-UG
- Analisi dei requisiti della piattaforma IT

Febbraio 2008 – Maggio 2008
(4 mesi)

Avio group spa – sede di Rivalta (TO)

Tirocinio

Attività di ricerca sul progetto Cartesio Plus: “Definizione di una Metodologia di stima per la gestione dei costi di sviluppo di nuovi prodotti / processi (NPD)” - (Ufficio Ingegneria e Produzione):

- Analisi dei diversi modelli di costo (ABC, full costing, Target Costing) e definizione dei principali cost-driver;
- Benchmark di piattaforma ICT open source e strumenti a supporto della gestione dei processi;
- Analisi e modellazione dei processi aziendali e organizzativi;
- Metodologie e strumenti di gestione della conoscenza

Marzo 2006 – Dicembre 2012

Studio Fiscale e Tributario Colucci [Dr. Colucci Francesco, Ostuni(BR), P.zza Genova 13, Tel/Fax: 0831/301013];

Tirocinio formativo

- Contabilità e Bilancio
- Redazione 730/Unico
- Business plan

ATTIVITA' DI DOCENZA E INSEGNAMENTO

Maggio 2015 – Maggio 2018

Università del Salento – Dipartimento of Ingegneria dell'Innovazione, Via Monteroni, 73100 Lecce. - ING-IND/35.

CULTORE DELLA MATERIA

“Business Integrated Management” SSD ING –IND /35 , corso di laurea magistrale in Management Engineering per 3 anni accademici a partire dall'a.a 2015-2016

Giugno 2010 – 2017

Docenze e Seminari

Facoltà di Ingegneria – Università del Salento - Via Monteroni, 73100 Lecce

Seminari durante il Corso “Business Integration Management” - Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale. Anni accademici (2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016).

Moduli principali:

- Modelli di business;
- Analisi strategica (PEST, SWOT, Porter Analysis);
- architettura ebusiness (CRM, SCM, ERP, BI);
- Creazione di Project Works su Business Plan;

January 2015 – May 2015

Docenze e Seminari

Distretto Tecnologico - Dhitech Scarl, 73100 – Lecce - Italy

Seminari nell'ambito dei progetti “RINOVATIS” e “MAAT” finanziati dal MIUR (150 ore)

Temi principali:

- Modelli di business
- Previsione tecnologica;
- Imprenditorialità tecnologica;
- Start-up tecnologiche e Spin-off
- Gestione del cambiamento

Giugno 2013 – Dicembre 2014

Docenze e Seminari

Università del Salento – Via Monteroni, 73100 Lecce

Master CE2 - Center of Entrepreneurial Engineering

- Business Models
- Business Plan

Aprile 2013 – Luglio 2013

Seminari

ARTI - Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione, Valenzano (BA)

Progetto ILO-2

- Seminari sulla definizione del Business Model e sulla creazione del Business Plan.

FORMAZIONE

Ottobre 2017 – Gennaio 2021

DOTTORATO DI RICERCA (PhD)

XXXIII CICLO - POLITECNICO DI BARI – Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management

Titolo della Tesi di dottorato: Le performance innovative delle start-up: Un'analisi empirica dei principali fattori di influenza.

Giugno 2007 – Giugno 2008
(12 mesi)

Scuola Superiore ISUFI – eBusiness Management Section - University of Salento, Via Monteroni, 73100 Lecce.

Master post Laurea in “e-Business solutions Engineering”

Le principali attività svolte riguardano i seguenti temi:

- “Sviluppo di nuovi prodotti nel settore aerospaziale”;
- “I sistemi ERP”;
- “Infrastrutture ESB basate su architetture SOA - Case study: piattaforma SPAGIC”;
- “Le comunità di pratica”;
- “Piattaforme tecnologiche”;
- “Innovazione dei modelli di e-business”;
- “Supply Chain Management nel settore Agrifood”;
- “Moduli SAP Business One ERP”;
- “Architettura SOA: introduzione, analisi dei servizi, WSDL, SOAP, progettazione dei servizi, BPEL, ESB, JBI, WS, UDDI, SCA, AXIS”;
- “Business Process Modeling Notation, Case study: BxModeller”;
- “Software ModeFRONTIER 4.0.2”.

15 Dicembre 2006

Università del Salento, Via Monteroni, 73100 Lecce.

Laura Magistrale in Economia e Commercio (Voto 101/110). (vecchio ordinamento)

Tesi dal titolo “La tutela del consumatore nel contratto di Multiproprietà: profili comparatistici”. Relatore: Prof. ENRICO TANZARELLA.

CORSI DI FORMAZIONE

Gennaio 2014 – Dicembre 2014

“CE2 - CENTER OF ENTREPRENEURIAL ENGINEERING”

Università del Salento, Via Monteroni, 73100 Lecce.

Business process management

Durata: 72 ore

Gennaio 2014 – Dicembre 2014

“CE2 - CENTER OF ENTREPRENEURIAL ENGINEERING”

Università del Salento, Via Monteroni, 73100 Lecce.

High Tech Entrepreneurship

Durata: 40 ore

Gennaio 2014 – Dicembre 2014

“CE2 - CENTER OF ENTREPRENEURIAL ENGINEERING”

Università del Salento, Via Monteroni, 73100 Lecce.

Technological Brokering

Durata: 32 ore

Gennaio 2014 – Dicembre 2014

“CE2 - CENTER OF ENTREPRENEURIAL ENGINEERING”

Università del Salento, Via Monteroni, 73100 Lecce.

Project Cycle Management

Duration: 40 Hours

11 – 15 Marzo 2013

Chambre de Commerce Belgo-Italienne

Avenue Henri Jasper, 113 - 1060 Bruxelles (info@ccitabel.com)

Project management, project funding and Internationalization strategies

Durata: 40 ore

24 – 25 Novembre 2011

APRE - Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea

Via Cavour 71 – 00184 Roma

Project Management Laboratory on “7th Framework Programme” – Cooperation programme;

Durata: 8 ore

25 – 26 Novembre 2010

APRE - Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea

Via Cavour 71 – 00184 Roma

Project Management Laboratory on “7th Framework Programme” – Ideas programme;

Durata: 8 ore

Febbraio 2008

Il Sole24 Business School

Corso e-Learning (con certificato) in “Strategic Management” IL Sole24 Business School

- Organizing Innovation;
- Human resources and Intellectual capital;
- Marketing strategy;
- Budget, reporting e performance management;
- International strategies;

Durata: 60 ore

LINGUE STRANIERE

Madre Lingua	ITALIANO		
Altre lingue	COMPRENSIONE	PARLATO	SCRITTO
INGLESE	FLUENTE	FLUENTE	FLUENTE
Other Courses	<ul style="list-style-type: none"> • Corso Avanzato di Inglese “English Academy Italia” - IBT Toefl Center - Mesagne (BR). (01.03.2012 - 30.06.2012) • Certificato di TOEFL IBT TEST - (06.2009) • Certificato di GMAT TEST - (06.2009) • Corso avanzato per TOEFL IBT TEST; “English Academy Italia” - IBT Toefl Center - Mesagne (BR). - (02.2009 - 05.2009) • Corso avanzato per TOEFL IBT TEST; “English Academy Italia” - IBT Toefl Center - Mesagne (BR). - (05.2007 - 01.2008) 		

PUBBLICAZIONI

RIVISTE INTERNAZIONALI

- Palmi, Pamela, Fabrizio Errico, Laura Fortunato, and Simon Jebsen. (2019). “Managing the Professional Skills of the Future: A Model to Support Competence Management.” *Law and Economics Yearly Review* 8 (2): 381–408.
- Corallo, A., Errico, F., Latino, M.E. et al. (2019). Dynamic Business Models: a Proposed Framework to Overcome the Death Valley. *J Knowl Econ* 10, 1248–127. <https://doi.org/10.1007/s13132-018-0529-x>
- Corallo, Angelo, Fabrizio Errico, and Mariangela Lazoi. 2014. “The Aerospace ‘Networked’ Business Model: Evidences and Suggestions.” *Universal Journal of Management* 2 (4): 151–59.

- CORALLO A, ERRICO F, ESPOSITO M, LAZOI M (2014). The role of knowledge in the new product development process through the perspective of business model. INTERNATIONAL JOURNAL OF COLLABORATIVE ENTERPRISE, vol. 4, p. 249-261, ISSN: 1740-2085

CONFERENZE

- Fabrizio Errico, Giorgia De Benedetto, Angelo Corallo, Maria Morena Ragone (2021). A Start-Up Innovation Development Framework: The Business Model Canvas And Blue Ocean Strategy, Special Issues on Regional Entrepreneurship & Innovation Planning.
- Corallo, Angelo, Laura Fortunato, Alessandra Spennato, Fabrizio Errico, and Antonio Pedone. 2020. "Predicting the Consumer's Purchase Intention of Food Products." In , 181–85. IEEE.
- ERRICO F, ALBINO V, GARAVELLI CA, CORALLO A, The Influence of Endogenous and Exogenous Factors on Innovative Performances: Implication for Start-Ups, Proceedings IFKAD 2019, Matera 5-7 June 2019 Knowledge Ecosystems and Growth ISBN 978-88-96687-12-3, ISSN 2280-787X
- ERRICO, F. Analysis of the factors affecting start-up performances: a preliminary review. 2019. DRUID Academy Conference 2019 at Aalborg University, Denmark January 16-18, 2019.
- CORALLO A, ERRICO F, LATINO M, MENEGOLI M, (2018). A framework proposed in order to assuring the entrepreneurial ecosystem sustainability through a dynamic model of governance. Proceedings of 2018 - 7th International Conference on Industrial Technology and Management (ICITM 2018) - March 7-9, 2018 in Oxford, United Kingdom.
- Latino M, Corallo A, Errico F, Menegoli M, Zizzari A, Calabrese F, Cataldo M. (2018). Advanced system for sustainable aquaculture plant management. Proceedings of 2018 - 7th International Conference on Industrial Technology and Management (ICITM 2018) - March 7-9, 2018 in Oxford, United Kingdom.
- LATINO M, FORTUNATO L, MENEGOLI M, CORALLO A, ERRICO F, SCARAFIL G (2018). Ethical Design in ICT Application: how to Satisfy Food Citizenship's Needs. Proceedings of 2018 International Conference on Frontiers of Industrial Engineering (ICFIE 2018) - March 15-17, 2018 in Hong Kong.
- CORALLO A, ERRICO F, FORTUNATO L, LATINO M, MENEGOLI M, (2017). An Integrated Path for Supporting Spin-off Creation: Desirable Features of University-Industry Interface in the Triple Helix Model. Proceedings of 2017 the 6th International Conference on Industrial Technology and Management (ICITM 2017), March 7-10, 2017 Clare College, Cambridge, UK. ISBN: 978-1-5090-5329-2; IEEE Catalog Number: CFP17J61-PRT.
- CORALLO A, ERRICO F, PATERA S, BRAY R (2014). Innovars: A path for building and cultivating a learning community. In: Innovars: A path for building and cultivating a learning community. ISBN: 978-3-938137-57-4, Switzerland, June 2-4
- CORALLO A, ERRICO F (2011). Evaluating the Impact of a new Technology Within a Business Environment: A Methodology Supporting Strategic Choices. In: Proceedings of the 8th International Conference on Intellectual Capital, Knowledge Management & Organisational Learning. ISBN: 978-1-908272-21-8, Bangkok, Thailand, 27-28 Ottobre 2011
- CORALLO A, DE MAGGIO M, ERRICO F, LAZOI M (2010). A Network Business Model supporting Collaborative Product Development: evidences in Aerospace Industry. In: PROCEEDING OF 17th international product development management conference "the innovation in crisis time". Murcia, Spain., 13th -15th June

CAPITOLI DI LIBRO

- Corallo, A., Errico, F., Fortunato, L., Latino, M. E., & Menegoli, M. (2017). University-Industry Interface: Open and Dynamic Business Models to Reduce Spin-Offs' Risk of Failure. In Global

Opportunities for Entrepreneurial Growth: Coopetition and Knowledge Dynamics within and across Firms (pp. 295-335). Emerald Publishing Limited. ISBN: 978-1-78714-502-3 eISBN: 978-1-78714-501-6; DOI: 10.1108/978-1-78714-501-620171019

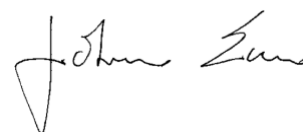
- AA.VV a cura di CARIGLIA M, COCIANCICH M, GIORDANO A, ROKNIC S.B, (2015). Move for All: manuale di base per tecnico dei trasporti, logistica e spedizioni. Chapter 5 (p.133 - 154) – L'infomobilità per mezzi e passeggeri.
- CORALLO A, ERRICO F, DE MAGGIO M, GIANGRECO E (2010). Evolving Towards the Internetworked Enterprise: A methodology aimed at fostering and sustaining the development processes of an IE-based industry. p. 17-40, New York: SPRINGER Science and Business Media B.V., ISBN: 9781441972781
- CORALLO A, DIMARTINO A, ERRICO F, GIANGRECO E (2010). Evolving Towards the Internetworked Enterprise. Chapter 5. Avio Case Study: the MRO process. p. 147-162, New York: SPRINGER Science and Business Media B.V., ISBN: 9781441972781

REPORT TECNICI

- "L'INDUSTRIA AEROSPAZIALE PUGLIESE - Occupazione, Innovazione e prospettive di sviluppo" (2015) - **ARTI - Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione**
- e-BMS-ISUFI, ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.P.A, "Integration between the methodology of change and the taxonomy of contingencies", Deliverable 5.5.1 in Progetto Tekne (FIRB), 2009.
- e-BMS-ISUFI, ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.P.A, "Metodologia del Cambiamento a supporto della transizione verso modelli organizzativi basati sul paradigma delle IE", Deliverable 5.1.1 in Progetto Tekne (FIRB), 2008.

San Vito dei Normanni, li 15.07.2022

SIGNATURE



Il sottoscritto FABRIZIO ERRICO a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità dichiara che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.

Il sottoscritto FABRIZIO ERRICO autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.