


**CURRICULUM VITAE/PROFESSIONALE  
FORMATO EUROPEO**
**INFORMAZIONI PERSONALI**

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Cognome e Nome          | <b>LO STORTO, Corrado</b> |
| Indirizzo               |                           |
| Telefono                |                           |
| Cellulare               |                           |
| Email/Pec               |                           |
| Nazionalità             |                           |
| Data e luogo di nascita |                           |
| Stato civile            |                           |

**SETTORE PROFESSIONALE**

Ricerca; formazione; pianificazione, valutazione economico-finanziaria di programmi, piani e progetti; valutazione delle politiche pubbliche

**professore associato di Economia Applicata presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II; abilitazione a professore di I fascia (ordinario) in Economia Applicata**

Abilitato alla professione di ingegnere e iscritto nell'Albo dell'Ordine Ingegneri della Provincia di Napoli (n. 16891) dal 2004 e nell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia (n. 1644) dal 1994 al 2004

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

|   |  |
|---|--|
| Date  | 12 marzo 1992 – 31 ottobre 1994; titolo conseguito il 9 ottobre 1995   |
| Titolo della qualifica conseguita                                     | Dottore di ricerca in Scienze dell'Innovazione Industriale (dottorato del settore scientifico-disciplinare Ingegneria Economico-gestionale – ING/IND 35)   |
| Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università degli Studi di Padova, DIMEG, Facoltà di Ingegneria<br>(nel corso degli studi ha usufruito di una borsa di ricerca triennale erogata dall'Università di Padova con finanziamento del Ministero della Università e della Ricerca)  |
| Principali tematiche / competenze professionali possedute             | Economia applicata all'ingegneria, Valutazione degli investimenti, Gestione dei progetti, Organizzazione aziendale, Gestione della produzione, Economia ed organizzazione aziendale, Economia dell'innovazione, Gestione della tecnologia, Metodologie di ricerca.<br>Titolo della tesi di dottorato: "La gestione dei progetti di trasferimento di tecnologia intra-firm: alcuni riscontri empirici".   |
| Livello nella classificazione nazionale o internazionale              | Non disponibile  |
| Date  | 15 agosto 1993 – 28 agosto 1993  |
| Titolo della qualifica conseguita                                     | visiting Ph.D student  |
| Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Università di Kiel (Germania), Facoltà di Economia (Germania), Scuola estiva in gestione dell'innovazione e della tecnologia   |
| Principali tematiche / competenze professionali possedute             | Economia dell'innovazione, Gestione della tecnologia   |
| Livello nella classificazione nazionale o internazionale              | -  |
| Date  | gennaio 1990 - aprile 1991. Titolo conseguito il 12 aprile 1991  |
| Titolo della qualifica conseguita                                     | Diploma Master, Master in Business Administration (MBA), in collaborazione con la Sloan School of Management - Massachusetts Institute of Technology   |
| Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | STOA' – Istituto per la Direzione e Gestione d'Impresa (Ercolano-NA), Business School associata ASFOR. Partecipazione al corso finanziata con borsa di studio del Formez.  |
| Principali tematiche / competenze professionali possedute             | Corsi seguiti: contabilità e analisi di bilancio; marketing I e II; metodi quantitativi; microeconomia; organizzazione I; contabilità direzionale; macroeconomia; finanza aziendale I; gestione delle risorse umane e relazioni industriali; international business management I e II; produzione; gestione dello sviluppo tecnologico; gestione strategica della produzione; finanza aziendale; organizzazione aziendale; sistemi informativi; strategia aziendale; analisi competitiva |
| Livello nella classificazione nazionale o internazionale              | Non disponibile  |

|   |   |
|---|---|
| Date  | Corsi: ottobre 1982 – aprile 1988; Laurea conseguita il 3 aprile 1989 (voto 110 lode/110)   |
| Titolo della qualifica conseguita   | Laurea in Ingegneria Aeronautica (corso quinquennale del vecchio ordinamento)   |
| Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione                 | Università degli Studi di Napoli Federico II  |
| Principali tematiche / competenze professionali possedute                             | Oltre alle materie obbligatorie previste per il conseguimento della laurea in ingegneria aeronautica il piano di studi includeva ricerca operativa, economia ed organizzazione aziendale, teoria dell'affidabilità<br>Titolo della tesi di laurea: "Circolazione e diffusione della tecnologia: il caso della subfornitura nel settore aeronautico" |
| Tipologia di laurea (Diploma di laurea, triennale, quinquennale, vecchio ordinamento) | Diploma di Laurea quinquennale (vecchio ordinamento)  |
| Livello nella classificazione nazionale o internazionale                              | 110 e lode/110  |
| Date  | ottobre 1977 – luglio 1982  |
| Titolo della qualifica conseguita   | Diploma di Maturità Scientifica   |
| Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione                 | Liceo Scientifico G. Marconi - Foggia   |
| Principali tematiche / competenze professionali possedute                             | Matematica, Fisica, Italiano, Inglese, Storia, Filosofia, Disegno, Scienze Naturali   |
| Livello nella classificazione nazionale o internazionale                              | 60/60   |

## ESPERIENZA LAVORATIVA E PROFESSIONALE

### Attività accademica

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Date                                  | 1 marzo 2002 – ad oggi   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Professore associato confermato nel settore scientifico-disciplinare "economia applicata" – SECS-P06 (dal 1.08.2019), già professore associato confermato di "ingegneria economico-gestionale" – ING/IND 35 dal 1.03.2002 al 31.07.2019. Abilitazione Scientifica Nazionale quale professore di I fascia (ordinario) nel ssd SECS P/06 "Economia Applicata" conseguita il 9.10.2018  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Napoli Federico II, Corso Umberto I, Napoli  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca scientifica e formazione   |
| Tipologia di incarico                 | A tempo indeterminato e a tempo pieno  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di docenza, attività di studio e di ricerca.<br>Attualmente tiene gli insegnamenti di Economia delle Utilities e delle Infrastrutture (presso la Scuola Politecnica e delle Scienze di Base) ed Economia Applicata (presso la Scuola di Medicina e Chirurgia). Ha tenuto corsi di Economia ed Organizzazione Aziendale, Gestione dell'Innovazione e dei Progetti, Gestione Aziendale, Principi di Management Aziendale, Fondamenti di Design Management, Strategie Economiche Competitive, Valutazione degli Investimenti e Analisi degli Investimenti. I suoi interessi di studio e di ricerca sono focalizzati su: a) Organizzazione industriale (analisi delle relazioni di collaborazione tra imprese, con particolare riferimento alle forme organizzative a rete e alla relazione committente-fornitore; analisi delle strategie di innovazione tecnologica); b) Economia della cognizione (analisi dei processi cognitivi degli individui e delle organizzazioni e loro impatto sulle decisioni e sulla performance); c) Economia della produzione (analisi e modelli di benchmarking, misura dell'efficienza e della produttività delle public utilities; valutazione della performance di prodotto e dei processi complessi) |
| Date                                  | 12 settembre 2016 – 31 dicembre 2023   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Responsabile scientifico del progetto di ricerca dipartimentale "Benchmarking and applied economics modeling for policy analysis" (delibera Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università di Napoli Federico II, 12.09.2016)  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Napoli Federico II, Dipartimento di Ingegneria Industriale   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | -  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Responsabile delle attività di ricerca   |
| Date                                  | luglio 2015 – ad oggi  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Coordinatore del gruppo di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università di Napoli Federico II "Applied Economic Analysis and Policy"   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Napoli Federico II, Dipartimento di Ingegneria Industriale   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca  |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Il gruppo di ricerca conduce e coordina attività e progetti di ricerca nel campo dell'analisi economica applicata di dati aziendali e di mercato. L'attività di ricerca sviluppa e stima modelli economici in grado di rappresentare prodotti, processi ed asset infrastrutturali per analizzare problemi complessi aziendali e di mercato e quantificare gli effetti dei cambiamenti che intervengono nel contesto normativo e dei settori industriali. Altresì, il gruppo studia gli effetti dell'innovazione tecnologica, cambiamenti nella struttura e regolamentazione sulla performance dei settori industriali e delle imprese. Aree di ricerca: 1) Economia delle utilities e degli asset infrastrutturali; 2) Analisi di benchmarking e competitività; 3) Analisi e valutazione delle politiche pubbliche in tema di innovazione e sostenibilità ambientale. Settori industriali: trasporto aereo, produzione e distribuzione di energia elettrica e gas, servizio idrico-integrato, rifiuti, sanità |
| Date                                  | 24 maggio 2013 – 31 dicembre 2018   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente della commissione permanente per la valutazione delle proposte di costituzione di imprese spin-off di ricerca della Giunta del Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università di Napoli Federico II (Delibera di Giunta del Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università di Napoli Federico II del 24.5.2013)  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Napoli Federico II, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Piazzale V. Tecchio n. 80 80125 Napoli  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Attività di supporto al trasferimento di tecnologia (3ª Missione Università)  |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Nell'ambito delle attività svolte dalla commissione ha esaminato gli studi di fattibilità di n. 6 proposte di costituzione di spin-off  |
| Date                                  | 1 marzo 2013 – 31 dicembre 2018   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente eletto della Giunta del Dipartimento di Ingegneria Industriale   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Napoli Federico II, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Piazzale V. Tecchio n. 80 80125 Napoli  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Attività gestionali/Ricerca, formazione e trasferimento di tecnologia   |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Istruzione delle pratiche sottoposte al Consiglio di Dipartimento   |
| Date                                  | luglio 2006 – dicembre 2022   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente designato del Consiglio Direttivo del Consorzio EUBEO – Consorzio Universitario per l'Innovazione (equivalente ad un Consiglio di Amministrazione) (già componente dal 2006, confermato con delibera n.54 del 13/11/14 del Consiglio di Amministrazione dell'Università Federico II  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Eubeo – Consorzio Universitario per l'Innovazione, Polo delle Scienze e delle Tecnologie, Università di Napoli Federico II, via Nuova Agnano, 80100 Napoli  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Attività gestionali/Ricerca, formazione e trasferimento di tecnologia   |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Amministrazione e orientamento strategico   |
| Date                                  | 27 agosto 2018 – 26 agosto 2022   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Management Committee della CA17125 COST Action "Public Value Capture of Increasing Property Value", rete di ricerca finanziata da EU Framework Programme Horizon 2020"   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | European Commission, Bruxelles  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Partecipazione alla rete ed alle attività di ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | Ricerca   |
| Principali mansioni e responsabilità  | L'Azione ha come obiettivo prioritario lo sviluppo di un quadro comune di riferimento utile a comprendere meglio i meccanismi e individuare strumenti innovativi di cattura di <i>public value</i> a partire da un'analisi comparata delle esperienze internazionali. Partecipazione alle riunioni del Management Committee; partecipazione alle attività di ricerca previste dal Memorandum of Understanding e dal piano delle attività  |
| Date                                  | 25 ottobre 2016 – 24 ottobre 2020   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Management Committee e deputy-leader del gruppo di lavoro WG3 della CA15222 COST Action "European Network for cost containment and improved quality of health care", rete di ricerca finanziata da EU Framework Programme Horizon 2020, grant holder Università di Gothenburg  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | European Commission, Bruxelles e University of Gothenburg (grant holder)  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Partecipazione alla rete ed alle attività di ricerca  |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Tipologia di incarico                 | Ricerca e attività gestionali  |
| Principali mansioni e responsabilità  | L'Azione ha come obiettivo prioritario quello di individuare modelli e driver che siano in grado di contenere i costi e, nello stesso tempo, migliorare la qualità dell'assistenza nel settore della sanità. Partecipazione alle riunioni del Management Committee; partecipazione alle attività di ricerca previste dal Memorandum of Understanding e dal piano delle attività  |
| Date                                  | 25 marzo 2015 - 24 marzo 2019  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente supplente del Management Committee della TU1408 COST Action "Air Transport and Regional Development" (ATARD), rete di ricerca finanziata da EU Framework Programme Horizon 2020, grant holder Università di Brema   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | European Commission, Bruxelles e University of Bremen (grant holder)   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Partecipazione alla rete ed alle attività di ricerca   |
| Tipologia di incarico                 | Ricerca  |
| Principali mansioni e responsabilità  | L'Azione aveva come obiettivo prioritario quello di comprendere meglio come affrontare e trovare soluzioni ai problemi del trasporto aereo delle regioni europee centrali e remote al fine di migliorare la competitività e la coesione sociale. Partecipazione alle riunioni del Management Committee; partecipazione alle attività di ricerca previste dal Memorandum of Understanding e dal piano delle attività  |
| Date                                  | 16 maggio 2011 – 15 maggio 2015  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Management Committee e del Core Team della TU1003 COST Action "MEGAPROJECT: The Effective Design and Delivery of Megaprojects in the European Union", rete di ricerca finanziata da EU Framework Programme Horizon 2020, grant holder Università di Leeds. Altresì è stato group leader del gruppo di lavoro "Special Purpose Entities (SPE)"   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | European Commission, Bruxelles e University of Leeds (grant holder)  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Partecipazione alla rete ed alle attività di ricerca   |
| Tipologia di incarico                 | Ricerca, attività gestionali e coordinamento   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Oltre ad essere componente del Management Committee e del Core Team, ha guidato il gruppo di lavoro "Special Purpose Entities (SPE)" coordinando le attività di ricerca di 6 ricercatori, pubblicando il volume <i>Special Purpose Entities in Megaprojects</i> (edited by C. lo Storto), The University of Leeds, 2015 (ISBN 978-0-9576805-3-1) e il numero speciale "Infrastructure Megaprojects" in <i>International Journal of Architecture, Engineering and Construction</i> , vol. 3, n. 2, 2014, ISSN 1911-110X (edited by Naomi Brookes and Zhen Chen). L'Azione aveva la finalità di coordinare gli sforzi di un gruppo multidisciplinare ed internazionale di studiosi con l'obiettivo di sviluppare linee guida utili a orientare meglio le decisioni e la gestione delle risorse nella pianificazione e realizzazione dei megaprogetti |
| Date                                  | 1 luglio 1995 – 28 febbraio 2002   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Ricercatore universitario nel settore scientifico-disciplinare "ingegneria economico-gestionale" – ING/IND 35  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Napoli Federico II, Corso Umberto I, Napoli  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca scientifica e formazione   |
| Tipologia di incarico                 | A tempo indeterminato e a tempo pieno  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di docenza, attività di studio e di ricerca   |
| Date                                  | 1999- 2015   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Incarichi di docenza presso le seguenti Università: Federico II di Napoli, Sannio, Seconda Università di Napoli (SUN)  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | -  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione   |
| Tipologia di incarico                 | Docente titolare o supplente   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Corsi tenuti: Economia ed Organizzazione Aziendale, Gestione dell'Innovazione e dei Progetti.  |
| Date                                  | 2011- 2014   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Collegio dei Docenti del Master Universitario in Ingegneria Gestionale per la Pubblica Sicurezza dell'Università di Napoli Federico II – Polizia di Stato   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Napoli Federico II, Corso Umberto I, Napoli  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione e ricerca   |
| Tipologia di incarico                 | supplenza  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Collaborazione alla definizione di moduli formativi del corso Master nell'area dell'ingegneria gestionale sui temi della valutazione delle performance (Dlgs 150/2009), gestione degli appalti e valutazione degli investimenti  |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Date                                  | 2012 - 2015   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca Internazionale in Science and Technology Management, Università di Napoli Federico II, Facoltà di Ingegneria   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Facoltà di Ingegneria, Università di Napoli Federico II   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione e ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Definizione dell'attività formativa e di ricerca degli studenti del corso di dottorato di ricerca e valutazione dei risultati ottenuti, docenza   |
| Date                                  | 2011 - 2016   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca Internazionale in Ambiente, Design e Innovazione della Seconda Università di Napoli, Facoltà di Ingegneria   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Facoltà di Ingegneria, Seconda Università di Napoli (SUN), Aversa (NA)  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione e ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Definizione dell'attività formativa e di ricerca degli studenti del corso di dottorato di ricerca e valutazione dei risultati ottenuti, docenza   |
| Date                                  | 2009 - 2013   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca Internazionale in Design e Innovazione della Seconda Università di Napoli, Facoltà di Architettura   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Facoltà di Architettura, Seconda Università di Napoli (SUN), Aversa (NA)  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione e ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Definizione dell'attività formativa e di ricerca degli studenti del corso di dottorato di ricerca e valutazione dei risultati ottenuti, docenza   |
| Date                                  | luglio 2006 – 31 dicembre 2012  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Delegato per i rapporti con le Università del Mediterraneo del Presidente del Polo delle Scienze e Tecnologie dell'Università di Napoli Federico II   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Polo delle Scienze e delle Tecnologie dell'Università di Napoli Federico II, via Cinthia, 80100 Napoli  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Attività gestionali/Ricerca, formazione e trasferimento di tecnologia   |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Individuazione di finanziamenti, individuazione di partner, definizione e coordinamento di progetti finalizzati a migliorare le relazioni tra l'Università di Napoli Federico II e le università del bacino del Mediterraneo  |
| Date                                  | novembre 2005 – 31 dicembre 2012  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente eletto della Giunta del Dipartimento di Ingegneria Economico-gestionale  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Napoli Federico II, Dipartimento di Ingegneria Economico-Gestionale, Piazzale V. Tecchio n. 80 80125 Napoli   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Attività gestionali/Ricerca, formazione e trasferimento di tecnologia   |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Istruzione delle pratiche sottoposte al Consiglio di Dipartimento   |
| Date                                  | settembre 2005  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Docente   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università del Cairo (Egitto), Facoltà di Ingegneria e DIEL (Dipartimento di Ingegneria Elettrica) - Università di Napoli Federico II   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione  |
| Tipologia di incarico                 | Consulenza  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Ha collaborato alla definizione di un curriculum innovativo per l'insegnamento dell'analisi economica agli studenti di ingegneria ed ha tenuto una serie di lezioni sulle tematiche dell'Engineering Economy nell'ambito del Progetto Tempus "New Vision in Engineering Economy" presso l'Università del Cairo. In particolare, le tematiche delle lezioni hanno riguardato: 1) la valutazione economica dei progetti di investimento pubblici, 2) la valutazione e gestione del rischio nei progetti di investimento; 3) la selezione di progetti di investimento alternativi; 4) l'analisi costi-benefici |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Date                                  | 2001 - 2006   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Collegio di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Gestionale dell'Università di Napoli Federico II  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Ingegneria Economico-Gestionale, Università di Napoli Federico II, Piazzale V. Tecchio n. 80, 80125 Napoli  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione e ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Definizione dell'attività formativa e di ricerca degli studenti del corso di dottorato di ricerca e valutazione dei risultati ottenuti  |
| Date                                  | 2001 - 2007   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Collegio dei Docenti del Master Universitario in Tecnologia e Gestione del Software dell'Università del Sannio   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università del Sannio, sede di Ariano Irpino  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione e ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Collaborazione alla definizione di moduli formativi del corso Master nell'area dell'ingegneria gestionale   |
| Date                                  | febbraio 2001 - febbraio 2002   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente eletto del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Napoli Federico II  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università di Napoli Federico II – Corso Umberto I 80100 Napoli   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione e Ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Componente del Consiglio di Amministrazione (rappresentante per la categoria dei ricercatori universitari), partecipando al processo decisionale relativo alla realizzazione di infrastrutture materiali e immateriali e alla gestione di quelle già appartenenti al patrimonio dell'Ateneo. In seno al Consiglio ha inoltre fatto parte della Commissione per la valutazione e selezione delle iniziative culturali degli studenti |
| Date                                  | 1998 - 2001   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente eletto del Consiglio di Facoltà in rappresentanza dei ricercatori  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Facoltà di Ingegneria dell'Università di Napoli Federico II<br>Piazzale V. Tecchio n. 80 80125 Napoli   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione e ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | -   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Rappresentante dei ricercatori universitari nel Consiglio della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Napoli Federico II   |
| Date                                  | aprile 1991 – aprile 1992   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Ricercatore borsista presso l'Osservatorio di Economia del Dipartimento di Informatica e Sistemistica dell'Università Federico II-Napoli  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Fondazione Politecnica per il Mezzogiorno d'Italia<br>c/o Università di Napoli Federico II  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca   |
| Tipologia di incarico                 | Borsa di ricerca  |
| Principali mansioni e responsabilità  | borsa di ricerca erogata dalla Fondazione Politecnica per il Mezzogiorno d'Italia e finanziata dal Foromez per lo svolgimento di una indagine sul tema "La formazione e la preparazione degli ingegneri nell'ambito universitario meridionale"  |

### **Attività professionale**

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Date                                  | 18 luglio 2023 – ad oggi   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del NUVIR, Nucleo di valutazione dell'impatto della regolamentazione  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento per gli affari giuridici e legislativi   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione   |
| Tipologia di incarico                 | Nomina con DPCM 18 luglio 2023   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di supporto al Dipartimento per gli affari giuridici e legislativi in materia di analisi di impatto della regolazione (AIR) e della verifica dell'impatto regolatorio (VIR) |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Date                                  | 12 ottobre 2020 – 11 ottobre 2023  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Coordinatore del Nucleo per il supporto tecnico alla valutazione e al monitoraggio degli investimenti pubblici (NUVAL) del Ministero dell'Interno  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Ministero dell'Interno   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione   |
| Tipologia di incarico                 | Nomina con Decreto del Ministro del 14 luglio 2020   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Pianificazione, programmazione e coordinamento di tutte le attività valutative e di monitoraggio previste dai D.lgs. 228/2011 e D.lgs 229/2011. In particolare, le attività svolte includono: a) convocazione e coordinamento delle riunioni collegiali del Nucleo; b) predisposizione di linee guida e schede per l'elaborazione di studi di fattibilità economico-finanziaria e analisi costi-benefici; c) predisposizione di una scheda per la raccolta dei dati relativamente allo stato di avanzamento dei progetti di investimento ed all'analisi delle criticità; d) elaborazione della relazione di monitoraggio sullo stato di avanzamento degli interventi di investimento in attuazione presso il Ministero (D.lgs 229/2011 e della Legge n. 232 del 11.12.2016, art. 1, co. 140); e) sviluppo di una procedura automatizzata su foglio elettronico per la definizione delle graduatorie e la selezione dei progetti di investimento a supporto della programmazione degli interventi da finanziare; f) coordinamento dei Dipartimenti del Ministero ai fini dell'elaborazione dell'analisi costi benefici di 12 progetti per la realizzazione di infrastrutture (settori ICT, edilizia), per un importo complessivo di € 663.628.224; g) predisposizione del Documento Pluriennale di Pianificazione del Ministero per il triennio 2022-2024; h) formazione e assistenza tecnica sui temi della valutazione ex-ante e monitoraggio degli investimenti pubblici   |
| Date                                  | 11 ottobre 2006 – ad oggi<br>(periodi: 11.10.2006-30.06.2011; 5.09.2011-5.08.2015; 16.12.2016-15.08.2020; 17.03.2021-16.03.2024)   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente (esperto in valutazione e monitoraggio di programmi, progetti complessi e loro gestione, studi di fattibilità) del Nucleo di Valutazione e Verifica degli Investimenti Pubblici della Regione Puglia. Nominato per la prima volta, in seguito al superamento della selezione per avviso pubblico, su determinazione del Settore n. 2005 del 13/07/2006 e D.G.R. n. 1249 del 31/08/2006 (incarico triennale con proroga). Nominato per la seconda volta dopo aver superato la selezione indetta con avviso pubblico con D.G.R. n. 1821 del 2/08/2011 (incarico triennale prorogato con determinazioni del dirigente Servizio Attuazione del Programma n. 50 del 02.09.2014 e n. 3 del 02.03.2015). Nominato per la terza volta, avendo superato la selezione indetta con avviso pubblico, con D.G.R. n. 1969 del 30.11.2016 (incarico triennale prorogato con D.G.R. n. 2300 del 9.12.2019 e D.D. Sezione Programmazione Unitaria n. 393 del 12.12.2019 e D.G.R. n. 908 del 11.06.2020). Ha altresì svolto le funzioni di vicepresidente. Nominato per la quarta volta avendo superato la selezione indetta con avviso pubblico, con D.G.R. n. 233 del 15.02.2021 (incarico triennale)   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Nucleo di Valutazione e Verifica degli Investimenti Pubblici della Regione Puglia, Via Gentile n. 52, Bari   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione   |
| Tipologia di incarico                 | Collaborazione Coordinata e Continuata   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Supporto alla Giunta Regionale nell'attività di valutazione, verifica, certificazione dei progetti della Regione Puglia finanziati con fondi pubblici; supporto per la redazione di studi analisi costi-benefici; supporto scientifico per la realizzazione delle ricerche valutative relative all'impatto delle politiche pubbliche previste dal Piano di Valutazione regionale. Le aree di competenza riguardano prevalentemente il supporto alla pianificazione e programmazione regionale (con particolare riferimento alla definizione degli indicatori di monitoraggio dei programmi operativi), la valutazione e il monitoraggio di programmi, progetti complessi e loro gestione, studi di fattibilità e operazioni in PPP. Ha partecipato alla redazione delle Linee Guida per la Pianificazione di Area Vasta della Regione Puglia nella programmazione 2007-2013. Ha redatto, assieme agli altri componenti del Nucleo di Valutazione, la valutazione ex-ante del Programma Operativo Plurifondo della Regione Puglia 2014-2020. Ha partecipato alle attività previste dal Piano delle Valutazioni della Regione Puglia per la Programmazione 2007-2013 e 2014-2020 assegnate al Nucleo di Valutazione, nella definizione delle domande di valutazione e come componente di steering group. Ha partecipato alla predisposizione del bando di gara per l'affidamento dei servizi relativi alle valutazioni ex post 2007-2013 previste dal Piano di Valutazione Puglia 2014-2020 (PdV). Nell'ambito delle attività di valutazione previste dal Piano di Valutazione 2014-2020 ha realizzato la ricerca valutativa ex-post degli interventi di policy regionali in tema di potenziamento della raccolta differenziata (Azione 2.5.1 del PO FESR 2007-2013 Regione Puglia). Ha sviluppato il position paper "Infrastrutture di trasporto" per la costruzione del Piano Strategico Regionale. Nell'ambito delle attività della Rete dei Nuclei – Sistema Nazionale di Valutazione ha fatto parte del gruppo di lavoro che ha sviluppato la scheda a supporto delle attività di "Monitoraggio e valutazione integrati per la sostenibilità ambientale". Come componente del Nucleo è stato relatore per la valutazione di 115 studi di fattibilità e/o analisi costi-benefici sviluppati per la realizzazione di progetti infrastrutturali e 65 verifiche della corretta applicazione dell'Art. 55 del Reg. CE 1083/2006 e/ o Art. 61 del Reg. CE 1303/2013 per la determinazione del deficit di finanziamento, per un valore |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
|                                       | economico complessivo dei progetti valutati superiore a 2.6 MLD euro. Settori di competenza: ricerca e innovazione, energia, sistema idrico integrato, raccolta e gestione RSU, infrastrutture sanitarie, trasporti  |
| Date                                  | 7 dicembre 2022 - 16 febbraio 2023   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente di un team di esperti valutatori indipendenti   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | European Research Executive Agency (REA) – Commissione Europea, Bruxelles  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca e innovazione  |
| Tipologia di incarico                 | Consulenza occasionale   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Valutazione di proposte di ricerca sottomesse nell'ambito dell'Avviso HORIZON-CL3-2022-DRS-01  |
| Date                                  | 21 aprile 2022 – 31 maggio 2022  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente di un team di esperti   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Studio Tecnico Associato Basile (Napoli, P.IVA 05891660630)  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione/Infrastrutture per servizi di pubblica utilità  |
| Tipologia di incarico                 | Consulenza occasionale   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di collaborazione scientifica e consulenza a supporto della redazione dell'Analisi Costi-Benefici ai sensi delle linee guida ACB della Commissione Europea (Regolamento n. 1303/2013) inerente il progetto di fattibilità tecnica ed economica per l'utilizzo idropotabile delle acque dell'invaso di Campolattaro e potenziamento dell'alimentazione potabile per l'area beneventana   |
| Date                                  | 25 febbraio 2022 – 20 marzo 2022   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente di un team di esperti   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Volare for no profit srl, Bari   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca e innovazione  |
| Tipologia di incarico                 | Consulenza occasionale   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di collaborazione scientifica e consulenza a supporto della redazione dell'Analisi Costi-Benefici ai sensi delle linee guida ACB della Commissione Europea (Regolamento n. 1303/2013) - Avviso per la "Candidatura di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno", Decreto del Direttore Generale dell'Agenzia per la Coesione n. 319/2021  |
| Date                                  | febbraio 2021  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente di un team di valutatori indipendenti   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | State Education Development Agency, 1 Valnu Street, Riga, Latvia, LV-1050  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione (formazione e ricerca)  |
| Tipologia di incarico                 | Ricerca e innovazione  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Valutazione ex-post della qualità scientifica dei risultati conseguiti in 3 progetti di ricerca realizzati nell'ambito della Activity 1.1.1.2 "Post-doctoral Research Aid" of the Specific Aid Objective 1.1.1 "To increase the research and innovative capacity of scientific institutions of Latvia and the ability to attract external financing, investing in human resources and infrastructure" of the Operational Programme "Growth and Employment"   |
| Date                                  | 27 giugno 2017 – 15 dicembre 2019  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente supplente del Comitato di Sorveglianza del Programma di Sviluppo Rurale della Puglia per il periodo 2014-2020, nominato con Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 376/27 giugno 2017   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Regione Puglia, Via Gentile n. 52, Bari  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione   |
| Tipologia di incarico                 | -  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Partecipazione alle riunioni del Comitato di Sorveglianza  |
| Date                                  | 19 aprile 2018 (data stipula contratto) - 11.11.2018   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Incarico di supporto strategico al Dipartimento per le Politiche di Coesione (DipCOE) della Presidenza del Consiglio dei Ministri. Incarico conferito dall'Agenzia per la Coesione Territoriale in seguito al superamento della selezione di cui all'Avviso pubblico per "n. 1 esperto (> 10 anni) di supporto alle analisi e valutazione di politiche pubbliche" (progetto "Supporto tecnico per l'avvio della piena operatività del nuovo assetto istituzionale e organizzativo della governance delle politiche di coesione (progetto ponte)" del Programma di Azione e Coesione complementare al PON Governance e Assistenza Tecnica 2007-2013). Nell'ambito di tale attività è stato componente della delegazione del DipCOE che ha |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
|                                       | partecipato al "33 <sup>rd</sup> Meeting of the Expert Group for the European Structural and Investment Funds (EGESIF), Brussels, 1-2 ottobre 2018"  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Agenzia per la Coesione Territoriale, Via Sicilia 162, Roma  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Programmazione e politica economica  |
| Tipologia di incarico                 | Incarico di collaborazione professionale   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Supporto per la predisposizione di proposte per la definizione delle politiche di coesione e di sviluppo territoriale, analisi e valutazione delle stesse; supporto specialistico alla redazione di relazioni e documenti di programmazione economica; supporto alla definizione di proposte di programmazione di interventi di sviluppo territoriale, anche di carattere internazionale. In particolare, ha supportato il DipCOE nella elaborazione dei regolamenti per l'uso dei fondi strutturali nell'ambito del negoziato con la Commissione Europea per il ciclo di programmazione 2021-27 |
| Date                                  | 28 maggio 2016 (data di accettazione incarico) – 31 dicembre 2016. La durata è stata successivamente estesa in seguito alla richiesta di integrazioni con consegna della relazione finale di valutazione in data 1 agosto 2017   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto valutatore indipendente per la valutazione tecnica degli investimenti in attivi materiali su progetto definitivo – Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30.09.2014, Titolo II-capo 2 "Aiuti ai programmi di investimento promossi da PMI".  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Puglia Sviluppo SpA, Via delle Dalie, Modugno (BA)   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Valutazione sulla fattibilità e ammissibilità delle spese di un investimento industriale   |
| Tipologia di incarico                 | consulenza occasionale   |
| Principali mansioni e responsabilità  | L'incarico prevedeva la redazione di un parere di valutazione in merito alla cantierabilità, ammissibilità e congruità di un programma di investimento industriale, evidenziandone la portata innovativa (prot. n. 474/U del 16.06.2016, Puglia Sviluppo SpA)  |
| Date                                  | 26 ottobre 2015 (data di accettazione incarico) – 31 dicembre 2015   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto valutatore indipendente per la valutazione tecnica degli investimenti in attivi materiali dell'istanza di accesso – Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30.09.2014, Titolo II-capo 2 "Aiuti ai programmi di investimento promossi da PMI"  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Puglia Sviluppo SpA, Via delle Dalie, Modugno (BA)   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Valutazione sulla fattibilità e ammissibilità delle spese di un investimento industriale   |
| Tipologia di incarico                 | consulenza occasionale   |
| Principali mansioni e responsabilità  | L'incarico prevedeva la redazione di una perizia in merito alla cantierabilità (autorizzazioni, pareri e permessi necessari e tempistica per l'ottenimento) e compatibilità con gli strumenti urbanistici della sede individuata per la realizzazione dell'investimento industriale (prot. n. 6544/BA del 23.09.2015, Puglia Sviluppo SpA)   |
| Date                                  | 15 marzo 2017– 29 maggio 2017  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Panel di Esperti del MIUR-Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca- nominati con Decreto del D.G. del 15.03.2017 per la valutazione delle proposte progettuali presentate a valere dell'Avviso Contamination Lab (CLab)  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | MIUR - Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca, Roma   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca e innovazione  |
| Tipologia di incarico                 | gratuito   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Valutazione collegiale delle proposte progettuali. L'attività svolta prevedeva la valutazione dei progetti di investimento delle Università italiane per la costituzione dei CLab quali luoghi di impulso della cultura dell'imprenditorialità e dell'innovazione, finalizzati alla promozione dell'interdisciplinarietà, di nuovi modelli di apprendimento e allo sviluppo di progetti di innovazione a vocazione imprenditoriale e sociale, in stretto raccordo con il territorio  |
| Date                                  | novembre 2012 – dicembre 2015  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto scientifico componente dell'International Committee  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Public-Private Partnership Development Center Russian Federation<br>Moscow, Russia ( <a href="http://www.pppcenter.ru/ru/about/international">http://www.pppcenter.ru/ru/about/international</a> ); lettera di accettazione della candidatura con prot. 1297 del 26.11.2012)   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Sviluppo del partenariato pubblico privato nella Federazione Russa   |
| Tipologia di incarico                 | Componente dell'International Council del PPP Development Center   |
| Principali mansioni e responsabilità  | consulenza scientifica   |
| Date                                  | febbraio 2014 – aprile 2014  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto valutatore indipendente  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Regione Calabria   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Valutazione della ricerca  |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Tipologia di incarico                 | consulenza occasionale   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Verifica tecnico-scientifica finale di un progetto finanziato su fondi del PO FESR Calabria 2007-2013 Linea di intervento 1.1.3.2, Bando PIA Pacchetti Integrati di Agevolazione   |
| Date                                  | ottobre 2013 – giugno 2014   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto valutatore indipendente  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Puglia Sviluppo SpA, Via delle Dalie, Modugno (BA)   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Valutazione sulla fattibilità e ammissibilità delle spese di un investimento industriale   |
| Tipologia di incarico                 | consulenza occasionale   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Valutazione tecnica degli investimenti in attivi materiali su progetto definitivo – “Aiuti alle imprese e ai Consorzi di PMI per Programmi Integrati di Agevolazioni, Titolo V”  |
| Date                                  | aprile 2013 – giugno 2013  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto valutatore indipendente  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Regione Calabria   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Valutazione della ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | consulenza occasionale   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Verifica tecnico-scientifica finale di un progetto finanziato su fondi del PO FESR Calabria 2007-2013 Linea di intervento 1.1.3.2, Bando PIA Pacchetti Integrati di Agevolazione   |
| Date                                  | novembre 2011 – febbraio 2013  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Valutatore indipendente  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | European Commission, Directorate General for Mobility & Transport (DG MOVE) Unit D.1 - Maritime transport & logistics, Bruxelles   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Valutazione della ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | consulenza   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Valutazione intermedia e/o finale di 3 progetti di ricerca sul tema dell'innovazione nel settore dei trasporti finanziati nell'ambito del 7° Programma Quadro (INNOSUTRA, POSMETRANS, BESTFACT)  |
| Date                                  | marzo 2011 – giugno 2011   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Presidente della Commissione di Gara per l'affidamento del servizio di “Valutazione ex-post relativa alla programmazione regionale 2000-2006 in materia di Contratti di Programma – PO FESR 2007-13 Linea di Azione 8.2.4 Attuazione del Piano Unitario di Valutazione 2007-13” (determina del dirigente del Servizio n. 079 del 28/02/2011) |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Regione Puglia, Area Organizzazione e Riforma dell'Amministrazione – Servizio Affari Generali  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione   |
| Tipologia di incarico                 | Incarico svolto nell'ambito delle attività previste dal NNVIP Regione Puglia   |
| Principali mansioni e responsabilità  | mansioni e responsabilità attribuite al presidente della commissione di gara secondo quanto stabilito dalla normativa vigente  |
| Date                                  | luglio 2010 - agosto 2010  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto valutatore   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | VENETO INNOVAZIONE SpA   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca industriale e sviluppo competitivo   |
| Tipologia di incarico                 | Consulenza occasionale   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Valutazione ex ante di 4 progetti di innovazione e trasferimento tecnologico nell'ambito del POR CRO parte FESR 2007-2013 Azione 1.1.2 (misure dalla III alla VI)  |
| Date                                  | giugno 2010 – dicembre 2014  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente dello steering group di coordinamento metodologico delle attività valutative sul tema “Ricerca e innovazione” previste dal Piano Unitario di Valutazione Regione Puglia 2007-13   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Regione Puglia   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione   |
| Tipologia di incarico                 | nell'ambito delle attività previste dal NNVIP Regione Puglia   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Supporto scientifico e metodologico  |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Date                                  | ottobre 2009 – dicembre 2012  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto valutatore  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Ministero dello Sviluppo Economico – Dipartimento per le Politiche di Sviluppo e Coesione   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione  |
| Tipologia di incarico                 | referente per la Regione Puglia   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Componente del Gruppo Tecnico di Lavoro per l'attuazione delle attività previste dal Piano Unitario di Valutazione (PUV) del Programma Operativo Interregionale "Energie Rinnovabili e Risparmio Energetico" e membro dello steering group per l'attività di ricerca valutativa "Condizioni e ostacoli allo sviluppo delle filiere tecnologiche"  |
| Date                                  | novembre 2008 – dicembre 2008   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Valutatore esperto e team leader del gruppo di valutazione  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Fondazione CRUI (Conferenza dei Rettori delle Università Italiane)<br>Piazza Rondanini, 48 - Roma   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione  |
| Tipologia di incarico                 | Incarico di collaborazione occasionale  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di valutazione dei corsi IFTS nell'ambito del progetto TRIS-CIPE. Ha svolto tale attività in qualità di team leader coordinando gruppi di 3 componenti   |
| Date                                  | giugno 2007 – ottobre 2008  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli Studi di Napoli Federico II  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione  |
| Tipologia di incarico                 | Richiesta da parte del Responsabile per l'Edilizia Universitaria - Amministrazione Centrale dell'Università Federico II (assistenza tecnica, incarico gratuito)   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Sviluppo del piano di gestione e dell'analisi economico-finanziaria, e preparazione della scheda progetto per la realizzazione di infrastrutture materiali ai fini dell'inserimento di interventi nel Parco Progetti Regionale della Campania (ex DGRC 1041 del 1/8/06) per una serie di opere incluse nel piano di sviluppo dell'edilizia universitaria. Nello specifico sono state elaborate le schede per: 1) intervento di completamento del Complesso Universitario di MSA e realizzazione della nuova centrale Tecnologica (finanziamento richiesto di € 8.175.785, costo complessivo € 32.088.681); 2) intervento per la realizzazione di aule e nuovi spazi per la segreteria studenti in sopraelevazione al parcheggio della stazione Policlinico della Metropolitana – Napoli (finanziamento richiesto di € 3.377.763, costo complessivo € 4.077.763); 3) intervento per la realizzazione dei Laboratori tecnologici di tipo "leggero" (modulo L2), laboratori tecnologici di tipo "pesante" (modulo L3) e centro congressi (modulo C) nell'area dell'ex stabilimento industriale Cirio in località S. Giovanni a Teduccio – Napoli (finanziamento richiesto di € 30.049.407, costo complessivo € 35.352.244) |
| Date                                  | giugno 2007 – marzo 2009  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Comitato Tecnico di Indirizzo, Coordinamento e Controllo per la costituzione della Rete dei Centri di Competenza (Decreti n. 464/Ric del 26.03.2007 e n. 930/Ric del 27.06.2007 del Ministero dell'Università e della Ricerca-MUR)   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Ministero dell'Università e della Ricerca - Roma  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca scientifica e trasferimento di tecnologia   |
| Tipologia di incarico                 | incarico gratuito   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di indirizzo e valutazione attività dei Centri Interregionali di Competenza  |
| Date                                  | giugno 2007   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto valutatore  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | VENETO INNOVAZIONE SpA  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca industriale e sviluppo competitivo  |
| Tipologia di incarico                 | Consulenza occasionale  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Valutazione di pratiche di finanziamento per attività di ricerca industriale e sviluppo precompetitivo presentate nell'ambito della L. 598/94, annualità 2006, Regione Veneto   |
| Date                                  | marzo 2007 – dicembre 2009  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto valutatore  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Ministero dello Sviluppo Economico – Dipartimento per le Politiche di Sviluppo e Coesione   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione  |
| Tipologia di incarico                 | referente per la Regione Puglia   |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Principali mansioni e responsabilità  | Componente del Gruppo Tecnico di Lavoro per la valutazione ex-ante del Programma Operativo Interregionale "Energie Rinnovabili e Risparmio Energetico" (programmazione 2007-2013, importo complessivo del programma pari a 2421,8 Meuro)  |
| Date                                  | gennaio 2007 - dicembre 2008  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente professional (attività tecnico-ingegneristica)   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Comune di Santa Maria Capua Vetere (CE)   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione  |
| Tipologia di incarico                 | Consulente  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Assistenza tecnica al RUP per l'attuazione degli interventi previsti all'interno del PIT – Progetto Territoriale Integrato "Antica Capua". Le prestazioni riguardano: organizzazione di scambi di esperienze con altre esperienze di progettazione integrata; assistenza al RUP per l'elaborazione e redazione delle schede di controllo di gestione; redazione ed elaborazione dei cronoprogrammi consolidati; piste di controllo per ciascun intervento cofinanziato; elaborazione e predisposizione delle rendicontazioni di spesa per ciascun intervento (nomina con Determina Dirigenziale n. 943 del 27/12/2007 a seguito di avviso pubblico approvato con determinazione dirigenziale n. 510 del 29/08/2006) |
| Date                                  | dicembre 2006 - dicembre 2008   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Esperto valutatore  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | MUR – Ministero dell'Università e della Ricerca   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione, Ricerca Scientifica   |
| Tipologia di incarico                 | Consulente  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Componente del Gruppo Tecnico di Lavoro per la valutazione e selezione dei progetti presentati a valere sull'Avviso n. 1854/2006 – Misura II.3 – Centri di Competenza Tecnologica, P.O.N. "Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico, Alta Formazione 2000-06" per le Regioni Ob. 1 (nomina con Decreto Direttoriale n. 2901 del 15.12.06). Costo complessivo di ciascun intervento compreso tra 5 Mln e 10 Mln Euro  |
| Date                                  | ottobre 2006  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente del Laboratorio di Pianificazione Strategica della città di Foggia – Misura 5.1 "Progetto pilota per l'applicazione di nuovi modelli di governance per la pianificazione strategica" (nomina con Determinazione Dirigenziale n. 37 del 5/09/06 dell'ASA 14 del Comune di Foggia).  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Rinuncia all'incarico per incompatibilità con l'incarico di componente del Nucleo di Valutazione della Regione Puglia)<br>Comune di Foggia – Servizi Integrati per lo Sviluppo del Territorio   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione  |
| Tipologia di incarico                 | consulenza  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Svolgimento di indagini, monitoraggio di dati, analisi, mappatura dei parametri di studio, relazioni di scenario  |
| Date                                  | giugno 2006 – dicembre 2006   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Comune di Formello (Roma)   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione, settore politiche per l'occupazione   |
| Tipologia di incarico                 | Incarico di collaborazione occasionale per l'analisi qualitativa e quantitativa dei dati raccolti nella ricerca sul campo   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di ricerca nell'ambito del progetto PE.R.S.EO. – Percorsi di Riqualficazione per lo Sviluppo e l'Occupazione   |
| Date                                  | febbraio 2005 – dicembre 2006 (con interruzione)  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Componente esterno  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Nucleo di Valutazione e Verifica degli Investimenti Pubblici e Unità Tecnica per la Finanza di Progetto, della Regione Marche, Ancona   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione  |
| Tipologia di incarico                 | Consulente - incarico di collaborazione quale esperto esterno all'Amministrazione (nominato con DGR n. 216 del 16.02.2005 e DGR n. 237 del 13.03.2006)  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Supporto alla Giunta Regionale nell'attività di valutazione, verifica, certificazione dei progetti della Regione Marche finanziati con fondi pubblici. Le aree di competenza riguardano prevalentemente il project financing, gli investimenti in infrastrutture e i progetti di ricerca e innovazione tecnologica. L'attività svolta in collaborazione con gli altri componenti del Nucleo di Valutazione ha riguardato in particolare: 1) la valutazione di 225 interventi infrastrutturali di impiantistica sportiva, (art. 3, LR 47/97, annualità 2004) per un costo totale   |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
|                                       | <p>delle opere di € 28.107.568; 2) la valutazione dello studio di fattibilità economico-finanziaria del Piano di Area Vasta Quadrilatero Marche Umbria per un costo totale di € 2.157.000.000; 3) la valutazione di 21 interventi di realizzazione di opere pubbliche ai fini del cofinanziamento regionale (art. 8, LR 46/92, annualità 10-12) per un costo totale delle opere pari a € 18.174.183,10; 4) la valutazione di 204 interventi infrastrutturali di impiantistica sportiva, (art. 3, LR 47/97, annualità 2005) per un costo totale delle opere di € 25.524.421,16; 5) la valutazione tecnico-economica del progetto in project financing "Ampliamento del Polo Universitario Picentino" (valore di € 26.000.000); 6) la valutazione preliminare di congruità economica e coerenza con gli obiettivi regionali di 93 progetti INTERREG III A (valore medio di progetto: € 685.000); 7) assistenza tecnica agli enti locali nella materia del project financing; 8) supporto ai settori dell'Amministrazione regionale nella stesura dei bandi e avvisi pubblici per l'accesso ai finanziamenti dei fondi FESR e FAS da parte degli enti locali nell'area dei lavori pubblici</p> |
|                                       | <p>Date   settembre 2003 – 2008</p>   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Fondazione CRUI (Conferenza dei Rettori delle Università Italiane)<br>Piazza Rondanini, 48 - Roma   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione  |
| Tipologia di incarico                 | Incarico di collaborazione a progetto   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di valutazione e certificazione della qualità dei corsi di studio universitari. Ha svolto tale attività sia in qualità di team leader coordinando gruppi di 3 e 2 componenti, sia come valutatore e certificatore individuale  |
|                                       | <p>Date   settembre 2004 – giugno 2005</p>  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Regione Emilia-Romagna<br>Direzione Generale Attività Produttive, Commercio, Turismo<br>Servizio Politiche di Sviluppo Economico<br>Viale Aldo Moro n. 44, 40127 Bologna  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione  |
| Tipologia di incarico                 | Incarico di consulenza  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di valutazione di progetti di ricerca industriale e progetti di trasferimento tecnologico co-finanziati su fondi regionali (art. 3, LR 7/2002). Nell'ambito di tale attività ha valutato progetti per la realizzazione di infrastrutture ICT per un costo totale pari a € 1.725.720 (misura 3.4, azione B e misura 3.1, azione A)  |
|                                       | <p>Date   gennaio 2001 – luglio 2004</p>  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | MIUR (Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca), Viale Trastevere 76, 00153 Roma  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Pubblica Amministrazione, Ricerca Scientifica   |
| Tipologia di incarico                 | Incarico di collaborazione quale esperto  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di tutoraggio di 5 progetti di ricerca industriale co-finanziati su fondi pubblici legge 488, Cluster 23 (Lavoro cooperativo) su incarico del MIUR (importo complessivo dei progetti: 12.500.000.000 lire)   |
|                                       | <p>Date   giugno 2002 – dicembre 2002</p>   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Senior researcher   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | CINI – Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica<br>Piazza Marconi 10, 00144 Roma  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca   |
| Tipologia di incarico                 | Incarico di consulenza (art. 2230 del C.C.)   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Ricerca sulle varie organizzazioni per la gestione della risorsa finanziaria per nuove imprese basate sulla conoscenza (spin-off da ricerca) nell'ambito delle attività scientifiche previste per il progetto Presidenza del Consiglio dei Ministri – Realizzazione di incubatori di impresa nel settore ICT nella Regione Campania   |
|                                       | <p>Date   settembre 2002 – luglio 2003</p>  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | APSTI, Associazione Italiana dei Parchi Scientifici e Tecnologici c/o CENTURIA RIT, Science & Technology Park, Via Torlonia 190, 47020 Cesena (FO)  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Ricerca industriale e trasferimento di tecnologia   |
| Tipologia di incarico                 | Responsabile scientifico di una convenzione di studio tra APSTI e Dipartimento di Ingegneria Economico-gestionale dell'Università di Napoli Federico II   |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di studio finalizzata alla individuazione di un elenco di indicatori di performance adottati dai Parchi Scientifici e Tecnologici europei. Titolo della Convenzione: "Definizione di un modello per la misura delle performance dei parchi scientifici e tecnologici"   |
| Date                                  | gennaio 2001 – luglio 2001   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | IFC - World Bank, Washington (attraverso una convenzione con il DIEG, Università Federico II)<br>International Finance Corporation, 2121 Pennsylvania Avenue, NW, Washington DC, 20433 USA   |
| Tipo di attività e/o Settore          | La IFC appartiene al gruppo della World Bank ed ha come missione la promozione dello sviluppo dei Paesi emergenti con il sostegno finanziario di iniziative del settore privato  |
| Tipologia di incarico                 | Componente di un gruppo di lavoro del Dipartimento di Ingegneria Economico-gestionale  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di studio finalizzata alla valutazione delle opportunità di investimento offerte ai Paesi dell'area MENA dalle Tecnologie dell'Informazione. Il sottoscritto ha svolto la propria attività presso la sede IFC del Cairo-Egitto (Convenzione di ricerca del DIEG; importo della convenzione: 100.000 dollari USA, contratto n. 7114253)  |
| Date                                  | marzo 2001 – dicembre 2001   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ARPA, Agenzia per la Ricerca e la Produzione Avanzata<br>Piazza VII Settembre 28, Palazzo D'Oria D'Angri, 80134 Napoli   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Consorzio tra Università Federico II, Banco di Napoli-San Paolo Imi, Unione Industriali Provincia di Napoli  |
| Tipologia di incarico                 | Consulenza   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di coordinamento consulenziale nel quadro del programma di formazione "Sviluppo Economico e Servizi alle Imprese", Progetto ID 37 – presentato a valere sull'avviso 5/99 e finanziato dal Dipartimento per la Funzione Pubblica   |
| Date                                  | settembre 2001 – dicembre 2001   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | MIUR-Ministero Istruzione, Università e Ricerca<br>ITI-G. Marconi, Traversa Siano, Torre Annunziata  |
| Tipo di attività e/o Settore          | Formazione   |
| Tipologia di incarico                 | Consulenza   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Componente di un gruppo di progetto per la determinazione degli standard qualitativi di riferimento per le Competenze tecnico-professionali, le Unità Capitalizzabili e le Unità Formative Capitalizzabili per la figura professionale del "Tecnico di Controllo Qualità dell'Industria Manifatturiera" su incarico del MIUR (ex Ministero della Pubblica Istruzione) (importo totale del finanziamento MIUR: € 130.000) |
| Date                                  | ottobre 2000 – dicembre 2001   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ARPA, Agenzia per la Ricerca e la Produzione Avanzata<br>Piazza VII Settembre 28, Palazzo D'Oria D'Angri, 80134 Napoli   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Consorzio tra Università Federico II, Banco di Napoli-San Paolo Imi, Unione Industriali Provincia di Napoli  |
| Tipologia di incarico                 | Consulenza   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di consulenza relativa al Progetto di Assistenza Tecnica per gli interventi nella Regione Campania (contratto A.T.S. CRMPA, CURE, ARPA e Regione Campania del 22/09/2000, rep. 11700). In particolare, oggetto della consulenza è stata l'elaborazione di proposte di riorganizzazione dei processi gestionali dell'Amministrazione Regionale   |
| Date                                  | ottobre 1999 – luglio 2000   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulente   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ARPA, Agenzia per la Ricerca e la Produzione Avanzata<br>Piazza VII Settembre 28, Palazzo D'Oria D'Angri, 80134 Napoli   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Consorzio tra Università Federico II, Banco di Napoli-San Paolo Imi, Unione Industriali Provincia di Napoli  |
| Tipologia di incarico                 | Consulenza   |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di progettazione didattica di corsi IFTS, progettazione di un sistema di valutazione e monitoraggio per corsi IFTS, esecuzione del monitoraggio di corsi IFTS   |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Date                                  | 10 aprile – 31 dicembre 1991   |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Ricercatore a contratto nell'ambito del progetto "Grandi e piccole imprese, nuove forme di integrazione e cooperazione tecnologica"  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | STOA' – Istituto di Studi per la Direzione e Gestione di Impresa ScpA, Ercolano (NA)   |
| Tipo di attività e/o Settore          | ricerca  |
| Tipologia di incarico                 | Prestazione occasionale  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Componente del gruppo di ricerca del progetto  |
| Date                                  | 1989 - oggi  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Progettista di corsi di formazione e docente   |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Diverse aziende private, enti e amministrazioni pubbliche tra cui: Ancifap-Napoli, CALPARK – Parco Scientifico e Tecnologico della Calabria, Consorzio ReissForm, Galileo Avionica, RCOST-Università del Sannio, CESVITEC-CCIAA Napoli, ARPA, Comune di Napoli, ITI G. Marconi, ITC Cesaro, Provincia di Foggia, Consorzio ASMEZ, DIMP-Università di Napoli Federico II, LuissManagement, ISVOR Fiat, Centro Interdipartimentale dell'Università di Napoli Federico II LUPT, Liguori Editore, Consorzio Fridericiana, Ministero degli Interni-Polizia di Stato |
| Tipo di attività e/o Settore          | Settori industriali vari   |
| Tipologia di incarico                 | Incarico di progettazione didattica e docenza  |
| Principali mansioni e responsabilità  | Attività di progettazione didattica e docenza su: project management, gestione della logistica aziendale, risk management, gestione dell'innovazione e della tecnologia, gestione aziendale, organizzazione e comportamento organizzativo, gestione del cambiamento organizzativo, gestione della qualità, valutazione dei programmi di investimento, organizzazione e gestione del SUAP (Sportello Unico Attività Produttive), valutazione di impatto ambientale (VIA), valutazione delle politiche pubbliche   |
| Date                                  | 1994 - oggi  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Consulenza e collaborazione nell'attività di ricerca con Enti Pubblici e Aziende Private nell'ambito dell'attività di ricercatore e docente presso l'università  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Diverse aziende private e enti pubblici, tra cui: CESVITEC, CCIAA-Napoli, Ansaldo sts, Alenia Aeronautica, Alenia Spazio-Thales, Selex-SI, Centro Ricerche Fiat (CRF), Istituto per la Promozione Industriale, Trenitalia, EDS, Gepin Engineering, RCOST (Unisannio)   |
| Tipo di attività e/o Settore          | Protesi ed apparecchiature medicali, trasporto ferroviario, costruzioni automobilistiche, costruzioni aeronautiche e spaziali, apparecchiature e sistemi per le telecomunicazioni, costruzioni per l'industria agro-alimentare, società di ingegneria, servizi alle imprese, sviluppo e manutenzione del software, ricerca industriale   |
| Tipologia di incarico                 | Ricerca e consulenza nelle aree seguenti: project management, gestione della qualità, analisi e gestione del rischio, controllo di gestione, business process reengineering, processo di sviluppo prodotto, knowledge management, gestione della tecnologia, strategie di brevettazione, mappatura delle tecnologie, technological forecasting, gestione degli approvvigionamenti, processo decisionale e attività di problem-solving, usabilità dei siti web, benchmarking, efficienza e performance delle public utilities                                   |
| Principali mansioni e responsabilità  | -  |

#### ALTRE TIPOLOGIE DI ESPERIENZE

|   |  |
|---|--|
| Date  | 2007 – ad oggi   |
| Lavoro o posizione ricoperti                                      | Fondatore ed editor in chief   |
| Nome e indirizzo dell'Ente presso cui si è espletata l'esperienza | Inderscience Publishers, Inderscience Enterprises Limited (Order Dept), World Trade Center Bldg 29, route de Pre-Bois, Case Postale 896 CH-1215 Geneva 15, SWITZERLAND |
| Tipo di attività e/o Settore                                      | Cura la pubblicazione della rivista internazionale "International Journal of Engineering Management and Economics", Inderscience Publishers                            |
| Tipologia di incarico   | -  |
| Principali mansioni e responsabilità                              | Cura la selezione e la pubblicazione di articoli scientifici nella rivista   |
| Date  | marzo 2001 - novembre 2005   |
| Lavoro o posizione ricoperti                                      | Componente esperto della Commissione esaminatrice per gli esami di stato per l'abilitazione alla professione di ingegnere, sede di Napoli                              |
| Nome e indirizzo dell'Ente presso cui si è espletata l'esperienza | Università di Napoli Federico II, Facoltà di Ingegneria, Piazzale V. Tecchio n. 80, Napoli   |
| Tipo di attività e/o Settore                                      | formazione   |
| Tipologia di incarico   | Incarico conferito dall'Amministrazione Universitaria  |

|   |   |
|---|---|
| Principali mansioni e responsabilità                              | Valutazione della preparazione professionale nelle materie dell'ingegneria economico gestionale dei candidati   |
| Date  | 1998 – ad oggi  |
| Lavoro o posizione ricoperti                                      | Fondatore e attuale Presidente del Chapter  |
| Nome e indirizzo dell'Ente presso cui si è espletata l'esperienza | Chapter Italiano dell'Associazione IEEE (Institute of Electrical and Electronic Engineers, inc.), Engineering and Technology Management Society (ex Engineering Management Society and Technology Management Council) |
| Tipo di attività e/o Settore                                      | Formazione, ricerca e divulgazione tecnica e scientifica  |
| Tipologia di incarico   | -   |
| Principali mansioni e responsabilità                              | L'attività prevede l'organizzazione di eventi culturali (seminari, convegni e lezioni)  |
| Date  | 1992 - 1998   |
| Lavoro o posizione ricoperti                                      | Componente del Comitato di Segreteria dell'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG)  |
| Nome e indirizzo dell'Ente presso cui si è espletata l'esperienza | c/o Università di Napoli Federico II  |
| Tipo di attività e/o Settore                                      | Formazione e ricerca  |
| Tipologia di incarico   | -   |
| Principali mansioni e responsabilità                              | Supporto alle attività amministrative della sezione locale dell'associazione  |

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

**MADRE LINGUA** Italiana

**ALTRE LINGUE** Inglese

Autovalutazione secondo il livello europeo  
Livello europeo (\*)  
**Inglese**

| Comprensione     |                  | Parlato           |                  | Scritto |               |
|------------------|------------------|-------------------|------------------|---------|---------------|
| Ascolto          | Lettura          | Interazione orale | Produzione orale |         |               |
| C1 liv. avanzato | C1 liv. avanzato | C1 liv. avanzato  | C1 liv. avanzato | C1      | liv. avanzato |

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buone capacità di pianificazione, lavoro per obiettivi, coordinamento di gruppi di lavoro

## CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI E RELAZIONALI

Buone capacità di comunicazione scritta e verbale, sia in italiano che in inglese

## CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

scrittura, editing e foglio di calcolo  
analisi statistica, analisi della frontiera efficiente (parametrica e non-parametrica)  
project management

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- a) analisi e valutazione di studi di fattibilità tecnico-economica; b) miglioramento dei processi organizzativi; c) valutazioni tecnico-economiche in generale; d) valutazione e monitoraggio di progetti di ricerca industriale; e) valutazione e gestione dei rischi di programma;
- conoscenza delle metodologie di valutazione basate sull'uso dell'analisi costi-benefici, dei metodi di valutazione multicriterio, metodi basati sull'analisi finanziaria dell'investimento;
- conoscenza delle metodologie statistiche di analisi parametrica e non parametrica dei dati

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

- ha sviluppato capacità e competenze interdisciplinari nella valutazione occupandosi di valutazione di progetti di ricerca industriale, di corsi di studio universitari e di corsi di formazione professionali, di infrastrutture, con approcci e filosofie differenti;
- ha sviluppato capacità e competenze organizzative e gestionali coordinando team di ricerca e di valutazione;
- possiede una buona apertura mentale ed una elevata capacità di contaminazione culturale che gli consentono di affrontare problematiche di vario genere.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## ATTIVITÀ EDITORIALE E DIFFUSIONE DEL SAPERE

Editor-in-Chief della rivista internazionale International Journal of Engineering Management and Economics (Inderscience Publishers) (ISSN online 1756-5162, ISSN print 1756-5154) (dal 2009);  
Membro dell'Editorial Advisory Board della Collana Advances in Business Information Systems and Analytics (ABISA) Book Series (ISSN 2327-3275) pubblicata da IGI Global, Hershey, Pennsylvania (USA) (dal 2016);



È stato Associate Editor (2012 – 2015) della rivista internazionale International Journal of Architecture, Engineering and Construction (International Association for Sustainable Development and Management). Dal 2016 è membro dell'Editorial Board (ISSN print 1911-110X, ISSN online 1911-1118);

Membro dell'Editorial Board della rivista internazionale Management (Scientific & Academic Publishing) (ISSN print 2162-9374, ISSN online 2162-8416) (dal 2011);

Membro dell'Editorial Board della rivista internazionale Journal of Management and Training for Industries (Institute of Applications Engineers, Japan) (ISSN print -8728, ISSN online 2188-2274) (dal 2015);

Membro dell'Editorial Board della rivista internazionale Bulgarian Journal of Business Research (ISSN 2367-9247) (dal 2016);

È stato co-Editor del volume Supply Management, Edizioni Scientifiche Italiane, 1998, Napoli (ISBN 88-8114-675-4), insieme con G. Capaldo, E. Esposito, M. Raffa.

È stato Guest Editor dello special issue "From technology transfer to knowledge transfer: can universities really contribute to regional and national economic growth? pubblicato in International Journal of Technology Transfer and Commercialisation (IJTTC), vol. 5, n. 4, 2006 (Inderscience Publishers) (ISSN print 1470-6075, ISSN online 1741-5284);

È stato Guest Editor dello special issue "Research and Innovation evaluation: Theory, practice, and experience" pubblicato in International Journal of Technology, Policy and Management (IJTPM), vol. 10, nos. 1/2, 2010, Inderscience Publishers) (ISSN print 1468-4322, ISSN online 1741-5292);

È stato Guest Editor dello special issue "Recent Advances in Complex and Large-Scale Infrastructure Project Analysis and Evaluation" pubblicato in International Journal of Engineering Management and Economics, vol. 2, n. 4, 2011 (ISSN online 1756-5162, ISSN print 1756-5154);

È stato co-Guest Editor dello special issue "Infrastructure Megaprojects" pubblicato in International Journal of Architecture, Engineering and Construction, vol. 3, n. 2, 2014 (ISSN print 1911-110X, ISSN online 1911-1118), insieme con Naomi Brookes e Zhen Chen;

È stato Guest Editor dello special issue "Measuring Efficiency in the Service Industries: Models, Methods and Applications" pubblicato in International Journal of Engineering Management and Economics, vol. 6, nn. 2/3, 2018 (ISSN online 1756-5162, ISSN print 1756-5154);

È stato co-Guest Editor del volume "Exploring Social Sustainability and Economic Practices: Multi-Journal Compendium", Switzerland: Basel, MDPI, 2020 (ISBN 978-3-03928-555-6), insieme con G.T. Cirella, A.G. Goncharuk, A. Russo;

È stato componente del Comitato Scientifico di numerosi convegni internazionali.

#### ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE E PROFESSIONALI

È membro delle seguenti associazioni:

- AiIG (Associazione italiana di Ingegneria Economico-gestionale)
- IEEE (The Institute of Electrical and Electronics Engineers). Per l'Italia è coordinatore dell'Engineering and Technology Management Italian Chapter
- IAENG (International Association of Engineers)
- IAERE (Italian Association of Environmental and Resource Economists)
- ISEaPA (International Society for Efficiency and Productivity Analysis)
- SIET – Società Italiana di Economia dei Trasporti e della Logistica

#### ALBI E SHORT LIST

È inserito nei seguenti albi/short list dei soggetti ai quali è stato riconosciuto il possesso dei requisiti per lo svolgimento di attività professionali o per il conferimento di incarichi:

- Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli (n. 16891) e dal 1994 al 2004 Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia (n. 1644);
- Short list degli esperti del Dipartimento per la programmazione ed il coordinamento della politica economica della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Anno 2021 (profilo economico-finanziario);
- Short list degli esperti chiamati a ricoprire il ruolo di componenti del Nucleo di Verifica e Controllo (NUVEC) istituito presso l'Agenzia per la Coesione Territoriale (profilo economico-finanziario, anni 15);
- Elenco dei soggetti idonei ad essere designati-nominati nel Collegio Consultivo Tecnico nel ruolo di Componente, Regione Campania (Decreto Dirigenziale n. 349 del 17/05/2022, Direzione Generale 6 – Grandi Opere);
- Short-list per l'affidamento di incarichi di supporto alle attività del Nucleo per la Valutazione e Verifica degli Investimenti Pubblici della Regione Campania (esperto senior valutatore interventi infrastrutturali, lavori pubblici e mobilità, Decreto Dirigenziale n. 401 del 01/06/2022, Direzione Generale 6 – Grandi Opere).

**PATENTE** | Patente Auto B

**VIAGGI DI STUDIO/LAVORO** | Belgio, Bulgaria, Canada, Croazia, Egitto, Francia, Germania, Israele, Norvegia, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Regno Unito, Slovacchia, Spagna, Turchia, UAE, USA

**ALLEGATI** | Pubblicazioni (All. 1), Seminari su invito (All. 2), Conferenze in cui è stato Chairman e/o componente del Comitato Tecnico-Scientifico (All. 3)

## ALLEGATO 1: PUBBLICAZIONI

### Rapporti di ricerca

- C. Io Storto**; *La formazione e la preparazione degli ingegneri nell'ambito universitario meridionale*, Rapporto di ricerca per una borsa di studio del Formez, aprile, 1992.
- C. Ciambelli, **C. Io Storto**; *Qualità per una strategia di alleanza tra grandi e piccole imprese. Indagine conoscitiva sul settore elettromeccanico nella provincia di Napoli*, rapporto di ricerca per Ceesvitec-CCIAA, Napoli, luglio, 1993.
- C. Io Storto**; *La gestione dei progetti di trasferimento di tecnologia intra-firm. Alcuni riscontri empirici*, Tesi di Dottorato di Ricerca in Scienza dell'Innovazione Industriale, Università di Padova, Padova, febbraio 1995.
- C. Io Storto**; *Il Parco Scientifico come strumento per il trasferimento di tecnologia*, ODISSEO-DIS, Facoltà di Ingegneria, Università di Napoli Federico II, Rapporto di ricerca prodotto per il CESVITEC-C.C.I.A.A., Napoli, 30 aprile 1996.
- G. Bruno, M. D'Apolito, L. Landoli, **C. Io Storto**; G. Pastore, M. Raffa, G. Zollo; *The MENA Region: Overview of the Information Technology Sector and Investment Opportunities*, DIEG-Università di Napoli Federico II, 2001.
- E. Bellini, **C. Io Storto**; *Indagine RCOST-ASSINFORM sulle competenze ICT in Campania*, RCOST-Università del Sannio, Benevento e Ariano Irpino, 2005.
- C. Io Storto**; *La raccolta differenziata dei Rifiuti Solidi Urbani in Puglia: valutazione ex-post degli interventi di policy finanziati nel ciclo di programmazione 2007-2013*, Piano di Valutazione della politica regionale 2014-2020, maggio 2019, rapporto di ricerca non pubblicato.

### Conferenze nazionali

- E. Esposito, **C. Io Storto**; Una tipologia di imprese subfornitrici di una rete high-tech: un approccio microanalitico, *III Convegno Nazionale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale: Le nuove configurazioni dell'impresa e dei mercati (AiIG 1992)*, Bari, 15 ottobre, 1992 (pubblicato negli Atti).
- C. Io Storto**; Alcuni strumenti per il coordinamento delle reti di subfornitura. Considerazioni a partire da una indagine sul campo relativa a 69 rapporti di collaborazione fornitore-committente, *Workshop Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG)*, Bologna, 1 luglio, 1994, (pubblicato negli Atti).
- C. Io Storto**; Gli attributi della tecnologia ed il pattern di comunicazione nei progetti di trasferimento di tecnologia intra-firm, *Workshop Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG)*, Torino, 23 giugno, 1995 (pubblicato negli Atti).
- E. Corti, **C. Io Storto**, A. Trombetta; Fattori critici nell'innovazione di prodotto all'interno delle piccole imprese nelle aree deboli: apprendimento, competenze, e risorse ambientali, *Workshop Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale: competitività delle imprese e sviluppo locale (AiIG)*, Università della Basilicata, Potenza, 14 giugno, 1996.
- C. Io Storto**; Performance operative ed efficienza: nuove prospettive di analisi e strumenti metodologici per il confronto di unità organizzative. Un'applicazione al caso delle banche, *Workshop Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG 1997)*, Università di Genova, Genova, 30 maggio, 1997 (pubblicato negli Atti).
- C. Io Storto**; Innovazione tecnologica, processi di apprendimento e creazione di conoscenza nelle piccole imprese. Elementi teorici ed evidenze empiriche, *Riunione Scientifica Annuale/VIII Convegno Nazionale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale: Risorse e sviluppo delle imprese (AiIG 1997)*, Reggio Emilia, 21 novembre, 1997.
- E. Corti, **C. Io Storto**, G. Zollo; La riduzione dell'ambiguità nella definizione delle specifiche di un prodotto: un'applicazione delle mappe cognitive fuzzy, *Workshop Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale: La gestione della conoscenza per la competitività – opportunità organizzative, tecnologiche e di mercato (AiIG)*, Politecnico di Bari, Bari, 11 giugno, 1999.
- E. Corti, **C. Io Storto**; Un'analisi empirica delle relazioni tra le determinanti della generazione di conoscenza nel problem-solving dell'attività innovativa: il caso delle piccole imprese produttrici di macchine per l'industria agro-alimentare della Campania, *XIII Riunione Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale: Impresa e competizione Knowledge-Based*, Università di Lecce, Lecce, 7-8 novembre, 2002 (pubblicato negli Atti).
- C. Io Storto**; Un approccio *cognitive-based* per la valutazione dell'efficienza ed il confronto dei siti web, *Metodi Modelli e Tecnologie dell'informazione a supporto delle decisioni (MTISD'04)*, Facoltà di Scienze Economiche ed Aziendali, Università del Sannio, Benevento, 24-25 giugno, 2004 (pubblicato negli Atti).
- C. Io Storto**; Processi cognitivi, interazione utente-computer e valutazione dei siti web: un approccio metodologico, *42° Convegno AICA* (lavoro incluso nel CD-ROM), Università del Sannio, Benevento, 28-30 settembre, 2004.
- E. Bellini, **C. Io Storto**; Struttura della conoscenza e strategie di crescita delle piccole imprese: elementi teorici e riscontri empirici nel settore ICT in Campania, *XV Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale: Valori, risorse e competenze nelle organizzazioni (RSA AiIG 2004)*, Università di Napoli Federico II, Napoli, 14-15 ottobre, 2004 (pubblicato negli Atti).
- S. Gerosa, N. Di Placido, **C. Io Storto**; Una metodologia strutturata di elicitazione della conoscenza degli esperti per l'analisi dei rischi dei programmi complessi, *Giornate AICE*, 24-25 novembre 2005, Università Bocconi, Milano.
- C. Io Storto**, G. D'Avino, P. Dondo, V. Zezza; Ridurre l'ambiguità e l'incertezza durante lo sviluppo di nuovi prodotti nell'industria automobilistica: un modello di intervento basato sulla Systems Dynamics, *XVII Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale: Reti, Servizi e Competitività delle Imprese: Sistemi Globali e Sistemi Locali per lo Sviluppo*, Università di Roma La Sapienza, Roma, 12-13 ottobre, 2006.
- C. Io Storto**; Un modello di analisi dell'interazione uomo-computer (HCI) basato sulla teoria della cognizione distribuita: considerazioni teoriche e riscontri empirici nel caso dei siti web per il commercio elettronico, *XIX Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale: Missione Produttiva e Crescita Economica del Paese*, Palermo, 23-24 ottobre, 2008.
- C. Io Storto**; Strategie di *knowledge search* e produttività nell'attività di brevettazione dei ricercatori delle università italiane nel settore delle biotecnologie, *XXI Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale: Ricostruzione, ripresa economica e competitività*, L'Aquila, 14-15 ottobre, 2010.

## Conferenze internazionali

- C. **Io Storto**, A. Palmese, G. Zollo; Player's Strategies in an emerging industry: the Electronic Messaging Services in Italy, *The 12th IDATE International Conference: Key technologies, experiences, new concepts*, Montpellier, France, 14-16 November, 1990.
- E. Esposito, C. **Io Storto**; Some considerations on sub-contracting relationships: the case of the Italian aerospace industry, *The 37th World Conference on Small Business & Entrepreneurship Development (ICSB 1992)*, Toronto, Canada, 18-21 June, 1992.
- E. Esposito, C. **Io Storto**; A Taxonomy of Small-sized Firms in High Tech Networks. Some Empirical Findings, *The 8th Industrial Marketing and Purchasing Conference: Business Networks in an International Context -Recent Research Developments (IMP 1992)*, Lyon, France, 3-5 September, 1992.
- E. Esposito, C. **Io Storto**; Qualitative and Structural Changes in the Subcontracting Firms: A Micro-analytical Approach to the Study of Inter-Firm Relations, *The RENT VI - Research in Entrepreneurship Workshop*, Barcelona-Bellaterra, Spain, 26-27 November, 1992.
- E. Esposito, C. **Io Storto**, M. Raffa; The Complexity in the Relationships Between Large and Small Firms: Some Empirical Evidence, *The 13th Annual Babson Entrepreneurship Research Conference (BERC 1993)*, University of Houston, Small Business Development Center, Houston, Texas, 25-27 March, 1993 (pubblicato in *Frontiers of Entrepreneurship Research 1993: Proceedings of the Thirteenth Annual Babson College Entrepreneurship Research Conference*).
- C. **Io Storto**, M. Raffa; Technology transfer between customer and suppliers in the Italian industry: some empirical findings from the aircraft and automotive industries, *Proceedings of the Autotech '93 Conference*, National Exhibition Centre, Birmingham, UK, 16-19 November, 1993.
- C. **Io Storto**; What did small firms really learn from the quality lesson? Findings from a survey in Southern Italy, *The VII Research in Entrepreneurship Workshop (RENT-VII)*, Budapest, Hungary, 25-26 November, 1993.
- C. **Io Storto**; An Analysis of Sub-contracting Relationships Based on the Sub-contractor/Customer Technology Exchange Portfolio. Some Empirical Findings, *The 18th Small Business Institute Directors Association National Conference (SBIDA 1994)*, San Antonio, Texas, 3-5 February, 1994 (pubblicato in *Journal of Small Business Strategy*, vol. 5, n. 2, 1994, pp. 53-64). **Il lavoro è stato premiato con il Distinguished Paper Award.**
- C. **Io Storto**; Evolution of Manufacturing Systems and Emerging Forms of Coordination in the Supplier/Customer Relationships. The Case of the Italian Automotive Industry, *Proceedings of the 10th International Conference on Computer-Aided Production Engineering*, Università di Palermo, Palermo, Italy, 4-6 June, 1994.
- C. **Io Storto**; An Evaluation of Technological Progress in the Italian Automotive Market from the 70s to the 90s, *Proceedings of the XIII IMEKO World Congress: from measurement to innovation*, Turin, Italy, 5-9 September, 1994.
- C. **Io Storto**; Coordination Modes Between Customer and Supplier and the Perceived Quality of the Collaborative Relationship, *Proceedings of the 1st Worldwide Research Symposium on Purchasing and Supply Chain Management*, Tempe, Arizona (USA), 23-25 March, 1995.
- C. **Io Storto**; Technology Attributes and Communication Pattern in Technology Transfer Projects, *Proceedings of the R&D Management Conference: knowledge, technology and innovative organizations*, SSSUP, S. Miniato-Pisa, Italy, 20-22 September, 1995.
- C. **Io Storto**; Relational Configurations, Coordination Modes, and Relationship Quality in Customer-Supplier Relationships. An Empirical Approach, *The 9th Workshop Research in Entrepreneurship (RENT-IX)*, Università Cattolica, Piacenza, 23-24 November, 1995.
- C. **Io Storto**; Customer-Supplier Relational Configurations and the inter-firm Coordination Pattern in the Italian Automotive Industry, *Proceedings of the International Annual EurOMA Conference < Manufacturing Strategy: Operation Strategy in a Global Context>*, London Business School, London, UK, 3-4 June, 1996.
- C. **Io Storto**; The adoption of innovative manufacturing techniques in small entrepreneurial firms. An exploratory empirical study of 52 small manufacturers in Southern Italy, *VI Convegno Internazionale di Economia e Politica dell'Innovazione*, Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza, 5-6 giugno, 1996.
- C. **Io Storto**; Technology nature, communication pattern and performance in technology transfer projects, *The 1996 Annual Meeting of the Academy of Management: Learning from unusual events*, Cincinnati Convention Center, Cincinnati, OH, USA, 11-14 August, 1996.
- E. Corti, C. **Io Storto**, A. Trombetta; Critical Factors in Product Innovation in Small and Medium Firms: Learning Competences and Environmental Resources, *Proceedings of the 6th Forum on Technology Management*, Amsterdam, The Netherlands, 15-18 October, 1996.
- C. **Io Storto**; Suppliers' quality vision and quality-oriented strategies. Field-evidence from three different industries, *Proceedings of the Annual International Purchasing and Supply Education and Research Association Conference (IPSERA 1997)*, Ischia, Italy, 24-26 March, 1997.
- C. **Io Storto**; Technological Benchmarking of Products using the Data Envelopment Analysis (DEA). An Application to Segments 'A' and 'B' of the Italian Car Market, *The PICMET'97 The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology <Innovation in Technology Management: The key to global leadership> (PICMET'97)*, Portland, Oregon, 27-31 July, 1997 (ISBN CD ROM 1-890843-01-6).
- E. Corti, C. **Io Storto**; Empirical Evidence for the Development of a Theoretical Framework of Knowledge Creation in Small Firms, *The PICMET'97 The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology <Innovation in Technology Management: The key to global leadership> (PICMET'97)*, Portland, Oregon, USA, 27-31 July, 1997 (ISBN CD ROM 1-890843-01-6).
- E. Corti, C. **Io Storto**; Internal and external factors affecting the growth of technological knowledge for innovation in small and medium firms (SMFs), *Proceedings of The 7th Forum on Technology Management*, Kyoto, Japan, 2-7 November, 1997.
- E. Corti, C. **Io Storto**; Factors to Sustain the Creation of Knowledge, Competences and Routines in Small Firms During Product Development, *Proceedings of the 5th International Product Development Management Conference*, Como, Italy, 27-28 May, 1998.
- G. Capaldo, C. **Io Storto**, A. Marino; SME in Europe: Taxonomies and Enterprises Policies, *Proceedings of the AESMEC '98, Asia-Europe SME Conference*, Maschio Angioino, Napoli, Italy, 28-30 May, 1998.
- E. Corti, C. **Io Storto**; The main factors to facilitate the creation of technical knowledge and competitiveness: a model to sustain the development of small firms, *The AWR NATO Workshop*, Samarkanda, Uzbekistan, 20-22 September, 1998.
- E. Corti, C. **Io Storto**; The Correlation between Factors to Facilitate the creation of Technical Knowledge and Competences: a model to sustain the development of small firms, the 8th Forum on Technology Management, *Leveraging Intellectual Capital: the Key to Sustained Innovation*, Grenoble (Francia), 3-5 Novembre, 1998.
- E. Corti, C. **Io Storto**; An empirical analysis of the influence that some factors have on the creation of new knowledge during product innovation in small firms, *Proceedings of the 1998/1999 International Conference on Engineering and Technology Management: Pioneering New Technologies, Management Issues and Challenges in the Third Millenium (IEEE - IEMC'98-99)*, San Juan, Puerto Rico, USA, 3-5 May, 1999 (pubblicato nei Proceedings, pp. 285-290, CD ROM ISBN 0-7803-5082-0, ISBN 0780350839).
- E. Corti, C. **Io Storto**, G. Zollo; Ambiguity reduction in the definition of product requirements: an application of fuzzy cognitive maps, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology: Technology and Innovation Management - Setting the pace for the Third Millenium (PICMET'99)*, Portland, Oregon, USA, 25-29 July 1999.
- C. **Io Storto**; A Method to Measure the Rate of Technological Advance in the Automotive Industry, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology: Technology and Innovation Management - Setting the pace for the Third Millenium (PICMET'99)*, Portland, Oregon, USA, 25-29 July 1999 (pubblicato nei Proceedings, ISBN CD ROM 1-890843-04-0).

- E. Corti, **C. Io Storto**; A Path-dependent Model of Knowledge Creation in Small Manufacturing Firms, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology: Technology and Innovation Management – Setting the pace for the Third Millennium (PICMET'99)*, Portland, Oregon, USA, 25-29 July 1999 (pubblicato nei Proceedings, ISBN CD ROM 1-890843-04-0).
- J. Mitra, Murray J., Corti E., Formica P., **C. Io Storto**; Cluster-muster: Cluster-based Innovation and Growth Management for European SMEs, *The 22nd ISBA National Small Firms Policy & Research Conference 'Small Firms: European Strategies, Growth and Development'*, Leeds, UK, 17-19 November, 1999. **Il lavoro è stato premiato con il Best Prize for European Policy.**
- E. Corti, **C. Io Storto**; Technology Transfer to Small-medium Firms in Late-developing Areas: the Concept of Technology Notoriety, *The 2000 IEEE Engineering Management Society - IEEE International Engineering Management Conference (IEEE/IEMC 2000)*, Albuquerque, USA, 13-15 August, 2000, (pubblicato nei Proceedings, pp. 386-390, doi 10.1109/EMS.2000.872534, ISBN 0780364422, 978-078036442-4, ISBN 0-78036-44-2).
- C. Io Storto**; The fit between problem solving style and perceived problem complexity as a major determinant of knowledge generation during product innovation: Empirical evidence and implications for a theory of learning, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology: Technology Management in the Knowledge ERA (PICMET01)*, Portland, Oregon, USA, 29 July - 2 August, 2001 (pubblicato nei Proceedings, p. 67-, ISBN 1890843067, 978-189084306-9).
- C. Io Storto**; Efficient strategies for new knowledge creation in small manufacturing firms during product innovation: concepts, methodological issues and empirical findings, *The IEEE International Engineering Management Conference (IEMC2002)*, Vol. 1, Cambridge, UK, 18-20 August, 2002 (pubblicato nei Proceedings, pp. 41-45, ISBN CD ROM 0-7803-7385-5).
- C. Io Storto**; Emerging B2B e-commerce relational models in Italy an empirical analysis, *The IEEE International Engineering Management Conference (IEMC2002)*, Vol. 2, Cambridge, UK, 18-20 August, 2002 (pubblicato nei Proceedings, pp. 697-700, ISBN CD ROM 0-7803-7385-5).
- C. Io Storto**; The fit between problem and organization infrastructure as a determinant of the generation of routine knowledge in technical problem-solving. Findings from the food-equipment manufacturers in Southern Italy, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology (PICMET03)*, Portland, Oregon, USA, 20-24 July, 2003 (pubblicato nei Proceedings, ISBN CD ROM 1-890843-09-1).
- C. Io Storto**; The transfer of Technology from R&D to the Manufacturing environment during innovation projects: a contingent communication-based perspective, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology (PICMET03)*, Portland, Oregon, USA, 20-24 July, 2003, (pubblicato nei Proceedings ISBN CD ROM 1-890843-09-1).
- C. Io Storto**; Knowledge recombination, learning and patterns of technological innovation: the biomedical prostheses industry in Europe, *Proceedings of the IEEE International Engineering Management Conference: Managing Technologically Driven Organizations <The Human Side of Innovation and Change> (IEMC03)*, Rensselaer Polytechnic Institute, Albany, NY, USA, 2-4 November, 2003 (pubblicato nei Proceedings, pp. 271-275).
- E. Bellini, **C. Io Storto**, F. Puorto; Growth and the knowledge structure of small firms in the ICT industry: some empirical findings from a late developing area in the South of Italy, *The 12th Annual High Technology Small Firms Conference 2004*, University of Twente, Enschede, The Netherlands, 24-25 May, 2004.
- C. Io Storto**; Learning organizations or organizations for learning? How small firms can learn from planned and random technical problem-solving: implications for technical education, *The Internationalizing Entrepreneurship Education and Training Conference (INTENT2004)*, Naples, Italy, 5-7 July 2004 (abstract pubblicato nei Proceedings).
- C. Io Storto**, G. D'Avino, P. Dondo, V. Zezza; Combined effect of uncertainty and ambiguity on product development process performance: an empirical study in the automotive industry, *The International Product Development Management Conference (IPDM 2005-EIASM)*, Copenhagen, Denmark, 12-14 June, 2005.
- C. Io Storto**; Assessing and comparing web site efficiency: a distributed cognition framework, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology (PICMET05)*, Portland, Oregon, USA, 31 July-4 August, 2005 (ISBN CD ROM 1-890843-12-1)
- C. Io Storto**, G. D'Avino, P. Dondo, V. Zezza; Reducing Ambiguity and Uncertainty During New Product Development: A System Dynamics Based Approach, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology (PICMET05)*, Portland, Oregon, USA, 31 July-4 August, 2005 (pubblicato in Proceedings of the PICMET05, pp. 538-549 doi 10.1109/PICMET.2005.1509735, ISBN 1890843121;978-189084312-0).
- S. Gerosa, N. Di Placido, **C. Io Storto**; Using knowledge elicitation techniques in the risk assessment of space projects, *The PMI Global Congress*, Madrid, Spain, 8-10 May, 2006.
- E. Bellini, **C. Io Storto**; Software development, the CMM environment, and learning: some empirical findings, *The 13th International Product Development Management Conference (13th IPDM)*, Milan, 11-13 June, 2006.
- E. Bellini, **C. Io Storto**; CMM implementation and organizational learning: findings from a case study analysis, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology: Technology Management for the Global Future (PICMET06)*, Istanbul, Turkey, 8-13 July, 2006 (pubblicato nei Proceedings, vol. 3, pp. 1256-1271, doi 10.1109/PICMET.2006.296694; ISBN 1890843148, 978-189084314-4).
- E. Bellini, **C. Io Storto**; University-Industry technology transfer in a strategic perspective: a framework to analyse Knowing Communities in the ICT industry and findings from a case study analysis, *Technology Transfer Society Conference, Georgia Institute of Technology*, Atlanta, USA, 27-29 September, 2006.
- E. Bellini, **C. Io Storto**; Toward an open innovation perspective of the strategic management of university-industry communities: four case studies in domestic divisions of ICT multinational corporations, *EURAM Conference "Current Management Thinking: Drawing from Social Sciences and Humanities to Address Contemporary Challenges"*, Paris, 16-19 May, 2007.
- S. Gerosa, I. De Nunzio, V. Costabile, **C. Io Storto**; A "Design To Cost" Methodology To Manage Complex Product Development In The Space Industry, *The EMEA PMI Global Congress*, Budapest, Hungary, 14-16 May, 2007.
- C. Io Storto**; Knowledge, cognition and ambiguity management in small software team during requirement definition, *The Academy of Management 2007 Annual Meeting: Doing well by doing good*, Philadelphia, PA, USA, 3-8 August, 2007.
- C. Io Storto**; Clustering of suppliers' quality-based strategies in Italy: the case of the automotive, telecommunication, and electromechanical industries, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology: Management of Converging Technologies (PICMET07)*, Portland, OR, USA, 5-9 August, 2007 (pubblicato nei Proceedings, pp. 2399-2411, doi 10.1109/PICMET.2007.4349574; ISBN 1890843164;978-189084316-8).
- C. Io Storto**; Dynamics of innovation strategies in the optical memories industry: an analysis based on patent indicators, *The Portland International Conference on Management of Engineering and Technology: Management of Converging Technologies (PICMET07)*, Portland, OR, USA, 5-9 August, 2007 (pubblicato nei Proceedings, pp. 91-104, doi 10.1109/PICMET.2007.4349322, ISBN 1-890843-15-6, 978-189084316-8).
- C. Io Storto**; Exploring innovation trajectories in high-tech industries through patent analysis: the case of the optical memories industry, *The 2008 IEEE International Engineering Management Conference, Europe: Managing Engineering, Technology and Innovation for Growth (IEMC Europe 2008)*, Estoril (Portugal), June 28-30, 2008 (pubblicato nei Proceedings, doi 10.1109/IEMCE.2008.4617988, ISBN 978-142442289-0). **Il lavoro è stato premiato con il Best Paper Award in the topic of Technological Change and Management of Innovation.**

- C. Io Storto;** Engineering management education: trends, concerns, and open questions, *The 2008 IEEE International Engineering Management Conference, Europe: Managing Engineering, Technology and Innovation for Growth* (IEMC Europe 2008), Estoril (Portugal), 28-30 June, 2008 (pubblicato nei Proceedings, doi 10.1109/IEMCE.2008.4618030, ISBN 978-142442289-0).
- C. Io Storto;** Patents and innovating activity in the biotechnology field: a longitudinal study on a sample of 840 patents to assess inventors' creativity in the Italian universities, *Conferenza Internazionale Statistical modelling for University Evaluation: an International Overview*, Università di Foggia, Foggia-Vieste, Italy, 5-6 September, 2008.
- C. Io Storto;** A distributed cognition framework to compare e-commerce websites using Data Envelopment Analysis, *The International Conference on Knowledge Systems Engineering (ICKSE09)*, Rome, 28-30 April, 2009.
- C. Io Storto;** Modeling university innovating strategies through researchers patenting activity analysis: the case of the Italian biotechnology field, *The Annual Conference of the Academy of Innovation and Entrepreneurship (AIE)*, Tsinghua University, Beijing, China, 16-18 July, 2009.
- C. Io Storto;** Modeling Procedural Knowledge Creation in Small Manufacturing Firms Through the Identification of key Determinants, *The 10th European Conference on Knowledge Management (ECKM09)*, Vicenza, Italy, 3-4 September, 2009 (pubblicato nei Proceedings, pp. 494-502, ISSN 20488963, ISBN 978-190663839-9).
- C. Io Storto;** Investigating information flows across complex product development stages by using social network analysis (SNA), *The Complexity in Engineering 2010 (COMPENG 2010)*, Rome, Italy, 22-24 February, 2010 (pubblicato in Proceedings of COMPENG 2010, pp. 118-120, doi 10.1109/COMPENG.2010.40, ISBN 978-0-7695-3974-4).
- C. Io Storto;** Assessing ambiguity tolerance in staffing software development teams by analyzing cognitive maps of engineers and technical managers, *The International Conference on Engineering Systems Management & Applications (ICESMA 2010)*, University of Sharjah, Sharjah, UAE, 30 March-1 April, 2010, (pubblicato in Proceedings of the 2010 ICESMA Conference, ISBN 978-142446520-0).
- C. Io Storto;** Measuring efficiency in the Italian water management sector: an empirical analysis, *The XII European Workshop on Efficiency and Productivity Analysis*, Verona, Italy, 22-24 June, 2011.
- C. Io Storto;** Benchmarking in the public service industry: the Italian water service management sector, *The IEEE International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management (IEEM 2011)*, Singapore, 6-9 December, 2011 (pubblicato in Proceedings of the 2011 IEEE-IEEM Conference, pp. 1145-1149, doi 10.1109/IEEM.2011.6118094, ISSN 21573611, ISBN 978-145770739-1)
- C. Io Storto;** Local development policies as Mega-projects: measuring the efficiency of the 2000-06 CSF Integrated Territorial Projects in the Campania Region, *The International Conference: Contemporary Management Practices VII*, Burgas Free University, Burgas, Bulgaria, 10-11 February, 2012.
- C. Io Storto;** The supply of the integrated water service in Italy: a study of operating efficiency and concession contracts, *The International Purchasing and Supply Education and Research Association Conference (IPSERA2012)*, Naples, Italy, 30 March – 1 April, 2012.
- C. Io Storto;** Discovering technological strategies through patent analysis: insights from the optical memory industry, *The 2012 International Conference on Advances in Materials Science and Engineering (AMSE 2012)*, Bangkok, Thailand, September 27- 28, 2012.
- C. Io Storto;** Knowledge search strategies in the biotechnology domain: a patent benchmarking analysis, *The 2nd International Conference on Leadership, Technology and Innovation Management*, Istanbul, Turkey, October 11-13, 2012 (pubblicato in Procedia-Social and Behavioral Sciences, vol. 75, 2013, pp. 353-358, doi 10.1016/j.sbspro.2013.04.040).
- C. Io Storto;** A four-stage framework for the identification of information flow inefficiencies in the manufacturing environment, *The III Central European Conference on Logistics (CECOL 2012)*, Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Material Sciences and Technology, Trnava, Slovakia, 28-30 November, 2012 (pubblicato in K. Velisek, P. Kostal, F. Pechacek (eds), *III Central European Conference on Logistics*, Applied Mechanics and Materials book series, vol. 309, 2013, Trans Tech Publications Inc, Zurich, Switzerland, pp. 335-341, doi 10.4028/www.scientific.net/AMM.309.335, ISSN 16609336, ISBN 978-303785636-9).
- C. Io Storto;** Evaluating technical efficiency of Italian major municipalities: a Data Envelopment Analysis model, *The World Congress on Administrative and Political Sciences (ADPOL-2012)*, Antalya, Turkey, 29 November – 2 December, 2012, (pubblicato in Procedia-Social and Behavioral Sciences, vol. 81, 2013, pp. 346-350, doi 10.1016/j.sbspro.2013.06.440).
- C. Io Storto, G. Ferruzzi;** Benchmarking economical efficiency of renewable energy power plants: A data envelopment analysis approach, *The 2013 International Conference on Future Energy and Materials Research (FEMR 2013)*, 1-2 June 2013, Singapore (pubblicato in Y. Wu (ed.), *Material Researches and Energy Engineering*, Advanced Materials Research book series, vol. 772, 2013, Trans Tech Publications Inc, Zurich, Switzerland, pp. 699-704, doi 10.4028/www.scientific.net/AMR.772.699, ISSN 10226680, ISBN 978-303785789-2).
- C. Io Storto;** A DEA based model for ranking air freighters operational efficiency, *The 4th International Conference on Mechanical and Aerospace Engineering (ICMAE 2013)*, Moscow, Russian Federation, 20-21 July, 2013 (pubblicato in D. Hoxha (ed.), *Mechanical and Aerospace Engineering IV*, Applied Mechanics and Materials Book series, vol. 390, 2013, Trans Tech Publications Inc, Zurich, Switzerland, pp. 155-160, doi 10.4028/www.scientific.net/AMM.390.155, ISSN 16609336, ISBN 978-303785833-2).
- C. Io Storto;** A non parametric approach for measuring the operational efficiency of water service providers, *The 2nd International Conference on Civil, Architectural and Hydraulic Engineering (ICCAHE 2013)*, Zhuhai, China, 27-28 July 2013 (pubblicato in W. Yang, J. Liang (ed.) *Sustainable Development and Environment II*, Applied Mechanics and Materials book series, vols. 409-410, 2013, Trans Tech Publications Inc, Zurich, Switzerland, pp. 108-113, doi 10.4028/www.scientific.net/AMM.409-410.108, ISSN 16609336, ISBN: 978-303785858-5).
- C. Io Storto;** Measuring technical efficiency of cars: a field investigation in the Italian market, *The 2013 International Conference on Education, Management and Social Science (ICEMSS 2013)*, Tianjin, China, 22-23 August, 2013 (pubblicato in Proceedings of the 2013 International Conference on Education, Management and Social Science (ICEMSS-13), *Advances in Intelligent Systems Research* proceedings series, vol. 44, 2013, Atlantis Press, Amsterdam, the Netherlands, pp. 230-234, doi 10.2991/icemss.2013.61, ISBN 978-90-78677-80-2, ISSN 1951-6851).
- C. Io Storto;** Gas distribution in Italy: A non parametric analysis of companies operational efficiency, *The 2nd Global Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering (GCCSEE 2013)*, Shenzhen, China, 28-29 September, 2013 (pubblicato in X. Zhang, B. Zhang, L. Jiang and M. Xie (eds.) *Civil, Structural and Environmental Engineering*, Advanced Materials Research book series, vols. 838-841, 2014, Trans Tech Publications Inc, Zurich, Switzerland, pp. 1972-1978, doi 10.4028/www.scientific.net/AMR.838-841.1972, ISSN 10226680, ISBN 978-303785926-1).
- C. Io Storto;** Benchmarking the patent portfolio: A study of the Italian wind energy manufacturing industry, *The 2nd Global Conference on Civil, Structural and Environmental Engineering (GCCSEE 2013)*, Shenzhen, China, 28-29 September 2013 (pubblicato in X. Zhang, B. Zhang, L. Jiang and M. Xie (eds.) *Civil, Structural and Environmental Engineering*, Advanced Materials Research book series, vols. 838-841, 2014, Trans Tech Publications Inc, Zurich, Switzerland, pp. 3212-3217, doi 10.4028/www.scientific.net/AMR.838-841.3212, ISSN 10226680, ISBN: 978-303785926-1).
- C. Io Storto, B. Capano;** A dynamic efficiency analysis of the European renewable energy capacity between 2002 and 2011, *The International Conference on Civil, Materials and Computing Engineering (ICCMC 2014)*, Taiwan-Taichung, 6-7 December, 2014 (pubblicato in W.-P. Sung, J. Kao (eds.), *Civil, Materials and Computing Engineering*, Advanced Materials Research book series, vols. 1079-1080, Trans Tech Publications Inc, Zurich, Switzerland, 2015, pp. 1274-1279, doi 10.4028/www.scientific.net/AMR.1079-1080.1274).

- A.G. Goncharuk; **C. lo Storto**; Cross-country benchmarking in gas distribution: A case of Italy and Ukraine, *The International Conference "Prospects for Effective Managerial Decisions in Business and Projects"*, Odessa, Ukraine, 15 October, 2015.
- C. lo Storto**; Infrastructure megaprojects as complex adaptive systems: a knowledge-based research approach, *Proceedings of the "IFKAD 2015: 10th International Forum on Knowledge Asset Dynamics: Culture, Innovation and Entrepreneurship – Connecting the Knowledge Dots"*, Bari, June 10-12, 2015, pp. 323-338.
- C. lo Storto**; A peeling DEA-game cross efficiency procedure to classify suppliers, *The 21st Innovative Manufacturing Engineering and Energy International Conference (IManE 2017)*, Iasi, Romania, May 24-27, 2017 (pubblicato in MATEC Web of Conferences, vol. 112, 2017, EDP Sciences, doi 10.1051/mateconf/201711209004, ISSN 2261236X).
- C. lo Storto**; Congestion effect on renewable energy production efficiency in Europe, *The 21st Innovative Manufacturing Engineering and Energy International Conference (IManE 2017)*, Iasi, Romania, May 24-27, 2017 (pubblicato in MATEC Web of Conferences, vol. 112, 2017, EDP Sciences, doi 10.1051/mateconf/201711210016, ISSN 2261236X).
- C. lo Storto**; Business models and operational efficiency: a non-parametric analysis of Italian airports, *The XIX Conference of the Italian Association of Transport Economics: Growth and Mobility - the transport challenge (SIET 2017)*, Università di Bari, Bari, Italy, 5-6 October, 2017.
- C. lo Storto**; Productivity analysis of municipal solid waste collection in Italy using SBM DEA Malmquist index, *2021 3<sup>rd</sup> International Conference on Resources and Environment Sciences (ICRES2021)*, Bangkok, Thailand (Virtual conference), June 5-7, 2021.

### Riviste nazionali e internazionali

- E. Esposito, **C. lo Storto**; Subfornitura: un caso aziendale, *Sviluppo & Organizzazione*, n. 130, Marzo, 1992.
- E. Esposito, **C. lo Storto**; Le imprese subfornitrici all'interno di una rete: alcuni risultati empirici, *Piccola Impresa/Small Business*, n. 1, 1993.
- C. Ciambelli, **C. lo Storto**; Qualità e strategia nelle piccole e medie imprese manifatturiere. Il caso del settore elettromeccanico dell'area napoletana, *Piccola Impresa/Small Business*, n. 3, 1994.
- C. lo Storto**; An Analysis of Subcontracting Relationships Based on the Sub-contractor/Customer Technology Exchange Portfolio. Some Empirical Finding, *Journal of Small Business Strategy*, vol. 5, n. 2, 1994, pp. 53-64.
- G. Capaldo, E. Esposito, **C. lo Storto**, Raffa M.; Foreword, *Special Issue of the European Journal of Purchasing & Supply Management*, n. 4, 1998, pp. 1-2 (ISSN 0969-7012).
- E. Corti, **C. lo Storto**; Factors to Sustain the Creation of Knowledge, Competences and Routines in Small Firms During Product Development, *Piccola Impresa/Small Business*, n. 2, 1999.
- E. Corti, **C. lo Storto**; Knowledge Creation in Small Firms during Product Innovation: An Empirical Analysis of Cause-Effect Relationships Among its Determinants, *Enterprise & Innovation Management Studies*, vol. 1, n. 3, 2000, pp. 245-263 (doi 10.1080/14632440010023190; ISSN 1463-2446).
- E. Corti, **C. lo Storto**; Renewal Strategies in the IPM Group: The Role of the New Research Center", *International Journal of Technology Management (IJTM)*, vol. 23, n. 5, 2002, pp. 458-480 (ISSN 0267-5730).
- C. lo Storto**; Nuove routine, problem-solving tecnico e infrastruttura organizzativa, *Studi Organizzativi*, n. 1, 2003, pp. 45-74 (ISSN 0391-8769).
- E. Bellini, **C. lo Storto**; Growth Strategy as Practice in Small Firm as Knowledge Structure, *International Journal of Knowledge Management Studies (IJKMS)*, Special Issue on: "Entrepreneurship, Management and the Knowledge Base", vol. 1, nn. 1/2, 2006, pp. 133-159 (1743-8268).
- C. lo Storto**; A method based on patent analysis for the investigation of technological innovation strategies: the European medical prostheses industry, *Technovation*, vol. 26, 2006, pp. 932-942 (doi 10.1016/j.technovation.2005.10.005).
- C. lo Storto**; Editorial, in "Special issue: From technology transfer to knowledge transfer: can universities really contribute to regional and national economic growth?", in lo Storto C. (Guest Editor), *International Journal of Technology Transfer and Commercialisation (IJTTC)*, vol. 5, n. 4, 2006, pp. 281 – 290 (ISSN 1470-6075).
- E. Bellini, **C. lo Storto**; The impact of software Capability Maturity Model on knowledge management and organisational learning: empirical findings and useful insights, *International Journal of Information Systems and Change Management*, vol. 1, n. 4, 2006, pp. 339-373 (ISSN 1479-3121).
- C. lo Storto**, G. D'Avino, P. Dondo, Zezza V.; Simulating information ambiguity during new product development: a forecasting model using system dynamics, *International Journal of Modelling, Identification and Control (IJMIC)*, vol. 3, n. 1, 2008, pp. 97-109 (ISSN 1746-6172).
- C. lo Storto**; A distributed cognition framework to compare e-commerce websites using Data Envelopment Analysis, *World Academy of Science, Engineering and Technology*, vol. 52, April 2009, pp. 71-79 (ISSN 2070-3724).
- C. lo Storto**; Assessing the patenting activity in the Italian universities: the case of the biotechnology research, *International Journal of Technology, Policy and Management (IJTPM)*, vol. 10, nn. 1/2, 2010, pp. 6-35 (ISSN 1468-4322).
- C. lo Storto**; Editorial, in "Special issue: Research and Innovation evaluation: Theory, practice, and experience", in lo Storto C. (Guest Editor), *Technology, Policy and Management (IJTPM)*, vol. 10, nn. 1/2, 2010, pp. 1-5 (ISSN 1468-4322).
- C. lo Storto**; Assessing product development performance analyzing the information flows structure using social network analysis measurements, *World Academy of Science, Engineering and Technology*, vol. 65, April, 2010, pp. 271-278 (ISSN: 2070-3724).
- C. lo Storto**; Technological innovation, knowledge and organizational learning as key drivers of competitiveness, *Advances in Management*, vol. 4, n. 4, April, 2011 (ISSN 0974-2611).
- C. lo Storto**; Editorial, in "Special issue: Recent Advances in Complex and Large-Scale Project Analysis and Evaluation", *International Journal of Engineering Management and Economics*, vol. 2, n. 4, 2011, pp. 277-280 (ISSN 1756-5154).
- C. lo Storto**; Investment efficiency in the Italian water service industry: a benchmarking study using data envelopment analysis (DEA), *International Journal of Engineering Management and Economics*, vol. 2, no. 4, 2011, pp. 293-312 (ISSN 1756-5154).
- C. lo Storto**; Exploring the adoption of manufacturing intangible technologies in small supplying firms, *World Review of Entrepreneurship, Management and Sustainable Development*, vol. 9, n. 1, 2013, pp. 82-100 (ISSN 1746-0573).
- C. lo Storto**; Evaluating ecommerce websites cognitive efficiency: An integrative framework based on data envelopment analysis, *Applied Ergonomics*, vol. 44, 2013, pp. 1004-1014 (doi 10.1016/j.apergo.2013.03.031).
- C. lo Storto**; Are Public-Private Partnerships a source of greater efficiency in water supply? Results of a non-parametric performance analysis relating to the Italian industry, *Water*, vol. 5, 2013, pp. 2058-2079 (doi 10.3390/w5042058, ISSN 20734441).
- C. lo Storto**; Discovering technological strategies through patent analysis: Insights from the optical memory industry, *Advanced Science Letters*, vol. 19, n. 2, 2013, pp. 634–637 (doi 10.1166/asl.2013.4752, ISSN 19366612).
- C. lo Storto**, Capano B.; Productivity changes of the renewable energy installed capacity: An empirical study relating to 31 European countries between 2002 and 2011, *Energy Education Science and Technology: Part A Energy Science and Research*, vol. 32, n. 5, 2014, pp. 3061-3072 (ISSN 1308-772X).

- C. lo Storto**; Two-Step method useful for support of technical benchmarking practice in the automotive market, *Inzinerine Ekonomika-Engineering Economics*, vol. 25, n. 3, 2014, pp. 320–332.
- C. lo Storto**; Benchmarking website performance in the Public Sector: a non-parametric approach, *Journal of Computers*, vol. 9, n. 3, 2014, pp. 636-643 (doi 10.4304/jcp.9.3.636-643).
- C. lo Storto**; Benchmarking operational efficiency in the integrated water service provision: does contract type matter? *Benchmarking: An International Journal*, vol. 21, n. 6, 2014, pp. 917-943 (doi 10.1108/BIJ-11-2012-0076).
- C. lo Storto**; A "value for money" framework to study product competitiveness in the automotive market, *Journal of Engineering Science and Technology Review*, vol. 7 (2), 2014, pp. 158-168 (ISSN 17919320).
- C. lo Storto**; Measuring performance in the public administration sector: an analysis of websites efficiency, *Advanced Science Letters*, vol. 20, n. 1, 2014, pp. 273–276 (doi 10.1166/asl.2014.5252, ISSN 19366612).
- C. lo Storto**; Subjective judgment, cognitive style and ecommerce website evaluation: A non-parametric approach, *Advanced Science Letters*, vol. 20, nn. 10-12, 2014, pp. 2073-2077 (doi 10.1166/asl.2014.5615, ISSN 19366612).
- C. lo Storto**; A data envelopment analysis-based index to measure the progress of the e-service society in Europe, *Advanced Science Letters*, vol. 20, nn. 10-12, 2014, pp. 2069-2072 (doi 10.1166/asl.2014.5614, ISSN 1936-6612).
- C. lo Storto**; A non-parametric measurement of supercomputers performance, *Advanced Science Letters*, vol. 21, n. 10, 2015, pp. 3257-3260 (doi 10.1166/asl.2015.6439, ISSN 1936-6612).
- C. lo Storto**; Is quality still an important determinant of small suppliers' competitive strategy? An empirical cross-industry comparison, *International Journal of Management and Enterprise Development*, vol. 14, n. 4, 2015, 345-384.
- C. lo Storto**; The trade-off between cost efficiency and public service quality: a nonparametric frontier analysis of Italian major municipalities, *Cities*, vol. 51, 2016, pp. 52-63 (doi 10.1016/j.cities.2015.11.028).
- C. lo Storto**; Ecological Efficiency Based Ranking of Cities: A Combined DEA Cross-Efficiency and Shannon's Entropy Method, *Sustainability*, vol. 8, 2016, pp. 1-29 (doi:10.3390/su8020124, ISSN 2071-1050).
- C. lo Storto**, Capano B.; A benchmarking index to compare high-performing computing systems, *ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences*, vol. 11, n. 10, 2016, pp. 6234-6239 (ISSN 1819-6608).
- C. lo Storto**; Small group problem-solving and knowledge creation: A fuzzy cognitive maps investigation, *Advanced Science Letters*, vol. 22, nn. 5/6, 2016, pp. 1282-1286 (doi 10.1166/asl.2016.6700, ISSN 1936-6612).
- A.G. Goncharuk, **C. lo Storto**; Challenges and policy implications of gas reform in Italy and Ukraine: Evidence from a benchmarking analysis, *Energy Policy*, vol. 101, 2017, pp. 456-466 (doi 10.1016/j.enpol.2016.10.037).
- C. lo Storto**, A.G. Goncharuk; Efficiency vs effectiveness: A benchmarking study of European healthcare systems, *Economics and Sociology*, vol. 10, n. 3, 2017, pp. 102-115 (doi 10.14254/2071-789X.2017/10-3/8, ISSN 2071789X).
- C. lo Storto**; A.G. Goncharuk; Performance measurement of healthcare systems in Europe, *Journal of Applied Management and Investment*, vol. 6, n. 3, 2017, pp. 170-174 (ISSN 2225-3467).
- C. lo Storto**; Product benchmarking in the air cargo industry: non-parametric measurement of an aircraft value for money, *Benchmarking: An International Journal*, vol. 24, n. 4, 2017, pp. 857-881 (doi 10.1108/BIJ-06-2016-0086).
- C. lo Storto**; Ownership structure and the technical, cost, and revenue efficiency of Italian airports, *Utilities Policy*, vol. 50, 2018, pp. 175–193 (doi 10.1016/j.jup.2018.01.003).
- C. lo Storto**; A double-DEA framework to support decision-making in the choice of advanced manufacturing technologies, *Management Decision*, vol. 56, n. 2, 2018, pp. 488-507 (doi 10.1108/MD-09-2016-0644).
- C. lo Storto**; A nonparametric economic analysis of the US natural gas transmission infrastructure: efficiency, trade-offs and emerging industry configurations, *Energies*, vol. 11, n. 3, 2018 (doi 10.3390/en11030519; ISSN 1996-1073).
- C. lo Storto**; Efficiency, conflicting goals and trade-offs: A nonparametric analysis of the water and wastewater service industry in Italy, *Sustainability*, vol. 10, n. 4, 2018, pp. 919-940 (doi 10.3390/su10040919; ISSN 2071-1050).
- C. lo Storto**; The analysis of the cost-revenue production cycle efficiency of the Italian airports: A NSBM DEA approach, *Journal of Air Transport Management*, vol. 72, 2018, pp. 77-85 (doi 10.1016/j.jairtraman.2018.05.010; ISSN 0969-6997).
- C. lo Storto**; Ownership, business models and operational efficiency: a non-parametric analysis of Italian airports/Struttura proprietaria, modelli di business ed efficienza operativa: un'analisi non-parametrica degli aeroporti italiani, *L'Industria*, vol. XXXIX, n. 2, aprile-giugno, 2018.
- C. lo Storto**; Data on urban waste collection: The case of the Apulia region in Italy, *Data in Brief*, 2019, 104380.
- C. lo Storto**; An SNA-DEA Prioritization Framework to Identify Critical Nodes of Gas Networks: The Case of the US Interstate Gas Infrastructure, *Energies*, vol. 12, 2019, p. 4597 (doi:10.3390/en12234597; ISSN 1996-1073).
- G.T. Cirella, A.G. Goncharuk, **C. lo Storto**, A. Russo; Editorial, in *Exploring Social Sustainability and Economic Practices: Multi-Journal Compendium, Sustainability*, vol. 12, 2020, p. 1718 (doi:10.3390/su12051718).
- C. lo Storto**; Performance evaluation of social service provision in Italian major municipalities using Network Data Envelopment Analysis, *Socio-Economic Planning Sciences*, vol. 71, 2020, p. 100821 (doi.org/10.1016/j.seps.2020.100821).
- C. lo Storto**; Measuring the efficiency of the urban integrated water service by parallel network DEA: the case of Italy, *Journal of Cleaner Production*, vol. 276, 2020 (doi.org/10.1016/j.jclepro.2020.123170).
- C. lo Storto**; Effectiveness-efficiency nexus in municipal solid waste management: a non-parametric evidence-based study, *Ecological Indicators*, vol. 131, 2021 (doi.org/10.1016/j.ecolind.2021.108185).
- C. lo Storto**; Eco-Productivity Analysis of the Municipal Solid Waste Service in the Apulia Region from 2010 to 2017, *Sustainability*, vol. 13(21), 2021, 12008 (doi.org/10.3390/su132112008).
- C. lo Storto**; Performance Evaluation of Water Services in Italy: A Meta-Frontier Approach Accounting for Regional Heterogeneities, *Water*, vol. 14(18), 2022, 2882 (doi.org/10.3390/w14182882).
- C. lo Storto**, P. Evangelista; Infrastructure efficiency, logistics quality and environmental impact of land logistics systems in the EU: A DEA-based dynamic mapping, *Research in Transportation Business & Management*, vol. 46, 2023, 100814 (doi.org/10.1016/j.rtbm.2022.100814).
- C. lo Storto**; Measuring the eco-efficiency of municipal solid waste service: a fuzzy DEA model for handling missing data, *Utilities Policy* (in corso di pubblicazione).

## Capitoli di libri a pubblicazione nazionale e internazionale

- E. Esposito, **C. lo Storto**; *Le imprese subfornitrici all'interno di una rete: alcuni risultati empirici*, in Marchini I. et al. (a cura di), I Processi Innovativi nelle Piccole Imprese, Edizioni LINT, Trieste, 1994.
- E. Esposito, **C. lo Storto**; *Qualitative and structural changes of the subcontracting firms: A micro-analytical approach to the study of inter-firm relationships*, in Veciana J.M. (a cura di), SMEs: Internationalization, Networks and Strategy, Avebury, 1994 (ISBN-10 1856286967, ISBN-13 978-1856286961).
- C. lo Storto**; Il processo di coordinamento tra committente e fornitore e la qualità percepita della relazione di collaborazione, in *AiG - Collana Studi e Ricerche*, 1995.
- E. Corti, **C. lo Storto**; *Innovation Structures: Actors, Roles, and Linkages*, in Mitra J., Formica P. (eds.), Innovation and Economic Development: University-Enterprise Partnerships in Action, Oak Tree Press, 1997, London, pp. 159-185 (ISBN 1-86076-045-7).
- C. lo Storto**; *Learning patterns in customer-supplier collaboration during new product development: the case of the food-processing equipment small manufacturers in Southern Italy*, in Capaldo G., Esposito E., lo Storto C., Raffa M. (eds.), Supply Management, 1998, Edizioni Scientifiche Italiane, Napoli (ISBN 88-8114-675-4).
- C. lo Storto**; *The fit between problem solving style and perceived problem complexity as a major determinant of knowledge generation during product innovation: Empirical evidence and implications for a theory of learning*, in Kocaoglu D.F., Anderson T.R. (eds.), Technology Management in the Knowledge Era, Portland State University, Oregon, pp. 291-302, 2001 (ISBN 1-890843-05-9).
- E. Corti, **C. lo Storto**; *Un'analisi empirica delle relazioni tra le determinanti della generazione di conoscenza nel problem-solving dell'attività innovativa: il caso delle piccole imprese produttrici di macchine per l'industria agro-alimentare della Campania*, in Bartezzaghi E., Raffa M., Romano A., (a cura di), Knowledge management e competitività, Collana di Ingegneria Economico-gestionale, Edizioni Scientifiche Italiane, Napoli, 2003 (ISBN 88-495-0736-4).
- C. lo Storto**, D'Avino, P. Dondo, V. Zezza; *Reducing ambiguity and uncertainty during new product development: A system dynamics-based approach*, in D.F. Kocaoglu, T.R. Anderson (eds.), Technology Management: A Unifying Discipline for Melting the Boundaries, Portland State University, 2005, pp. 538-549 (ISBN 1-890843-11-3).
- E. Bellini, **C. lo Storto**; *Il modello della piccola impresa come struttura della conoscenza: una ricerca empirica nel settore ICT in Campania*, in Bartezzaghi E., Raffa M., Zollo G. (a cura di), Produzione e trasferimento di conoscenze, Collana Ingegneria Economico-gestionale, Edizioni Scientifiche Italiane, Napoli, 2007, pp. 89-114, (ISBN 978-88-495-1436-0).
- C. lo Storto**; *Learning organizations or organizations for learning? How small firms can learn from planned and random technical problem-solving: implications for technical education*, in Lytras M. and Ordoñez de Pablos P. (eds.), Knowledge Ecology in Global Business: Managing Intellectual Capital, IGI Global Hershey, PA, EUA, 2009, pp. 108-131 (DOI: 10.4018/978-1-60566-270-1.ch008, ISBN 978-1-60566-270-1).
- C. lo Storto**; *Problem-solving style, problem complexity and knowledge generation: how product development teams learn when they carry on innovation*, in A. Mesquita (ed.), Technology for creativity and innovation: tools, techniques and applications, IGI Global Hershey, PA, 2011 (ISBN 978-1-60960-575-9).
- E. Esposito, **C. lo Storto**; *A taxonomy of small subcontractors in high tech networks*, in E. Esposito, M. Raffa (eds.), The evolution of supply systems management, ESI, Napoli, Italy, 2012 (ISBN 978-88-495-2337-9).
- C. lo Storto**; *MOSE flood protection*, in N. Brookes and M.H. Elmahroug (eds.), The Megaprojects portfolio – 2<sup>nd</sup> edition, The University of Leeds, 2015 (ISBN 978-0-9576805-1-7).
- C. lo Storto**; *Investigating the behavior of an SPE: a methodological framework based on simulation*, in lo Storto C. (ed.), Special Purpose Entities in Megaprojects, The University of Leeds, 2015 (ISBN 978-0-9576805-3-1).
- C. lo Storto**; *Productivity Analysis of Municipal Solid Waste Collection in Italy using SBM DEA Malmquist Index*, IOP Conf. Ser.: Earth Environ. Sci., vol. 837, 2021, 012002.
- C. lo Storto**; *Efficiency Analysis of the European Oil Pipeline Systems Between 2007 and 2017*, in A. Çiner et al. (eds.), Recent Research on Sedimentology, Stratigraphy, Paleontology, Tectonics, Geochemistry, Volcanology and Petroleum Geology, Advances in Science, Technology & Innovation, Springer Nature Switzerland AG, 2023.

## Libri

- C. lo Storto**, G. Zollo; *Problemi di Microeconomia*, Collana Tecnologia e Gestione dell'Impresa, Edizioni CUEN srl, Napoli prima edizione 1996 (ISBN 88-7146-342-0), seconda edizione 1997 (ISBN 88-7146-389-7).
- C. lo Storto**, G. Zollo; *Problemi di Microeconomia*, Edizioni Scientifiche Italiane, 1998, Napoli (ISBN 88-8114-736-X).
- G. Capaldo, E. Esposito, **C. lo Storto**, M. Raffa (a cura di); *Supply Management*, 1998, Edizioni Scientifiche Italiane, Napoli (ISBN 88-8114-675-4).
- C. lo Storto**; *Special Purpose Entities in Megaprojects* (ed.), The University of Leeds, 2015 (ISBN 978-0-9576805-3-1).
- G.T. Cirella, A.G. Goncharuk, **C. lo Storto**, A. Russo (eds.); *Exploring Social Sustainability and Economic Practices: Multi-Journal Compendium*, Switzerland: Basel, MDPI, 2020 (ISBN 978-3-03928-555-6).

## Pubblicazioni professionali

- C. lo Storto**; Opere: la valutazione dell'interesse (pubblico), *Il Denaro*, n. 12, 21 gennaio, 2009.
- C. lo Storto**; Sviluppo sostenibile, la via UE: l'iniziativa Jessica servirà a progettare la città del futuro, *Il Denaro*, n. 12, 20 gennaio, 2010.
- C. lo Storto**; Rinnovabili: c'è il piano operativo, *Il Denaro*, n. 32, 17 febbraio, 2010.

## ALLEGATO 2: SEMINARI

- "Il Parco Progetti regionale: la preparazione della proposta progettuale", Ordine degli Ingegneri di Napoli, 25 Febbraio 2008, Napoli
- "Urban Development Funds in Europe: the University of Naples Federico II research approach", Technische Universitaet Dortmund, 26 Agosto 2011, Dortmund (Germania)
- "Politiche comunali e sostenibilità finanziaria dei servizi pubblici locali", Mediterre: Cantiere Euromediterraneo della Sostenibilità, 7<sup>ma</sup> Edizione, 2 febbraio 2012, Bari
- "Local development policies as Mega-projects: measuring the efficiency of the 2000-06 CSF Integrated Territorial Projects in the Campania Region", Burgas Free University, 10 – 11 Febbraio 2012, Burgas (Bulgaria)



“Analisi della sostenibilità economico-finanziaria degli investimenti pubblici: l’esperienza del NVVIP della Regione Puglia”, Incontro di discussione “Sostegno metodologico alle valutazioni di convenienza economico-finanziaria della spesa infrastrutturale delle Amministrazioni Centrali: avvio dell’iniziativa”, 29 Ottobre 2013, Dipartimento delle Politiche di Sviluppo e Coesione, Roma

### ALLEGATO 3: CONFERENZE

Conferenze internazionali di cui è stato chairman/co-chairman:

- The International Symposium on New Energy Technology Innovation and Low Carbon Development (NET-LC 2022), 21-23 January, 2022, Kunming, China.
- ISESCE 2019 The 4th International Symposium on Energy Science and Chemical Engineering, January 11-13 2019, Harbin (China)
- The 2018 3rd International Symposium on Energy Science and Chemical Engineering (ISESCE2018), 2-4 February, 2018, Zhuhai (China), <http://www.keoaeic.org/ISESCE2018>
- Mediterranean Workshop 2017, 23-24 ottobre 2017, Napoli (chair del comitato organizzatore)
- 22<sup>nd</sup> ICE – IEEE TMC Europe International Conference on Engineering, Technology and Innovation, June 13-15, 2016, the Norwegian University of Science and Technology, Trondheim (Norway)
- 2016 International Symposium on Materials Chemistry and Environment Protection (ISMCEP 2016), April 23-24, 2016, Changsha (China)
- IFEEA 2015, 2<sup>nd</sup> International Forum on Electrical Engineering and Automation, December 26-27, 2015, Guangzhou (China)
- AMTME 2015, 3<sup>rd</sup> International Conference on Advanced Manufacturing Technology and Materials Engineering, December 26-27, 2015, Guangdong University of Technology, Guangzhou (China)
- METMG 2015, 3<sup>rd</sup> International Conference on Manufacturing Engineering and Technology for Manufacturing Growth, August 1-2 2015, Vancouver (Canada)
- 21<sup>st</sup> ICE – IEEE TMC Europe International Conference on Engineering, Technology and Innovation, 22-24 June 2015, Belfast (Northern Ireland)
- AMTME 2014, 2<sup>nd</sup> International Conference on Advanced Manufacturing Technology and Materials Engineering, October 25-26, 2014, Guangdong University of Technology, Guangzhou (China)
- 20<sup>th</sup> ICE – IEEE TMC Europe Conference, “Engineering Responsible Innovation in Products and Services”, June 23-25, 2014, Bergamo (Italy)
- 2008 IEEE International Engineering Management Conference (IEMC-Europe 2008), June 28-30, 2008, Estoril (Portugal)

Conferenze internazionali di cui è stato componente dello Scientific Board e/o Technical Program Committee:

- ICAESEE 2019 International Conference on Advances in Energy Resources and Environment Engineering, December 6-8 2019, China
- CISAT 2019 – 2nd International Conference on Computer Information Science and Application Technology, August 30-September 1 2019, Guangzhou (China)
- ICAEE 2019 – The 3rd Annual International Conference on Advanced Environmental Engineering, December 20-21 2019, Guangzhou (China)
- ICINET 19 – Innovative & Emerging Trends in Engineering and Technology, Muscat College, April 17-18 2019, Muscat (Oman)
- HEET 2019 – The 2nd International Symposium on Hydrogen Energy and Energy Technologies, November 14-15 2019, Osaka (Japan)
- AESEE 3rd International Workshop on Advances in Energy Science and Environment Engineering, 29-31 March 2019, Suzhou (China)
- IEEE International Conference on Technology Management, Operations and Decisions: Digital Innovation and Business Transformation (IEEE ICTMOD 2018), 21-23 November, 2018, [www.ciems.ma/conference](http://www.ciems.ma/conference)
- 20<sup>th</sup> International Conference on Digital Innovation and Creativity (ICDIC 2018), 12-13 November, 2018, Rome (Italy)
- 4<sup>th</sup> International Conference on Metrology for Archaeology and Cultural Heritage, 22-24 October, 2018, Cassino (Italy)
- 20th International Conference on Cross-Cultural Competence and Management (ICCCCM 2018), August 13-14, 2018, Venice (Italy)
- 16th IFAC Symposium on Information Control Problems in Manufacturing (INCOM 2018), 11-13 June, 2018, Bergamo (Italy)
- 20<sup>th</sup> International Conference on Entrepreneurship and Innovation Management (ICEIM 2018), 3-4 June, 2018, New York (USA)
- 20<sup>th</sup> International Conference on Advances in Complex Systems (ICACS 2018), 14-15 May, 2018, London (UK)
- Third International Conference on Innovative & Emerging Trends in Engineering and Technology (ICINET 18), 9-10 March, 2018, Panimalar Institute of Technology, Poonamallee Chennai, Tamil Nadu (India)
- The 2017 2nd International Conference on Economic Development and Management Engineering (EDME2017), 15-17 December, 2017, Wuhan (China)
- 4<sup>th</sup> International Conference on Management Science and Management Innovation (MSMI 2017), 23-25 June, 2017, Suzhou (China)
- 5<sup>th</sup> International Conference on Energy Engineering and Environmental Engineering (ICEEEE 2017), 15-16 April, 2017, Xiamen (China).
- 19<sup>th</sup> International Conference on Entrepreneurship and Innovation Management (ICEIM 2017), February 23-24, 2017, Paris (France)
- IEEE European Technology & Engineering Management Summit 2016, November 3-4, 2016, Frankfurt am Main (Germany)
- 18<sup>th</sup> International Conference on Computational Science (ICCS), August 11-12, 2016, Barcelona (Spain)
- 18<sup>th</sup> International Conference on Computing and Communication Systems (ICCCS), August 8-9, 2016, Venice (Italy)
- XIV International Conference on Cross-Cultural Competence and Management (ICCCCM 2016), August 8-9, 2016, Venice (Italy)
- 18<sup>th</sup> International Conference on Dependability and Complex Systems (ICDCS 2016), June 13-14, 2016, Venice (Italy)
- 18<sup>th</sup> International Conference on Information Systems Engineering and Management (ICISEM 2016), May 2-3, 2016, Rome (Italy)
- 18<sup>th</sup> International Conference on Management Engineering and Technology (ICMET 2016), May 2-3, 2016, Rome (Italy)
- 18<sup>th</sup> International Conference on Quality and Innovation (ICQI 2016), May 2-3, 2016, Rome (Italy)
- 18<sup>th</sup> International Conference on Innovation, Business and Management (ICIBM 2016), April 11-12, 2016, Venice (Italy)
- 18<sup>th</sup> International Conference on Urban Transformations and Sustainability (ICUTUS 2016), March 21-22, Rome (Italy)
- 2015 International Conference on Low Carbon City and Sustainable Development (LCCSD 2015), November 28-29, 2015, Guangzhou (China)
- XIII International Conference on Education, Psychology and Social Sciences (ICEPSS 2015), April 13-14, 2015, Venice (Italy)
- The 2015 International Conference on Sustainable Energy and Environment Protection (ICSEEP 2015), May 30-31, 2015, Guangzhou City (China)
- 17<sup>th</sup> International Conference on Entrepreneurship and Innovation Management (ICEIM 2015), December 17-18, 2015, Rome (Italy)
- XIII International Conference on Innovation and Entrepreneurship (ICIE 2015), July 29-30, Istanbul (Turkey)

- XIII International Conference on Innovation, Business and Management (ICIBM 2015), April 13-14, 2015, Venice (Italy)
- 2015 International Symposium on Computer Science and Sports Engineering (ISCSSE'2015), October 31-November 1, 2015, Zhuhai (China)
- 2015 International Conference on Materials Processing and Manufacturing Engineering (ICMPME'2015), October 31-November 1, 2015, Zhuhai (China)
- 2015 International Conference on Energy Science and Chemical Engineering (ICESCE 2015), January 17-18, 2015, Shenzhen (China)
- 2015 International Conference on Energy Equipment Science and Engineering (ICEESE 2015), May 30 – 31, Guangzhou (China)
- 2015 International Conference on Applied Materials and Manufacturing Technology (ICAMMT 2015), April 18 – 19, 2015, Changsha City, Hunan Province (China)
- 2015 International Conference on Advances in Energy Resources and Environment Engineering (ICAEESE 2015), March 14-15, 2015, Daqing (China)
- 2015 International Conference on Civil, Architectural Engineering and Transportation (ICCAET2015), June 13-14, Zhuhai (China)
- The First International Conference for Sustainable Development and Management (ICSMD 2015), 28 – 30 June 2015, Hong Kong (China)
- The 2015 International Forum on Computer and Sports Engineering (IFCSE2015), August 22-23, Guangzhou (China)
- The 2015 International Conference on Energy Materials and Environment Engineering (ICEMEE2015), November 14-15, Guangzhou (China)
- 8<sup>th</sup> International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management/XX International Conference on Industrial Engineering and Operations Management/International IIE Conference (ICIEOM 2014), July 23-25, 2014, Málaga (Spain)
- The 2014 International Forum on Engineering Materials and Manufacturing Technology (ICLMMT 2014), December 13 – 14, 2014, Zhuhai City (China)
- The 2014 International Conference on Energy Materials and Environment Engineering (ICEMEE2014), October 25-26, Guangzhou (China)
- XII International Conference on Quality and Innovation (ICQI 2014), May 8-9, 2014, Florence (Italy)
- 3<sup>rd</sup> International Conference on Managing Services in the Knowledge Economy (MSKE 2013), July 17-19, 2013, Centro Lusíada de Engenharia e Gestão Industrial, Universidade Lusíada de Vila Nova de Famalicão (Portugal)
- The International Workshop on Management and Social Sciences (IMSS 2012), December 15-17, 2012, Nanning (China)
- The 2012 International Conference on Theory Innovation and Higher Education Development (TIHED 2012), July 27-30, 2012 (Singapore)
- The 18<sup>th</sup> International Scientific Conference "The Knowledge-based Organization", Romania Ministry of National Defence "Nicolae Balcescu" Land Forces Academy, June 14-16, 2012, Romania
- 21<sup>st</sup> Annual Ipsera Conference Purchasing & Supply Management in a Changing World, April 1-4, 2012, Naples
- International Conference "COMPENG 2010 - Complexity in Engineering", IEEE Italy, February 22-24, 2010, Aula Magna of the Consiglio Nazionale delle Ricerche, Rome (Italy)
- CIE39 - International Conference on Computers & Industrial Engineering, July 6-8, 2009, Université de Technologie de Troyes (France)
- IEMC – Europe 2008 International Engineering Management Conference, IEEE Engineering Management Society Europe, June, 28-30, 2008 – Estoril (Portugal)
- 14<sup>th</sup> IntEnt - Internationalizing Entrepreneurship Education and Training - 2004 Conference, 5-7 July 2004, Napoli (Italy)

#### **Dichiarazione resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445**

Il sottoscritto Corrado Io Storto, nato a Foggia il 16 giugno 1964, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dagli articoli 75 e 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e ss.mm.ii. nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Il sottoscritto, altresì, dichiara di aver preso visione dell'informativa di cui all'art. 13 del Decreto legislativo n. 196 del 30 giugno 2003 e ss.mm.ii. "Codice in materia di dati personali" e al Regolamento europeo per la protezione dei dati personali n. 2016/679/UE del 27.04.2016 "General Data Protection Regulation" (GDPR) ed autorizza l'Agenzia veneta per i pagamenti (AVEPA)-Regione del Veneto al trattamento dei propri dati personali.

Napoli, li 26 dicembre 2023

Corrado Io Storto