

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

CONFESSORE, GIUSEPPE

Nazionalità
Data di nascita

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

1998 – ad oggi

Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Ente Pubblico di Ricerca.

Primo Ricercatore – tempo indeterminato. Coordina e svolge attività di Ricerca e Sviluppo nel settore delle Scienze Gestionali, con particolare attenzione allo sviluppo di metodologie e strumenti di supporto alle decisioni per l'ottimizzazione dei cicli di vita del prodotto, dei processi e dell'organizzazione.

Responsabile della sede di Roma dell'Istituto di Tecnologie Industriali e Automazione fin dalla sua istituzione dal 1999 al 2013, è attualmente ricercatore senior dell'Istituto di Cristallografia.

Responsabile per conto del Consiglio Nazionale delle Ricerche di progetti di ricerca nazionali e internazionali.

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1999-ad oggi

Università di Roma Tor Vergata

Università Pubblica

Professore a contratto

Docente del corso di "Supply Chain Management" nell'ambito del Master di secondo livello in Ingegneria dell'Impresa della Facoltà d'Ingegneria. Negli anni dal 2000 al 2012 è stato Docente anche dei corsi di "Modelli di Sistemi di Servizio" e di "Logistica Integrata" nell'ambito del corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale della Facoltà d'Ingegneria.

Fa parte del Collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Ingegneria Economico Gestionale.

Relatore di oltre 10 tesi di Dottorato di Ricerca e di Master di secondo livello e di oltre 100 tesi di Laurea e Laurea Specialistica.

- Date (da – a)

2003-ad oggi

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Imprese pubbliche e private

Imprese pubbliche e private
Consulente

Svolge per conto di diverse aziende pubbliche e private italiane attività di consulenza nell'ambito della Ricerca, dello Sviluppo e dell'Innovazione.

2009-2017

Università Guglielmo Marconi

Università Pubblica non Statale
Professore a contratto

Docente del corso di "Modelli di Sistemi di Produzione" nell'ambito del corso di Laurea in Ingegneria Informatica della Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate.
Relatore di oltre 10 tesi di Laurea.

1995-2000

EFG Editoria e Formazione Giovanile

Società Cooperativa a Responsabilità Limitata

Socio fondatore. Presidente e membro del Consiglio di Amministrazione.

Ha partecipato alla nascita e allo sviluppo della società operante nei settori della formazione, della divulgazione della conoscenza mediante strumenti informatici e dello sviluppo di software per la gestione di dati e informazioni.

1995-1998

Università di Roma Tor Vergata

Materie di studio e ricerca in ambito della Scienza del Management.

Dottore di Ricerca in Ingegneria Economico-Gestionale

1986-1992

Università di Roma La Sapienza

Materie di studio ingegneristico nei settori: matematica, ricerca operativa, elettronica, automazione industriale, informatica, economia. Ha conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione d'Ingegnere, dopo aver superato l'esame di Stato. Laureato con 110/110.

Ingegnere Elettronico

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buono

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

LE ATTIVITÀ SVOLTE, IN PARTICOLARE DAL 1999 AD OGGI, SONO STATE PORTATE AVANTI INTERAGENDO CON ALTRE PERSONE ATTRAVERSO GRUPPI DI LAVORO NAZIONALI E INTERNAZIONALI IN AMBITO SIA TECNICO-SCIENTIFICO CHE INDUSTRIALE; IN PARTICOLARE HA RELAZIONI CON DIVERSE UNIVERSITÀ ITALIANE ED ESTERE E CON MOLTEPLICI AZIENDE PUBBLICHE E PRIVATE.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

HA GUIDATO LO STARTUP DELLA SEDE DI ROMA DELL'ITIA - ISTITUTO DI TECNOLOGIE INDUSTRIALI E AUTOMAZIONE DEL CNR - CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE CON L'ALLORA DIRETTORE ITIA-CNR E L'ALLORA PRESIDENTE DEL CNR CON I QUALI HA LAVORATO STRETTAMENTE PER 10 ANNI. HA COORDINATO E COORDINA MOLTI PROGETTI DI RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

LE COMPETENZE TECNICO-SCIENTIFICHE SI EVINCONO DA PIÙ DI 100 PUBBLICAZIONI SU RIVISTE ED ATTI DI CONVEGNO INTERNAZIONALI OLTRE CHE DAI NUMEROSI REPORT CONTENENTI GLI STATI DI AVANZAMENTO DEI PROGETTI DI RICERCA COORDINATI. I SUOI ARTICOLI SONO CITATI IN OLTRE 350 PUBBLICAZIONI NEL MONDO.

INOLTRE, HA SVILUPPATO NOTEVOLE CAPACITÀ NELLA VALUTAZIONE DI PROGETTI DI RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE AVENDO VISIONATO OLTRE 500 PROGETTI PER VALUTAZIONI EX ANTE ED IN ITINERE PER CONTO DI REGIONE LAZIO, REGIONE TOSCANA, REGIONE LIGURIA, REGIONE ABRUZZO, REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA; INOLTRE HA SVILUPPATO CAPACITÀ DI VALUTAZIONE DI PROGRAMMI DI INVESTIMENTO TERRITORIALI SEMPRE IN MATERIA DI INNOVAZIONE PARTECIPANDO COME MEMBRO DI UN GRUPPO DI 3 ESPERTI A SUPPORTO DELLA DEFINIZIONE DELLA SMART SPECIALIZATION STRATEGY DELLA REGIONE TOSCANA; LE SUE COMPETENZE SI SONO ULTERIORMENTE RAFFINATE COME MEMBRO DELLA COMMISSIONE UNICA (3 MEMBRI) DELLA REGIONE ABRUZZO CHE HA VALUTATO PROGETTI DI RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE PROPOSTI NELL'AMBITO DEI POLI DI INNOVAZIONE REGIONALI.

IN PARTICOLARE LE PROPRIE ATTIVITÀ DI RICERCA INDUSTRIALE, SVILUPPO SPERIMENTALE E INNOVAZIONE PER LA COMPETITIVITÀ E LO SVILUPPO SOCIALE RIGUARDANO I SEGUENTI SETTORI ERC: PRODUCTION TECHNOLOGY, PROCESS ENGINEERING (PE8_9), MECHANICAL AND MANUFACTURING ENGINEERING (SHAPING, MOUNTING, JOINING, SEPARATION) (PE8_7), SUSTAINABLE DESIGN (FOR RECYCLING, FOR ENVIRONMENT, ECO-DESIGN) (PE8_11), ARTIFICIAL INTELLIGENCE, INTELLIGENT SYSTEMS, MULTI AGENT SYSTEMS (PE6_7), APPLICATION OF MATHEMATICS IN INDUSTRY AND SOCIETY (PE1_21). INOLTRE, LE STESSE ATTIVITÀ RIGUARDANO I SEGUENTI SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI: RICERCA OPERATIVA (MAT/09), INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE (ING-IND/35), IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI (ING-IND/17), AUTOMATICA (ING-INF/04), INFORMATICA (INF/01).

PATENTE O PATENTI

Patente B

DAL 2 AGOSTO 2002 È INSERITO NELL'ALBO DEGLI ESPERTI DEL **MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA** DI CUI ALL'ART. 7, COMMA 1, DEL DECRETO LEGISLATIVO 27 LUGLIO 1999, N. 297, PER LA VALUTAZIONE DEGLI ASPETTI TECNICO-SCIENTIFICI DEI PROGETTI E DEI PROGRAMMI PRESENTATI NELL'AMBITO DELLE PROCEDURE VALUTATIVE E NEGOZIALI AI SENSI DEL SUDDETTO DECRETO LEGISLATIVO E SUE SUCCESSIVE MODIFICAZIONI E INTEGRAZIONI.

DAL 20 FEBBRAIO 2008 È INSERITO NELL'ALBO DEGLI ESPERTI IN MATERIA DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA DEL **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO** PER LA VALUTAZIONE EX ANTE, IN ITINERE ED EX POST DEI PROGETTI DI SVILUPPO PRECOMPETITIVO PRESENTATI AI SENSI DELL'ART. 14 DELLA LEGGE 17 FEBBRAIO 1982, N. 46. DAL 31 AGOSTO 2016 È CONFERMATO NEL NUOVO ALBO DEGLI ESPERTI IN INNOVAZIONE TECNOLOGICA AI SENSI DEL DECRETO DEL MINISTRO DELLO SVILUPPO ECONOMICO 7 OTTOBRE 2015.

DAL 2010 È TRA GLI ESPERTI DESIGNATI DALL'**AGENZIA PER L'ITALIA DIGITALE (GIÀ AGENZIA PER LA DIFFUSIONE DELLE TECNOLOGIE PER L'INNOVAZIONE)** DELLA PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI QUALI VALUTATORI DI PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE IN ITINERE ED EX-POST.

DAL 21 LUGLIO 2011 È INSERITO NELL'ALBO DEGLI ESPERTI DI **AREA SCIENCE PARK - CONSORZIO PER L'AREA DI RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA DI TRIESTE** PER LO SVILUPPO DI PROGETTI DI INNOVAZIONE A LIVELLO REGIONALE, NAZIONALE ED INTERNAZIONALE; IN PARTICOLARE PER SVILUPPARE NUOVI PRODOTTI, NUOVI PROCESSI O NUOVE SOLUZIONI ORGANIZZATIVE, PER VALORIZZARE I RISULTATI DELLA RICERCA, PER SOSTENERE LA CREAZIONE D'IMPRESA O PER AVVIARE ATTIVITÀ FORMATIVE.

DALL'15 SETTEMBRE 2011 È INSERITO NELL'ALBO DEGLI ESPERTI IN MATERIA DI INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO COSTITUITO PRESSO **CAMPANIA INNOVAZIONE SPA** - AGENZIA DELLA REGIONE CAMPANIA PER LA PROMOZIONE DELLA RICERCA E DELL'INNOVAZIONE, A SUPPORTO DEI PROCESSI DI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, SUL PIANO NAZIONALE ED INTERNAZIONALE.

DALL'11 OTTOBRE 2011 È INSERITO NELL'ALBO DEGLI ESPERTI COSTITUITO PRESSO L'**ISFOL - ISTITUTO PER LO SVILUPPO DELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE DEI LAVORATORI** AI SENSI DELLA LEGGE 4 AGOSTO 2006 N. 248, ESPERTI AVENTI I REQUISITI PREVISTI DALL'ART. 3 C.76, LEGGE 24 DICEMBRE 2007, N. 244.

DAL 28 DICEMBRE 2011 È INSERITO NELLA LONG LIST DI ESPERTI DELL'**OICS - OSSERVATORIO INTERREGIONALE COOPERAZIONE SVILUPPO**, PROMOSSO DALLA CONFERENZA DELLE REGIONI E DELLE PROVINCE AUTONOME ITALIANE COME STRUTTURA COMUNE IN MATERIA DI COOPERAZIONE DECENTRATA ALLO SVILUPPO E DI SOSTEGNO AI PROCESSI DI INTERNAZIONALIZZAZIONE ECONOMICA TERRITORIALE.

DAL 2 MARZO 2012 È INSERITO NELL'ALBO DEGLI ESPERTI IN MATERIA DI RICERCA E VALORIZZAZIONE DELL'INNOVAZIONE PER LA VALUTAZIONE EX-ANTE, IN ITINERE ED EX-POST DEI PROGETTI DI RICERCA OPERANTE PRESSO IL **MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE ALIMENTARI E FORESTALI**.

DA APRILE 2012 È INSERITO NELL'ALBO DEI REVISORI DEL **MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA** PER LE ESIGENZE DI VALUTAZIONE DI PROGETTI DI RICERCA E PRODOTTI DELLA RICERCA.

ULTERIORI INFORMAZIONI

DA APRILE 2012 È INSERITO NELL'ALBO DEI REVISORI DELLA **REGIONE LAZIO** PER LE ESIGENZE DI VALUTAZIONE E SELEZIONE DEI PROGETTI DI RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE PRESENTATI PER LA CONCESSIONE DEI CONTRIBUTI NELL'AMBITO DELLE FINALITÀ PREVISTE DALLA LEGGE REGIONALE 4 AGOSTO 2008, N.13. INCARICO CONFERMATO A NOVEMBRE 2016.

DAL 16 OTTOBRE 2012 È INSERITO NELL'ALBO DEGLI ESPERTI NELLA VALORIZZAZIONE DELLA RICERCA SCIENTIFICA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO DELL'AGENZIA REGIONALE PER LA TECNOLOGIA E L'INNOVAZIONE DELLA **REGIONE PUGLIA**.

DA OTTOBRE 2012 È INSERITO NELL'ELENCO DEGLI ESPERTI IN RICERCA, SVILUPPO, INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO DELLA **F.I.L.S.E. – FINANZIARIA LIGURE PER LO SVILUPPO ECONOMICO S.P.A.**, CONFERMATO NELLO STESSO ELENCO A MARZO 2017.

DA DICEMBRE 2012 È INSERITO TRA GLI ESPERTI PER LA VALUTAZIONE DELLE PROCEDURE DI ACCREDITAMENTO (QUALITY AUDIT) DELLE UNIVERSITÀ SVIZZERE PER CONTO DELL'**OAQ – ORGAN FÜR AKKREDITIERUNG UND QUALITÄTSSICHERUNG DER SCHWEIZERISCHEN HOCHSCHULEN** (ORGANO DI ACCREDITAMENTO E DI GARANZIA DELLA QUALITÀ DELLE ISTITUZIONI UNIVERSITARIE SVIZZERE) DI BERNA (SVIZZERA).

DAL 2013 È TRA GLI ESPERTI DESIGNATI DA **SVILUPPO TOSCANA** QUALE VALUTATORE DELLE ATTIVITÀ DI SMART SPECIALISATION DEI POLI DI INNOVAZIONE/DISTRETTI TECNOLOGICI DELLA REGIONE TOSCANA.

DAL 2013 È INSERITO NEL REPERTORIO DI COLLABORATORI DI **ABRUZZO SVILUPPO SPA**, SOCIETÀ IN HOUSE DELLA REGIONE ABRUZZO, PER LA REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ ISTITUZIONALI.

DAL LUGLIO 2014 È INSERITO NELL'ALBO DEI COLLABORATORI DI **FORMEZ SPA** AL MASSIMO LIVELLO DI PROFESSIONALITÀ, ASSOCIAZIONE VIGILATA DALLA PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI, CHE OPERA PER L'AMMODERNAMENTO DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE.

DAL LUGLIO 2014 È INSERITO NELL'ALBO DEGLI ESPERTI DI **SVILUPPUMBRIA**, SOCIETÀ REGIONALE PER LO SVILUPPO ECONOMICO DELL'UMBRIA, PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI ESTERNI NELL'AMBITO DELLE PROPRIE ATTIVITÀ".

DAL FEBBRAIO 2015 È INSERITO NELL'ALBO DEGLI SPECIALISTI PER I SERVIZI DI CONSULENZA STRATEGICA E ORGANIZZATIVA DI **ITALIA LAVORO SPA**, SOCIETÀ TOTALMENTE PARTECIPATA DAL **MINISTERO DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE** CHE OPERA COME ENTE STRUMENTALE DEL MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI PER LA PROMOZIONE E LA GESTIONE DI AZIONI NEL CAMPO DELLE POLITICHE DEL LAVORO, DELL'OCCUPAZIONE E DELL'INCLUSIONE SOCIALE.

DAL GIUGNO 2015 È INSERITO NELL'ELENCO DI ESPERTI IN MATERIA DI "GESTIONE E RENDICONTAZIONE PROGETTI EUROPEI ED INTERNAZIONALI" DELLA **REGIONE EMILIA-ROMAGNA**.

DAL LUGLIO 2016 È INSERITO COME ESPERTO DELL'AREA INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE NEL COMITATO TECNICO DI VALUTAZIONE DELLA **REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA** CHE ESPRIME PARERI IN ORDINE AI PROGETTI DI RICERCA, SVILUPPO, INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO PRESENTATI DALLE IMPRESE NELL'AMBITO DEL POR 2014 – 2020.

INCARICHI DI VALUTAZIONE SCIENTIFICA EX ANTE, IN ITINERE, EX POST

DAL 2010 È TRA GLI ESPERTI DESIGNATI DALL'**AGENZIA PER L'ITALIA DIGITALE (GIÀ AGENZIA PER LA DIFFUSIONE DELLE TECNOLOGIE PER L'INNOVAZIONE)** DELLA PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI QUALE VALUTATORE DI PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE IN ITINERE E FINALE. (BANDO UNICO R&S 2008, POR CREO 2007-2013 - REGIONE TOSCANA - **PROGETTI ASSEGNATI: 14**)

DAL 2011 È TRA GLI ESPERTI DESIGNATI DALLA **FILAS – SOCIETÀ FINANZIARIA LAZIALE DI SVILUPPO SPA** OGGI **LAZIO INNOVA SPA** QUALE VALUTATORE SCIENTIFICO DI PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE, SVILUPPO SPERIMENTALE, CREAZIONE DI SPIN-OFF, VOUCHER PER LA RICERCA, OPEN DATA PMI, OPEN DATA PA, EX ANTE, IN ITINERE, FINALE. (POR 2007-2013 - REGIONE LAZIO - **PROGETTI ASSEGNATI: 121**)

DAL 2012 È TRA GLI ESPERTI DESIGNATI DALLA **REGIONE TOSCANA** QUALE VALUTATORE SCIENTIFICO DI PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE IN ITINERE E FINALE. (PAR FAS 2007 2013 - REGIONE TOSCANA - **PROGETTI ASSEGNATI: 2**)

NEL 2012 HA SVOLTO L'ATTIVITÀ DI VALUTATORE DELLA PROCEDURA DI ACCREDITAMENTO **BACHELOR OF SCIENCE IN INGEGNERIA GESTIONALE** DELLA SUPSI – SCUOLA UNIVERSITARIA PROFESSIONALE DELLA SVIZZERA ITALIANA CON SEDE A LUGANO (SVIZZERA) PER CONTO DELL'**OAQ – ORGAN FÜR AKKREDITIERUNG UND QUALITÄTSSICHERUNG DER SCHWEIZERISCHEN HOCHSCHULEN** DI BERNA (SVIZZERA).

DA APRILE 2012 È INSERITO NELL'ALBO DEI REVISORI DEL **MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA** PER LE ESIGENZE DI VALUTAZIONE DI PROGETTI DI RICERCA E PRODOTTI DELLA RICERCA. (**PROGETTI ASSEGNATI: 1 FUTURO IN RICERCA 2013**)

DA OTTOBRE 2012 È INSERITO NELL'ELENCO DEGLI ESPERTI IN RICERCA, SVILUPPO, INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO DELLA **F.I.L.S.E. – FINANZIARIA LIGURE PER LO SVILUPPO ECONOMICO S.P.A.**. (**PROGETTI ASSEGNATI: 2**)

NEL 2013 È TRA GLI ESPERTI DESIGNATI DA **SVILUPPO TOSCANA** QUALE VALUTATORE DELLE ATTIVITÀ DI SMART SPECIALISATION DEI POLI DI INNOVAZIONE/DISTRETTI TECNOLOGICI DELLA REGIONE TOSCANA. (**PROGETTI ASSEGNATI: 7**)

DA SETTEMBRE 2013 A FEBBRAIO 2014 È NEL GRUPPO DI 3 ESPERTI DESIGNATI DA **SVILUPPO TOSCANA** QUALE VALUTATORE DELLE ATTIVITÀ DI SMART SPECIALISATION DI TUTTI I **13 POLI** DI INNOVAZIONE/DISTRETTI TECNOLOGICI DELLA REGIONE TOSCANA.

DALL'11 APRILE 2014 AL 31 DICEMBRE 2015 FA PARTE DELLA COMMISSIONE UNICA DI 3 ESPERTI DESIGNATI DA **ABRUZZO SVILUPPO SPA** CHE HA IL COMPITO DI VALUTARE LE DOMANDE PERVENUTE ALLA REGIONE ABRUZZO A VALERE SUGLI AVVISI PUBBLICI PER L'EROGAZIONE DI AIUTI PER PROGETTI DI RICERCA, SVILUPPO E SERVIZI QUALIFICATI NELL'AMBITO DEI POLI DI INNOVAZIONE (POR FESR 2007-2013 - **PROGETTI VALUTATI: 24**)

DA GIUGNO 2014 È TRA GLI ESPERTI DESIGNATI DA **SVILUPPO TOSCANA** QUALE VALUTATORE DI PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE IN ITINERE ED EX-POST. (BANDO UNICO R&S 2012, POR CREO 2007-2013 - **PROGETTI ASSEGNATI: 6**)

ULTERIORI INFORMAZIONI

DA NOVEMBRE 2014 A GENNAIO 2015 È NEL GRUPPO DI COORDINAMENTO DELLA COMMISSIONE TECNICA DI VALUTAZIONE DESIGNATA DA **SVILUPPO TOSCANA** DEI PROGETTI PRESENTATI A VALERE SUI BANDI PER AIUTI AGLI INVESTIMENTI IN RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE – I FASE. (POR FESR 2014-2020 - **PROGETTI ASSEGNATI: 60**)

DA GIUGNO 2015 A DICEMBRE 2015 È NELLA COMMISSIONE TECNICA DI VALUTAZIONE DESIGNATA DA **SVILUPPO TOSCANA** DEI PROGETTI PRESENTATI A VALERE SUI BANDI PER AIUTI AGLI INVESTIMENTI IN RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE – II FASE. (POR FESR 2014-2020 - **PROGETTI ASSEGNATI: 18**)

DAL MARZO 2016 AL GIUGNO 2016 HA VALUTATO IN QUALITÀ DI ESPERTO DESIGNATO DAL **MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA** I PROGETTI PRESENTATI SUL BANDO PRIN - PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE 2015 (**PROGETTI VALUTATI 7**).

DAL 04 MAGGIO 2016 AL 12 DICEMBRE 2016 FA PARTE DELLA COMMISSIONE UNICA DI 3 ESPERTI DESIGNATI DA **ABRUZZO SVILUPPO SPA** CHE HA IL COMPITO DI VALUTARE LE DOMANDE PERVENUTE ALLA REGIONE ABRUZZO A VALERE SUL'AVVISO PUBBLICO PER L'EROGAZIONE DI AIUTI A PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE E/O SVILUPPO SPERIMENTALE DESTINATO ALLE IMPRESE AFFERENTI AL DOMINIO TECNOLOGICO AUTOMOTIVE/MECCATRONICA (PAR FSC 2014-2020 - **PROGETTI VALUTATI 34**).

DAL LUGLIO 2016 È INSERITO COME ESPERTO DELL'AREA INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE NEL COMITATO TECNICO DI VALUTAZIONE DELLA **REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA** CHE ESPRIME PARERI IN ORDINE AI PROGETTI DI RICERCA, SVILUPPO, INNOVAZIONE E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO PRESENTATI DALLE IMPRESE NELL'AMBITO DEL POR 2014 – 2020 (NEL 2016: **PROGETTI VALUTATI 28**; NEL 2018: **PROGETTI VALUTATI 35**).

DAL LUGLIO 2017 FA PARTE DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE DEI PROGETTI DI RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE DELLA **REGIONE LAZIO** PER LA CONCESSIONE DEI CONTRIBUTI NELL'AMBITO DELLE FINALITÀ PREVISTE DALLA LEGGE REGIONALE 4 AGOSTO 2008, N.13, AVVISO PUBBLICO PROGETTI "GRUPPI DI RICERCA" (POR 2014-2020 - **PROGETTI PRESENTATI 446**).

DA DICEMBRE 2017 È NELLA COMMISSIONE TECNICA DI VALUTAZIONE DESIGNATA DA **SVILUPPO TOSCANA** DEI PROGETTI PRESENTATI A VALERE SUI BANDI PER AIUTI AGLI INVESTIMENTI IN RICERCA E SVILUPPO – RS 2017. COORDINA INOLTRE LE VALUTAZIONI PER L'AREA PRIORITARIA FABBRICA INTELLIGENTE. (POR FESR 2014-2020 - **PROGETTI ASSEGNATI: 10**).

DA DICEMBRE 2017 È STATO SELEZIONATO DA **PUGLIA SVILUPPO** COME VALUTATORE DEI PROGETTI PRESENTATI A VALERE SUL BANDO PER LE START UP TECNOLOGICHE - FONDO TECNONIDI. (POR FESR-FSE 2014-2020 - **PROGETTI ASSEGNATI: 1**).

NELL' APRILE 2018 È STATO MEMBRO DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE DELLA **REGIONE EMILIA-ROMAGNA** RELATIVAMENTE AL BANDO "BIG DATA E NUOVE COMPETENZE" – POR FSE 2014/2020 (PROGETTI PRESENTATI 1).

NEL MAGGIO 2018 È STATO MEMBRO DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE DELLA **REGIONE EMILIA-ROMAGNA** RELATIVAMENTE AL BANDO "PROGETTI DI FORMAZIONE ALLA RICERCA IN ATTUAZIONE DEL PIANO TRIENNALE ALTE COMPETENZE TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E L'IMPREDITORIALITÀ" – POR FSE 2014/2020 (PROGETTI PRESENTATI 216).

ULTERIORI INFORMAZIONI

DA OTTOBRE 2018 FA PARTE DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE DEI PROGETTI DI RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE DELLA **REGIONE LAZIO** PER LA CONCESSIONE DEI CONTRIBUTI NELL'AMBITO DELLE FINALITÀ PREVISTE DALLA LEGGE REGIONALE 4 AGOSTO 2008, N.13, AVVISO PUBBLICO "INTERVENTO 2 RICERCA E SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO CULTURALE" (APQ6 MIUR, MINISTERO COESIONE TERRITORIALE, MIBACT, REGIONE LAZIO - **PROGETTI PRESENTATI: 215**).

DA OTTOBRE 2018 HA VALUTATO IN QUALITÀ DI ESPERTO DESIGNATO DAL **MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA** I PROGETTI PRESENTATI SUL BANDO PRIN - PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE 2017 (**PROGETTI VALUTATI 1**).

INCARICHI:

DAL 2000 È MEMBRO DEL **COLLEGIO DEI DOCENTI DEL DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA DELL'IMPRESA** (GIÀ INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE) DELL'UNIVERSITÀ DI ROMA "TOR VERGATA", INCARICO CHE ANCORA RICOPRE.

DAL 2006 AL 2009 HA COORDINATO LE ATTIVITÀ DELL'ITIA-CNR NELL'AMBITO DELLA COMUNITÀ LOGISTICA E SERVIZI DEL **PROGRAMMA MINDSH@RE DEL GRUPPO FINMECCANICA** IN QUALITÀ DI RESPONSABILE DELLE ATTIVITÀ DESCRITTE NEL MEMORANDUM D'INTESA FIRMATO DA ITIA-CNR E TELESPAZIO SPA.

DAL 2007 AL 2009 HA COORDINATO LE ATTIVITÀ DELL'ITIA-CNR IN QUALITÀ DI SOCIO ISTITUZIONALE DELL'ASSOCIAZIONE ONLUS **RELOADER – REVERSE LOGISTICS AND DEVELOPMENT OF ENVIRONMENT RESEARCH**.

DAL NOVEMBRE 2007 AL OTTOBRE 2010 È STATO RAPPRESENTANTE SUPPLENTE PER CONTO DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE PRESSO L'ORGANISMO SCIENTIFICO INTERNAZIONALE **IUTAM - INTERNATIONAL UNION OF THEORETICAL AND APPLIED MECHANICS**

DAL 2009 AL 2011 HA PARTECIPATO AI LAVORI DEL **PANNELLO DI STUDIO "SISTEMI INFORMATIVI INTERFORZE" DELLA COMUNITÀ "THROUGH LIFE CAPABILITY MANAGEMENT – TLCM"** ATTIVATA NELL'AMBITO DELLA COLLABORAZIONE TRA IL GRUPPO FINMECCANICA, LE FORZE ARMATE E L'ASSOCIAZIONE DELLE COMUNICAZIONI E DELL'ELETTRONICA PER LE FORZE ARMATE – AFCEA AL FINE DELLA REALIZZAZIONE DI STUDI COMUNI PER AUMENTARE L'EFFICIENZA DEL SISTEMA PAESE NELLA PROGETTAZIONE DI SUPPORTO LOGISTICO INTEGRATO NEL SETTORE DELLE TELECOMUNICAZIONI, ELETTRONICA ED INFORMATICA

DAL 2013 È MEMBRO DEL COMITATO TECNICO SCIENTIFICO DELL'ASSOCIAZIONE **B.I.P. BEST IDEAS & PROJECTS** CHE RIUNISCE ATTORI INTERESSATI ALLO SVILUPPO DELLE CONOSCENZE SCIENTIFICHE, DELLA RICERCA E DEL TRASFERIMENTO DEI RISULTATI ALLA SOCIETÀ CIVILE IN FAVORE DEL PROGRESSO TECNOLOGICO, INDUSTRIALE, ECONOMICO E SOCIALE. PRESIDENTE ONORARIO DELL'ASSOCIAZIONE È ROBERTO VACCA.

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI RILEVANTI:

LEMMI SU ENCICLOPEDIIE NAZIONALI (CON PROCESSO DI REVISIONE)

- [1] G.CONFESSORE. "ANALISI DEL RISCHIO". XXI SECOLO. L'UNIVERSO FISICO. ISTITUTO DELLA ENCICLOPEDIA ITALIANA FONDATA DA GIOVANNI TRECCANI. 587-593 (2010).
- [2] G.CONFESSORE. "LOGISTICA". XXI SECOLO. L'UNIVERSO FISICO. ISTITUTO DELLA ENCICLOPEDIA ITALIANA FONDATA DA GIOVANNI TRECCANI 535-543 (2010).

LAVORI PUBBLICATI SU RIVISTE INTERNAZIONALI (CON PROCESSO DI REVISIONE)

- [1] G.CONFESSORE, P.DELL'OLMO, S.GIORDANI. "A LINEAR TIME APPROXIMATION ALGORITHM FOR INTERVAL COLORING ON PROPER INTERVAL GRAPHS". *INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICAL ALGORITHMS*. 2, 133-147 (2000).
- [2] G.CONFESSORE, P.DELL'OLMO, S.GIORDANI. "AN APPROXIMATION RESULT FOR A PERIODIC ALLOCATION PROBLEM". *DISCRETE APPLIED MATHEMATICS*. 112, 53-72 (2001).
- [3] L.BIANCO, G.CONFESSORE, P.REVERBERI. "A NETWORK BASED MODEL FOR TRAFFIC SENSOR LOCATION WITH IMPLICATIONS ON O/D MATRIX ESTIMATES". *TRANSPORTATION SCIENCE*. 35-1, 50-60 (2001).
- [4] G.CONFESSORE, P.DELL'OLMO, S.GIORDANI. "AN APPROXIMATION RESULT FOR THE INTERVAL COLORING PROBLEM ON CLAW-FREE CHORDAL GRAPHS". *DISCRETE APPLIED MATHEMATICS*. 120, 71-88 (2002).
- [5] G.CONFESSORE, P.MANCUSO. "A DYNAMIC MODEL OF R&D COMPETITION". *RESEARCH IN ECONOMICS*. 56, 365-380 (2002).
- [6] G.CONFESSORE, P.DELL'OLMO, S.GIORDANI. "COMPLEXITY AND APPROXIMATION RESULTS FOR SCHEDULING MULTIPROCESSOR TASKS ON A RING". *DISCRETE APPLIED MATHEMATICS*. 133, 29-44 (2003).
- [7] G.CONFESSORE, P.DELL'OLMO, M.GENTILI. "EXPERIMENTAL EVALUATION OF APPROXIMATION AND HEURISTIC ALGORITHMS FOR THE DOMINATING PATHS PROBLEM". *COMPUTERS AND OPERATIONS RESEARCH*. 32-9, 2383-2405 (2005).
- [8] L.BIANCO, G.CONFESSORE, M.GENTILI. "COMBINATORIAL ASPECTS OF THE SENSOR LOCATION PROBLEM". *ANNALS OF OPERATIONS RESEARCH*. 144-1, 201-234 (2006).
- [9] G.CONFESSORE, S.GIORDANI, S.RISMONDO. "A MARKET-BASED MULTI-AGENT SYSTEM MODEL FOR DECENTRALIZED MULTI-PROJECT SCHEDULING". *ANNALS OF OPERATIONS RESEARCH*. COMBINATORIAL OPTIMIZATION AND APPLICATION IN MEMORY OF MARIO LUCERTINI. 150-1, 115-135 (2007).
- [10] G.CONFESSORE, D.CORINI, G.STECCA. "A COMPUTATIONAL METHOD FOR PRICING OF DELIVERY SERVICE IN A LOGISTICS NETWORK". *INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION RESEARCH*. 46:5, 1231-1242 (2008).
- [11] I.BAFFO, G.CONFESSORE, G.GALIANO. "A MODEL TO INCREASE THE EFFICIENCY OF A COMPETENCE-BASED COLLABORATIVE NETWORK". *INTERNATIONAL JOURNAL OF INTELLIGENT INFORMATION TECHNOLOGIES*. 6:1, 18-30 (2010).
- [12] G.CONFESSORE, M.FABIANO, G.LIOTTA. "A NETWORK FLOW BASED HEURISTIC APPROACH FOR OPTIMISING AGV MOVEMENTS". *JOURNAL OF INTELLIGENT MANUFACTURING*, DOI: 10.1007/S10845-011-0612-7, (2011)
- [13] I.BAFFO, G.CONFESSORE, G.STECCA. "A DECENTRALIZED MODEL FOR FLOW SHOP PRODUCTION WITH FLEXIBLE TRANSPORTATION SYSTEM". *JOURNAL OF MANUFACTURING SYSTEMS*, 32, 68-77 (2013).
- [14] A.D'UFFIZI, M.SIMONETTI, G.STECCA, G.CONFESSORE. "A SIMULATION STUDY OF LOGISTICS FOR DISASTER RELIEF OPERATIONS". *PROCEDIA CIRP*, 33, 157-162 (2015).
- [15] I.BARBANTE, O.BUZZI, G.CONFESSORE, M.TURINA, S.TURINA. "HUB AGRIBUSINESS IN THE CENTER ITALY: SIMULATION OF THE GROWTH OF A NEW "INDUSTRIAL CLUSTER" THROUGH LOGISTIC FUNCTIONS". *AGRICULTURE AND AGRICULTURAL SCIENCE PROCEDIA*, 8, 353-371 (2016).

INOLTRE, PIÙ DI **60** LAVORI PUBBLICATI SU **ATTI DI CONVEGNI INTERNAZIONALI**, PIÙ DI **40** LAVORI PUBBLICATI SU **RIVISTE E PERIODICI NAZIONALI**, TRA CUI:

- [1] O.BUZZI, G.CONFESSORE. "RENDERE EFFICACE IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO PER LE PMI ITALIANE: L'INCONTRO TRA DOMANDA E OFFERTA DI TECNOLOGIA E LA NECESSITÀ DELL' "INTEGRATORE DI CONOSCENZA". *L'INDUSTRIA XXXVII*, n. 1, GENNAIO-MARZO 2016, PAGG. 167 - 200.
- [2] O.BUZZI, G.CONFESSORE. "GLI INTEGRATORI DI CONOSCENZA A SUPPORTO DELLA PRODUTTIVITÀ DELLE PMI". *EYESREG*, VOL.7, N.5, SETTEMBRE 2017. ISSN 2239.3110. WWW.EYESREG.IT

LE SUE PUBBLICAZIONI SONO CITATE NEL MONDO OLTRE **700** VOLTE.

L'**H-INDEX** (ES. GOOGLE SCHOLAR) È PARI A **12**, CON UN LAVORO CITATO OLTRE **160** VOLTE.

COORDINA E SVOLGE ATTIVITÀ DI RICERCA INDUSTRIALE NELL'AMBITO DI PROGETTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI.

PROGETTI INTERNAZIONALI

TIMESHARE – TEAM-BASED ICONOGRAPHIC MULTI-MEDIA ENVIRONMENT SHARED (**EUREKA - FACTORY**); PERIODO: 1999 – 2000; SI È OCCUPATO DELLA POSSIBILITÀ DI UTILIZZARE STRUMENTI DI SCHEDULAZIONE, A CAPACITÀ FINITA E INFINITA, NELL'AMBITO DEL SISTEMA DI PRODUZIONE DELLA MANDELLI INDUSTRIE S.P.A., INTEGRATI CON IL SISTEMA ERP DI FABBRICA.

MAIN-E – NETWORKED NEGOTIATION PLATFORM FOR MANUFACTURING & LOGISTICS INTEGRATED PLANNING AND CONTROL IN SME MULTI-ENTERPRISE ENVIRONMENT (**FP5, GROWTH**); PERIODO: 2001 – 2003; SI È OCCUPATO DEL COORDINAMENTO E DELL'ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ DELL'ITIA-CNR NELL'AMBITO DELLO SVILUPPO DI MODELLI PER IL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT E DEI RELATIVI ALGORITMI, CON PARTICOLARE RIGUARDO ALL'INTEGRAZIONE TRA APPROVVIGIONAMENTO E PRODUZIONE.

RI-MACS – RADICALLY INNOVATIVE MECHATRONICS AND ADVANCED CONTROL SYSTEMS (**FP6, PRIORITIES 2 & 3, JOINT CALL**); PERIODO: 2006 – 2008; SI È OCCUPATO DELLA CONCEZIONE DI ARCHITETTURE "AGENT-BASED" PER IL CONTROLLO DI SISTEMI DI PRODUZIONE FLESSIBILI.

PROGETTI NAZIONALI

SPI-11 – SISTEMI DI PRODUZIONE INNOVATIVI IN PRESENZA DI AGENTI AUTONOMI (**MURST**); PERIODO: 1999 – 2001; HA COORDINATO PER CONTO DELL'ITIA-CNR DELLA VALIDAZIONE DEI SOFTWARE PER LA GESTIONE DELLA PRODUZIONE SVILUPPATI NELL'AMBITO DEL PROGETTO E IMPLEMENTATI IN AMBITO PRODUTTIVO.

SORTRA – SIMULAZIONE E OTTIMIZZAZIONE PER RETI DI TRASPORTO (**MIUR**); PERIODO: 2002 – 2004; NELL'AMBITO DEL SOTTOPROGETTO 7 DI TALE PROGETTO (FINANZIATO DAL MIUR) HA COORDINATO L'UNITÀ ITIA-CNR PER LO SVILUPPO DI MODELLI E ALGORITMI PER LA LOGISTICA DI MANUTENZIONE DELLE VETTURE FERROVIARIE.

PILOT-ICT – NUOVA PIATTAFORMA LOGISTICA INTEGRATA BASATA SU TECNOLOGIE ICT E SISTEMI DECISIONALI DISTRIBUITI. (**FAR - MIUR**); PERIODO: 2003 – 2007; COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ ITIA-CNR DEL PROGETTO FINANZIATO DAL MIUR ALLA TNT LOGISTICS SUL FONDO FAR - LEGGE 297/1999. NELL'AMBITO DI TALE PROGETTO COORDINA LE FASI DI ANALISI, PROGETTAZIONE, IMPLEMENTAZIONE E TEST DI ALGORITMI DI OTTIMIZZAZIONE DEI PROCESSI LOGISTICI.

SFIDA-PMI – SOLUZIONI INFORMATICHE PER FILIERE, DISTRETTI ED ASSOCIAZIONI DI PMI. (**FAR - MIUR**); PERIODO: 2005 – 2008; COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ ITIA-CNR DEL PROGETTO FINANZIATO DAL MIUR SUL FONDO FAR - LEGGE 297/1999. NELL'AMBITO DI TALE PROGETTO COORDINA LE FASI DI ANALISI, PROGETTAZIONE, IMPLEMENTAZIONE E TEST DEI MODULI DI SUPPORTO DECISIONALE DI COMPETENZA CNR.

SET – SISTEMI E TRASPORTI ECO-COMPATIBILI ED ECO-EFFICIENTI. (**FAR - MIUR**); PERIODO: 2008 – 2010; COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ CNR DEL PROGETTO FINANZIATO DAL MIUR SUL FONDO FAR - LEGGE 297/1999. NELL'AMBITO DI TALE PROGETTO COORDINA LE FASI RELATIVE ALLA PROGETTAZIONE DI MODELLI PER LA LOGISTICA CITTADINA SULL'AREA DI MESSINA.

LEAN HEALTHCARE – TECNOLOGIE ABILITANTI E PARADIGMI ORGANIZZATIVI INNOVATIVI PER LA GESTIONE DEI FLUSSI LOGISTICI IN STRUTTURE SANITARIE. (**REGIONE LOMBARDIA**); PERIODO: 2008 – 2010; COORDINATORE DELLA PARTE DI ATTIVITÀ CNR, DEL PROGETTO FINANZIATO DALLA REGIONE LOMBARDIA - FONDO SULLE FILIERE PRODUTTIVE META-DISTRETTUALI, RELATIVE ALLA PREDISPOSIZIONE DI MODELLI LOGISTICI PER LA GESTIONE DEI FLUSSI IN AMBIENTE SANITARIO.

ULTERIORI INFORMAZIONI

PRESAGO – APPLICAZIONI GOVERNATIVE LEGATE ALL'USO DEL PRS GALILEO - STUDIO. (SUBFORNITORI DI **TELESPAZIO** SU CONTRATTO DELL'**AGENZIA SPAZIALE ITALIANA**); PERIODO: 2008 – 2012; COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ CNR SUGLI ASPETTI DI LOGISTICA E SICUREZZA RIGUARDANTI LE RICADUTE SUI SERVIZI PUBBLICI.

FARINA – FABBRICAZIONE DI RIVESTIMENTI NANOSTRUTTURATI SU COMPONENTI PLASTICI ED ASSEMBLATI DELL'INDUSTRIA DELL'ATTREZZISTICA SPORTIVA. (**FAR – MIUR – REGIONE VENETO**); PERIODO: 2008-2010; COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ CNR DEL PROGETTO FINANZIATO DAL MIUR E DALLA REGIONE VENETO ALLA TECNICA SPA SUL FONDO FAR - LEGGE 297/1999. NELL'AMBITO DI TALE PROGETTO COORDINA LE FASI RELATIVE ALLO STUDIO DELL'IMPATTO DELLE NANOTECNOLOGIE SULLA GESTIONE DEL PROCESSO PRODUTTIVO.

INLOGINT - SOLUZIONI INNOVATIVE DI CITY LOGISTICS BASATE SU TECNOLOGIE ICT E DI INTERSCAMBIO MODALE. (**REGIONE LOMBARDIA, CCIAA LOMBARDE**); PERIODO 2009 – 2010; SVILUPPO DI METODI E STRUMENTI ICT DI GOVERNO DEI FLUSSI LOGISTICI DELLE MERCI DESTINATE ALLE AREE URBANE CON UTILIZZO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER L'INTERMODALITÀ GOMMA-FERRO.

SLIMPORT – SICUREZZA, LOGISTICA E INTERMODALITÀ PORTUALE. (**INDUSTRIA 2015 – MOBILITÀ SOSTENIBILE – MISE**); PERIODO: 2010-2013; COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ ITIA-CNR RELATIVE ALLA DEFINIZIONE DI MODELLI DI INNOVAZIONE DEI PROCESSI LOGISTICI RETRO PORTUALI.

IMPULSO – INTEGRATED MULTIMODAL PLATFORM FOR URBAN AND EXTRA URBAN LOGISTIC SYSTEM OPTIMISATION. (**INDUSTRIA 2015 – MOBILITÀ SOSTENIBILE – MISE**); PERIODO: 2010-2013; COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ ITIA-CNR RELATIVE ALLA DEFINIZIONE DI MODELLI DI INNOVAZIONE DEI PROCESSI LOGISTICI IN AMBITO URBANO.

GENESI – GENERAZIONE DI SVILUPPO INDUSTRIALE. (**RIDITT – MISE**); PERIODO: 2012-2015; COORDINATORE DELL'INTERO PROGETTO, PER CONTO DEL CNR, FINANZIATO DAL MSE IN BASE AL BANDO RIDITT SUL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO SULL'AREA DELLE TECNOLOGIE MECCANICHE E DELLA PRODUZIONE INDUSTRIALE; IL PROGETTO COINVOLGE, OLTRE AL CNR, L'UNIVERSITÀ DI ROMA TRE, LA FICEI, IL CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DELLE PROVINCE DI RIETI, FEDERLAZIO, IL CONSORZIO DI INDUSTRIALIZZAZIONE DELLA PROVINCIA DI ANCONA.

SIGMA – SISTEMA INTEGRATO DI SENSORI IN AMBIENTE CLOUD PER LA GESTIONE MULTIRISCHIO AVANZATA. (**PON - MIUR**); PERIODO: 2013-2016; COORDINATORE DELLE ATTIVITÀ SVOLTE IN REGIONE LAZIO DAL CNR, FINANZIATO DAI FONDI PON DEL MIUR CHE VEDE COINVOLTI TRA I PARTNER SELEX ES, INGV, ST MICROELECTRONICS, ENGINEERING, CENSIS, UNIMESSINA, UNICATANIA; IL PROGETTO PREVEDE DI SVILUPPARE UN'ARCHITETTURA MULTILIVELLO CHE HA LA FUNZIONE DI ACQUISIRE, INTEGRARE ED ELABORARE DATI ETEROGENEI PROVENIENTI DA DIVERSE RETI DI SENSORI CON LO SCOPO DI POTENZIARE I SISTEMI DI CONTROLLO E DI MONITORAGGIO UTILI ALLA PREVENZIONE E GESTIONE DI SITUAZIONI DI RISCHIO.

DAL 2007 AD OGGI HA INOLTRE CONTRIBUITO A DEFINIRE PER DIVERSI ISTITUTI DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE, SVILUPPO SPERIMENTALE E INNOVAZIONE, IN COMPARTECIPAZIONE CON AZIENDE INDUSTRIALI E DI SERVIZIO, CHE SI SONO CONCRETIZZATI IN PROGETTI COFINANZIATI DA FONDI PUBBLICI.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" s. m. e i. e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Rieti, 28 ottobre 2018

Giuseppe Confessore

