

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MONTAGNINO FABIO MARIA**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

CODICE FISCALE

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2006 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IDEA SRL
- Tipo di azienda o settore Ricerca e sviluppo
- Tipo di impiego Amministratore Unico
- Principali mansioni e responsabilità Svolge attività di gestione dell'impresa dal punto di vista amministrativo e tecnico  
E' responsabile tecnico-scientifico del programmi di ricerca dell'azienda tra cui il progetto FRESCO – Freddo dal Solare a Concentrazione e FAE – Fotovoltaico da alta efficienza, in corso di svolgimento su risorse del PO FESR Sicilia e LOWash, finanziato dal 7° Programma Quadro della Commissione Europea.
  
- Date (da – a) 2004 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio ARCA – Palermo
- Tipo di azienda o settore Servizi alle imprese, ricerca e sviluppo
- Tipo di impiego Direttore Generale, incarico di amministrazione, responsabile di progetto
- Principali mansioni e responsabilità E' Direttore Generale e componente del Consiglio Direttivo del Consorzio ARCA costituito dall'Università di Palermo, dall'Associazione Sintesi, Easy Integrazione di Sistemi per la promozione dello spin-off accademico e l'applicazione dei risultati della ricerca.  
  
E' stato responsabile dei progetti "Centro per la ricerca applicata e lo spin-off accademico" e IDRA – Imprese dalla ricerca avanzata, finanziato dal Ministero per lo Sviluppo Economico finalizzato alla costituzione di aziende innovative di spin-off e in tale ambito coordina un gruppo di consulenti e tutor nei processi di scouting, selezione ed accompagnamento di Idee imprenditoriali che ha visionato oltre 300 proposte ed ha supportato l'avvio di oltre 30 imprese innovative in svariati settori tecnico-scientifici. E' coordinatore del progetto STS-Med (Small scale thermal solar district units for Mediterranean communities) incluso tra i progetti strategici del programma ENPI CBCMED di cooperazione transfrontaliera euromediterranea e del progetto NETKITE, ancora finanziato dal programma ENPI e finalizzato ad incentivare il trasferimento tecnologico e le start-up innovative nell'area mediterranea. E' advisor scientifico della

Regione Siciliana nell'ambito del progetto FP7 Solar ERA-NET .

- Date (da – a) 2004 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio Ticonzero – Palermo
- Tipo di azienda o settore Ricerca e sviluppo
- Tipo di impiego Incarico di amministrazione
- Principali mansioni e responsabilità Presidente del Consorzio con l'incarico di coordinare le iniziative di ricerca e sviluppo delle aziende consorziate.
  
- Date (da – a) 1997 – oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Easy Integrazione di Sistemi
- Tipo di azienda o settore Informatica e servizi
- Tipo di impiego Contratto di lavoro a tempo determinato – incarichi professionali
- Principali mansioni e responsabilità Nel mese di marzo 1996 è tra i fondatori della società Easy Integrazione di Sistemi S.r.l. da cui, nel periodo maggio 1998 – maggio 2000, è stato assunto con contratto a tempo determinato con la qualifica di ricercatore nell'ambito del progetto A.Q.U.I.L.A. – Applicazioni per la Qualità nell'Industria e nelle Lavorazioni Artigianali.

Nell'ambito delle attività svolte per conto della Easy Integrazione di Sistemi, ha guidato la fase di analisi e progettazione di numerosi applicativi e soluzioni specifiche orientate alla collaborazione interfunzionale, alla condivisione della conoscenza ed al controllo dei processi da un punto di vista sia qualitativo che economico e di applicativi e-business.

Ha, inoltre avviato il progetto comunitario Viplast\_2 (HPC based Visual inspection of moulded Plastic components) finalizzato allo sviluppo di un sistema di controllo della qualità di manufatti plastici con tecniche di elaborazione di immagine e calcolo ad alte prestazioni ed è autore del progetto MOSAICO (Metodologie ad Oggetti per lo Sviluppo di Applicazioni Informatiche per il Controllo e la gestione delle Organizzazioni) ammesso a godere di agevolazioni nell'ambito dei finanziamenti alla ricerca della sottomisura 3.3 B del POP SICILIA 94/99.

Dal 1996 ad oggi ha svolto costantemente attività di consulenza strategica e tecnico-scientifica per la redazione di progetti di sviluppo ed innovazione aziendale collegati ad istanze di finanziamento nell'ambito di misure nazionali e comunitarie nonché attività di formazione su tematiche aziendali.

Dal mese di novembre 1999 al mese di settembre 2001 coordina l'incubatore d'Imprese TICONZERO, realizzato dalla Easy Integrazione di Sistemi nell'ambito della misura 1 della Sovvenzione Globale BIC Sicilia. In tale ambito accompagna lo start-up di oltre 20 nuove iniziative imprenditoriali nel campo delle tecnologie informatiche e delle comunicazioni, coordinando lo sviluppo del sistema informativo dell'incubatore e sviluppando una fitta rete di collaborazioni a livello territoriale e nazionale.

Ha coordinato l'adozione presso la Easy Integrazione di Sistemi s.r.l di un sistema di gestione della qualità conforme alla norma UNI EN ISO 9000. Nel 2001 ha coordinato l'introduzione di metodologie di Total Quality Management alla Easy Integrazione di Sistemi che, in seguito a tali attività, si aggiudica una menzione regionale al Premio Qualità Italia 2001 e una menzione nazionale nel 2002. Attualmente è Valutatore senior del Premio.

Nel 2002 è responsabile della progettazione del servizio SAFORET per conto dell'ATI costituita da SCI S.a.s, Easy Integrazione di Sistemi S.r.l. e AP&P S.r.l. che si aggiudica il servizio di istruttoria, valutazione, verifica, audit, monitoraggio per l'accreditamento degli organismi di formazione del sistema regionale di formazione professionale/orientamento della Regione Toscana. È parte del gruppo di coordinamento del servizio e responsabile dell'implementazione dell'infrastruttura software per la sua erogazione. Partecipa in qualità di team leader alla fase di

calibrazione sul campo della metodologia di auditing e del software di supporto.

- Date (da – a) 2003
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio per l'AREA della ricerca scientifica e tecnologica - Trieste
  - Tipo di azienda o settore Agenzia di trasferimento tecnologico
  - Tipo di impiego Incarico professionale
  - Principali mansioni e responsabilità Docente e membro del "Comitato di valutazione dell'apprendimento" del Master universitario Esperti in diffusione dell'innovazione e delle nuove tecnologie - E.D.I.N.T. curato dall'ATI "PMI – Parchi Master Innovazione" con capofila il Consorzio per l'AREA di ricerca scientifica e tecnologica di Trieste.
- 
- Date (da – a) 2003 – 2004
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Liceo Scientifico "S. Cannizzaro" di Palermo
  - Tipo di azienda o settore Formazione
  - Tipo di impiego Incarico professionale
  - Principali mansioni e responsabilità Titolare della UFC "I processi nelle aziende ICT" della durata di 30 ore nell'ambito del Corso IFTS "Tecnico Superiore per le Applicazioni Informatiche: Webmaster" finanziato dal PON "Una scuola per lo sviluppo" gestito dal MIUR e della UFC "I 9 processi tipici delle aziende ICT" della durata di 35 ore nell'ambito del Corso IFTS "Tecnico per la realizzazione di siti web e di e-commerce" finanziato dal POR Sicilia 2000-2006.
- 
- Date (da – a) 2000
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro IRST Istituto Ricerca Settore Terziario – Roma e Palermo
  - Tipo di azienda o settore Formazione
  - Tipo di impiego Coordinatore didattico
  - Principali mansioni e responsabilità Coordinamento del corso "Programmatori linguaggi IV GL"
- 
- Date (da – a) 1997
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Liceo Scientifico "S. Cannizzaro" di Palermo.
  - Tipo di azienda o settore Formazione
  - Tipo di impiego Incarico
  - Principali mansioni e responsabilità Insegnamento di matematica e fisica agli allievi del triennio
- 
- Date (da – a) 1994-1997
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Simplast S.p.a. – Caltanissetta e Palermo
  - Tipo di azienda o settore Industria materie plastiche
  - Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato
  - Principali mansioni e responsabilità Si occupa dello sviluppo delle opportunità commerciali e di cooperazione industriale e tecnologica con particolare riferimento ai mercati esteri. Nell'ambito di tale incarico:
    - Conduce trattative commerciali riguardanti forniture per impianti civili ed industriali sia in Europa che nel Medio Oriente, definendo le condizioni contrattuali di fornitura, gestendo il flusso di informazioni tecniche ed amministrative e curando il corretto adempimento degli obblighi contrattuali;
    - Segue lo sviluppo di una partnership tecnico-commerciale tra il gruppo ed una multinazionale del settore da cui è scaturito un contratto di licenza per la produzione di una tubazione brevettata. In tale ambito cura personalmente la trattativa di definizione del contratto di licenza e degli impegni connessi.
    - Avvia partnership con importanti gruppi industriali operanti nell'area del Medio Oriente e di un accordo preliminare per una J.V. nell'area.
    - Cura la partecipazione dell'azienda a fiere internazionali all'estero, la pubblicazione dei supporti commerciali in lingua inglese e la prima edizione del

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità
- 1993  
 Consorzio Regionale Tecnoservizi – Palermo
- Agenzia di formazione e servizi alle imprese  
 Incarico professionale  
 Supporto dello start-up di applicazioni industriali di microprocessori innovativi.  
 Organizza per gli aspiranti imprenditori una rete di relazioni con aziende e centri di ricerca impegnati nello sfruttamento di tali tecnologie in Italia e nel Regno Unito

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- 2006  
 Manager S.r.l.
- Per dare sistematicità alle proprie conoscenze in campo agricolo nel 2006 ha acquisito la qualifica professionale di **"Capo azienda agricola"** frequentando un corso della durata di 180 ore su temi reattivi alla gestione dell'impresa agricola  
 Capo azienda agricola
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- 2002-2003  
 Associazione Premio Qualità Italia
- Modello di autovalutazione EFQM
- Valutatore del Premio Qualità Italia sul modello della European Foundation for Quality Management
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 1998  
 Lotus Development Corp. – S.P.I.
- Corso di "Solution Selling" su tecniche di gestione dei trattative complesse per la vendita di consulenza e servizi
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 1993  
 Istituto Nazionale di Fisica della Materia - COREP Politecnico di Torino.
- Scuola Nazionale di Fisica della Materia
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 1993  
 FORMITT/COMETT di Berna - Istituto per le Applicazioni Interdisciplinari della Fisica del CNR - TnTech Parallel Computing Support di Berna.
- Formitt course on parallel computing – tecnologie hardware e software per la realizzazione di sistemi di calcolo parallelo
- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 1992  
 Istituto Nazionale di Fisica della Materia - COREP Politecnico di Torino.

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Scuola Nazionale di Fisica della Materia
- Date (da – a)

1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

E.B.S.A
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Workshop Water-Biomolecule Interactions – Dinamica molecolare, tecniche di laboratorio.
- Date (da – a)

1992 – 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università di Palermo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dottorato di Ricerca in Fisica - simulazione di sistemi biomolecolari su piattaforma mainframe, unix e PC Intel.

Preparazione e gestione di esperimenti su sistemi biomolecolari. in laboratorio di light-scattering
- Date (da – a)

1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Centro di Istruzione IBM di Novedrate.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso residenziale di informatica
- Date (da – a)

1989-1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto per le Applicazioni Interdisciplinari della Fisica del CNR
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Borsa di studio del CNR nell'ambito della tematica "Strumentazione Generale"  
Sviluppo di sistemi di acquisizione e controllo di strumentazione di laboratorio, con particolare riferimento a tecniche di correlazione di fotoni, moduli software per l'elaborazione di dati sperimentali e di simulazione, partecipazione ai programmi di ricerca dell'Istituto.
- Date (da – a)

1986 – 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università di Palermo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Matematica, Chimica, Fisica, Elettronica, Tecniche di laboratorio, Biologia molecolare
- Qualifica conseguita

Laurea in Fisica  
Votazione 110/110 con lode, premio di laurea Gugino
- Date (da – a)

1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università Bocconi di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Verso l'anno 2000: sfide e risposte per le nuove generazioni – Economia politica e macroeconomia
- Date (da – a)

1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico Statale Ernesto Basile di Palermo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Informatica di base
- Date (da – a)

1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Centro Concorde International di Canterbury, UK
- Principali materie / abilità

Inglese

professionali oggetto dello studio

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1985  
Scuola Normale di Pisa

Corso di orientamento universitario – linee di sviluppo della ricerca in ambito scientifico ed umanistico

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

1981 – 1986  
Liceo Scientifico Statale Ernesto Basile di Palermo

Scienze e discipline umanistiche, Inglese

Maturità scientifica  
Votazione 60/60 con menzione speciale della commissione esaminatrice

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

INGLESE  
ECCELLENTE  
ECCELLENTE  
ECCELLENTE

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

FRANCESE  
BUONA  
ELEMENTARE  
ELEMENTARE

## 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.*

Nel corso della propria vita professionale e grazie ad esperienze di volontariato ha acquisito capacità di relazione con persone di cultura e lingua diversa. E' predisposto alla partecipazione a gruppi di lavoro internazionali ed alla collaborazione a distanza. Ha capacità di sintesi e di presentazione in pubblico, di negoziazione e di stesura di accordi commerciali ed economici. Svolge regolarmente attività di divulgazione e formazione.

## 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.*

Nel corso delle proprie esperienze professionali ha acquisito capacità di stesura e di gestione di progetti complessi, amministrando risorse umane e tecniche al fine di conseguire specifici obiettivi anche di natura strategica. Si occupa da anni di processi di creazione di impresa sostenendo la fase di avvio delle organizzazioni imprenditoriali attraverso l'individuazione dei mercati, delle responsabilità e la definizione dei processi organizzativi. Ha acquisito competenze nel campo del Total Quality Management ed in particolare della sua applicazione alle piccole medie imprese.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

Conoscenze informatiche  
Ambienti: Unix/Linux, Windows, Apple OS, Android.

**TECNICHE**  
*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

Applicativi: uso professionale delle più comuni applicazioni in ambiente Windows/Apple, word processor, fogli elettronici, grafica scientifica, database relazionali e documentali, applicativi di knowledge e workflow management, software di gestione delle reti.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**  
*Competenze non precedentemente  
indicate.*

Ha partecipato (1991) alla realizzazione del progetto "Impiego di architetture parallele in sistemi di acquisizione e controllo", vincitore per l'Università di Palermo del concorso Nuove Idee Imprenditoriali bandito dal Consorzio Novimpresa.

Primo classificato (1991) per una borsa di studio annuale del CNR nell'ambito del Progetto Finalizzato Tecnologie Elettroottiche presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica dell'Università di Palermo.

Vincitore (1992) di una borsa di studio COREPP dell'UE bandita da SINTESI di Palermo.

Docente qualificato presso la scuola di alta formazione CERISDI di Palermo.

Presidente della sezione Servizi aziendali, membro del Consiglio Direttivo, della Giunta di Confindustria Palermo, del Comitato Nazionale di Coordinamento Territoriale di Confindustria Servizi Innovativi e del Comitato Tecnico Europa di Confindustria.

E' stato componente del Comitato di Indirizzo e del Gruppo di Autovalutazione del CdS in Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Palermo in rappresentanza dell'Associazione degli Industriali di Palermo.

È stato dirigente regionale dell'ARCI presso cui ha svolto il Servizio Civile Sostitutivo.

Ha condotto attività di formazione per gli immigrati a Palermo presso il centro di accoglienza di Santa Chiara.

Appassionato della natura e della campagna, ha acquisito un'azienda agricola nel Parco Regionale delle Madonie in Sicilia dove ha creato una struttura residenziale ed è il referente del Presidio Slow Food del Fagiolo Badda di Polizzi.

**PATENTE O PATENTI**

A e B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996 e successive modifiche ed integrazioni.

Palermo, 01/10/13

Fabio Maria Montagnino



