

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Luogo di nascita  
  
Data di nascita  
Codice Fiscale

**MAGNI RICCARDO**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

**2014-2018 (3 Edizioni)**

Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica Area Formazione Sanità e Sociale  
Formazione pubblica  
Corso Alta Formazione "Tecnologie ed Ausili per la Disabilità"  
Collegio dei docenti

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

**2016-2018 (3 Edizioni)**

Università degli Studi di Perugia Corso di laurea in Logopedia  
Formazione pubblica  
Seminario "La C.A.A. con le persone adulte con deficit linguistici acquisiti"  
Docenza

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

**2018**

Associazione GLIC  
Rete italiana di centri ICT-AT  
Summer School 2018  
Presidente Comitato Tecnico Scientifico

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

**2017-2018**

Frontiera Lavoro Coop art  
Formazione e Servizi nel campo dell'educazione  
Corso "Specialista in progettazione e coordinamento di interventi di sostegno educativo a minori BES, DSA e ADHD, tramite software compensativi"  
Docenza – Consiglio dei docenti-Esperto ext esame finale

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

**2015-oggi**

Associazione GLIC  
Rete italiana di centri ICT-AT

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

## Componente Consiglio Direttivo Nazionale

### 2014-oggi

Cluster Biomedicale Umbria (<http://www.umbriabiomed.com/it/index.html>)  
 Consorzio  
 Rappresentante di Pragma Engineering  
 Associato

### 2011-oggi

Consorzio TUCEP  
 Istruzione  
 Corsi FAD (Moodle)  
 Progettazione-Amministrazione

### 2012

AUSL2-Perugia  
 Istruzione  
 Corso "Adattamento ambientale di vita del soggetto disabile"  
 Docenza

### 2003-2010

Università degli Studi del Molise  
 Istruzione  
 Docenza corso SFP  
 Laboratorio di tecnologie informatiche: ausili e sussidi  
 Management del progetto Equal "ARTEMIS" come proponente con l'Università degli Studi del Molise.

### 2002-2005

Pragma Engineering S.r.l.  
 Ricerca e sviluppo  
 partecipazione al lavoro della partnership di sviluppo Equal-ARTEMIS  
 Partecipazione al programma dei gruppi di lavoro del progetto ARTEMIS

### 2002-2007

Università degli Studi del Molise  
 Istruzione  
 Docenza corso SiSS - 800 ore  
 Laboratorio di tecnologie informatiche: ausili e sussidi

### 2002-

Pragma Engineering S.r.l.  
 Ricerca e sviluppo  
 lavoro in convenzione interna con l'Associazione COAT Onlus  
 coordinatore del Centro Orientamento Ausili Tecnologici di Trevi (PG)

### 2001-2003

Pragma Engineering S.r.l.  
 Ricerca e sviluppo  
 Ingegnere responsabile sviluppo  
 nell'ambito IST "H-CAD-Home Care Activity Desk" che tratta lo sviluppo di un sistema di telemedicina atto alla riabilitazione dell'arto superiore

### 2001-2004

Pragma Engineering S.r.l.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Ricerca e sviluppo partner-coord. scientifico progetto Socrates-Minerva "Computer education for all" per lo sviluppo dell'accessibilità di sistemi di apprendimento a distanza per persone con disabilità agli arti superiori</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2001-2004</b> Pragma Engineering S.r.l. Ricerca e sviluppo partner-responsabile interno progetto Leonardo "Ms-Net" per lo sviluppo di risorse formative per persone affette da sclerosi multipla.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2001-2007</b> Università degli Studi del Molise Istruzione Docenza corso SiSS - 400 ore Laboratorio di tecnologie informatiche: ausili e sussidi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2002-</b> Associazione COAT-Centro Orientamento Ausili Tecnologici Onlus Coordinatore tecnico Consulenza ausili informatici ed elettronici (ausili tecnologici) con riferimento al loro adattamento alle esigenze di persone con disabilità</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>1998-2002</b> Gruppo di lavoro informale sugli ausili tecnologici presso UORIN Ospedale di Trevi Coordinatore tecnico Consulenza ausili informatici ed elettronici (ausili tecnologici) con riferimento al loro adattamento alle esigenze di persone con disabilità</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>1998-2001</b> Pragma Engineering S.r.l. Ricerca e sviluppo Coordinatore di progetto coordinamento del progetto Occupazione-Horizon "DOMUS" relativo alla qualificazione di persone disabili per l'inserimento lavorativo nelle professioni del tele-lavoro..</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>1997-1999</b> Pragma Engineering S.r.l. Ricerca e sviluppo Ingegnere responsabile dello sviluppo progetto Leonardo "Latise" per lo sviluppo di sistemi di e-learning per personale impiegato nelle PMI</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>1997-1999</b> Pragma Engineering S.r.l. Ricerca e sviluppo Ingegnere responsabile dello sviluppo progetto ISS (Istituto Superiore di Sanità) "Sostituzioni Funzionali e Trapianti d'Organo" con lo sviluppo di un sistema di valutazione indossabile per la mano (guanto) sensorizzato per pazienti affetti da emiplegia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p><b>1997</b> Scuola Superiore di Studi Universitari S.Anna - Pisa Educazione-Ricerca</p>



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Consulente</p> <p>Responsabile per Pragma Engineering S.r.l., dello sviluppo di sistemi elettronici di acquisizione per il progetto EU Telematics "Vetir" relativo allo sviluppo di un ambiente immersivo in realtà virtuale per la riabilitazione dell'arto superiore.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>1995-1996</b></p> <p>SM Scienza Machinale</p> <p>Ricerca industriale</p> <p>Consulente</p> <p>Sviluppatore Hardware-Firmware nel progetto EU TIDE "MULOS" relativo alla realizzazione di un'ortosi attiva/passiva per la riabilitazione dell'arto superiore e l'assistenza di persone disabili (deficit di forza)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>1993-1994</b></p> <p>Consorzio Pisa ricerche</p> <p>Ricerca</p> <p>Ingegnere-Ricercatore nell'ambito del progetto "Centaur" del Korean Institute of Science and Technology di Seoul (KIST)</p> <p>Sviluppatore Hardware-Firmware per applicazioni robotiche.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>1992</b></p> <p>Scuola Superiore di Studi Universitari S.Anna - Pisa</p> <p>Ricerca-Educazione</p> <p>Ingegnere ricercatore per il CNR</p> <p>Sviluppatore Hardware-Firmware per applicazioni robotiche.</p>

## 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)

- 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)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

#### PRIMA LINGUA

#### ALTRE LINGUA

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

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

## 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*

**1992**

Università di Pisa - Italy

facoltà di Ingegneria Elettronica

Laurea in Ingegneria Elettronica  
Laurea

**1983**

Liceo Classico Mariotti - Perugia - Italy

Liceo Classico

Diploma Superiore  
Diploma

**1980**

Conservatorio Musica F. Morlacchi Perugia - Italy

Cattedra di solfeggio

Diploma di solfeggio  
Diploma

**ITALIANO ]**

**INGLESE**

ECCELLENTE

BUONA

SUFFICIENTE

**SPAGNOLO**

ECCELLENTE

BUONA

BUONA

ABITUATO A DIRIGERE GRUPPI DI LAVORO E CONDIVIDERE COMPITI TRA PERSONE DIRETTAMENTE COINVOLTE NEL LAVORO ATTRAVERSO INCONTRI ED ATTRAVERSO L'USO DI MEZZI ELETTRONICI (E-MAIL).  
GESTIONE DELLA DINAMICA DELLE RIUNIONI.

squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

**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.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente  
indicate.*

**PATENTE O PATENTI**

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**ALLEGATI :**

POSSIBILITÀ DI OPERARE PER PROGETTI, REVISIONE DEI BUDGET, REVISIONE DELLE ATTIVITÀ E DEL BILANCIAMENTO COSTI-ATTIVITÀ PER GRUPPI DI LAVORO. COORDINATORE DI UNA ASSOCIAZIONE ONLUS.

WINDOWS (XP, VISTA, 7, 8, 10) LINUX (UBUNTU), OFFICE PROGRAMS (EXCEL, POWERPOINT, WORD), COMAGENT, EXPLORER, OPERA, LYNX, FIERFOX, ANDROID, PALM HANDHELD, ROUTING SOFTWARES (ORCAD, PADS, PROTEL), DOCUMENT MANAGING SOFTWARES, ERP APPS, ADMINISTRATIVE SOFTWARE APPLICATIONS

MUSICA, PITTURA, ARCHITETTURA

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.*

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679.**

*Infine, il sottoscritto autorizza la pubblicazione dei dati personali nell'applicazione ECM.*

Perugia 31/01/2019

Firma: