

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>ORAZI MARCO</b>
Telefono	<b>+39 0672593222</b>
PEC	<b>marco.orazi@uniroma2.it</b>
Nazionalità	Italiana

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- |  |  |
|--|--|
| <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>05 Febbraio 2016 – in corso</b><br/>Università degli Studi Roma "Tor Vergata"</p> <p>Architettura Infrastrutturale TLC - Responsabile<br/>Contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato categoria D, posizione economica D4<br/>Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati<br/>Gestione Infrastruttura Networking (Router Juniper, Firewall Palo Alto, Firewall SonicWall LAN, MAN, WAN, WiFi – Aruba/Ruckus)</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>01 Luglio 2022 – 30 Settembre 2022</b><br/>itAgile s.r.l.</p> <p>Informatica, documento digitale, firma elettronica<br/>Collaborazione occasionale<br/>Aggiornamento tecnologico apparati di networking (firewall, switch)</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>01 Dicembre 2022 – 28 Febbraio 2023</b><br/>itAgile s.r.l.</p> <p>Informatica, documento digitale, firma elettronica<br/>Collaborazione occasionale<br/>Aggiornamento tecnologico e configurazione apparati di networking (firewall, VPN ipsec)</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>15 Ottobre 2008 – 04 Febbraio 2016</b><br/>Università degli Studi Roma "Tor Vergata"</p> <p>Istruzione a Distanza<br/>Contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato categoria D, posizione economica D2<br/>Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati<br/>Gestione CED (Linux RHEL, Debian) e Rete Dati (Cisco IOS, ASA Firewall, Allied Telesis): progettazione, implementazione e manutenzione di server farm per l'erogazione di corsi in modalità teledidattica (e-Learning).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>  | <p><b>15 Maggio 2007 – 14 Maggio 2008</b></p>  |

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>                          | <p>Scuola IaD – Università degli Studi Roma “Tor Vergata”</p> <p>Istruzione a Distanza</p> <p>Contratto di lavoro subordinato a tempo determinato categoria D, posizione economica D1</p> <p>Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati</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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>05 Luglio 2006 – 31 Marzo 2007</b></p> <p>Scuola IaD – Università degli Studi Roma “Tor Vergata”</p> <p>Istruzione a Distanza</p> <p>Collaboratore occasionale</p> <p>Attività di progettazione e sviluppo di piattaforme informatiche per l'e-learning open source</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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>01 Giugno 2006 – 30 Giugno 2006</b></p> <p>Scuola IaD – Università degli Studi Roma “Tor Vergata”</p> <p>Istruzione a Distanza</p> <p>Collaboratore occasionale</p> <p>Attività di progettazione e sviluppo di piattaforme informatiche per l'e-learning: Atutor e Moodle</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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>01 Agosto 2005 – 31 Dicembre 2005</b></p> <p>Scuola IaD – Università degli Studi Roma “Tor Vergata”</p> <p>Istruzione a Distanza</p> <p>Collaboratore occasionale</p> <p>Attività di sviluppo e coordinamento piattaforma di e-learning Atutor e SistemalaD (anagrafico-gestionale web-based)</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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>Dal 01 Giugno 2005 al 31 Maggio 2006</b></p> <p>CNIPA – Centro Nazionale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione</p> <p>Infrastrutture nazionali condivise – cooperazione applicativa</p> <p>Collaboratore coordinato e continuativo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Partecipazione alla definizione e progettazione delle attività previste dal Centro di competenza sulla diffusione delle comunicazioni elettroniche nelle PA;</li> <li>• Supporto alle amministrazioni nell'utilizzo della Posta Elettronica Certificata (PEC), della posta elettronica e della messaggistica integrata;</li> <li>• Analisi delle best practices e redazione di rapporti per la diffusione della conoscenza e per stimolare il riuso.</li> </ul> |
| <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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>Anno accademico 2004/2005</b></p> <p>Dipartimento di Economia e Istituzioni – Facoltà di Economia dell'Università degli Studi Roma “Tor Vergata”</p> <p>Master in E-procurement</p> <p>Docente</p> <p>8 ore di lezione frontale su: Database per applicazioni web, concetti di sicurezza delle informazioni, controllo degli accessi alle informazioni riservate, transazioni via Internet per acquisti in rete, privacy.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>  | <p><b>03 Gennaio 2005 – 28 Febbraio 2005</b></p>   |

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>                          | <p>Scuola IaD – Università degli Studi Roma “Tor Vergata”</p> <p>Istruzione a Distanza</p> <p>Collaboratore occasionale</p> <p>Lezioni di informatica del web</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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>Dal 16 Maggio al 20 Giugno 2005</b></p> <p>CONSEL – Consorzio Elis per la formazione professionale superiore</p> <p>Formazione professionale</p> <p>Docente</p> <p>80 ore di lezione frontale nell’ambito dell’attività formativa “Innovation Skill – La formazione si rinnova”: corso Java 2 Micro Edition.</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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>Dal 01 Giugno 2003 al 31 Ottobre 2003</b></p> <p>ENAIIP – Ente Nazionale Acli Istruzione Professionale</p> <p>Formazione professionale</p> <p>Consulente</p> <p>Progettazione e realizzazione informatica del sito web dedicato al progetto “Innova – POR Sicilia - Messina”.</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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>01 Luglio 2002 – 30 Aprile 2003</b></p> <p>Scuola IaD – Università degli Studi Roma “Tor Vergata”</p> <p>Istruzione a Distanza</p> <p>Collaboratore occasionale</p> <p>Attività di editing e tutoring on-line del Corso Master di “Probabilità e Statistica”</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 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>30 Novembre 2001, con durata annuale</b> (interrotto per espletamento del servizio civile nel periodo 29 Maggio 2002 – 28 Marzo 2003, presso il medesimo ente)</p> <p>Scuola IaD – Università degli Studi Roma “Tor Vergata”</p> <p>Istruzione a Distanza</p> <p>Assegnista di ricerca</p> <p>Studio di tecniche per la valutazione delle prestazioni di application servers: e-learning</p> |

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p><b>Maggio 2022 – Giugno 2022</b></p> <p>Swascan Academy</p> <p>Corso CEH – Certified Ethical Hacker. Cybersecurity</p> |
|---|---|

- |   |                              |
|---|------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> | <p><b>Settembre 2019</b></p> |
|---|------------------------------|

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>UNOLegal Privacy Solutions</p> <p>Corso Privacy per le persone autorizzate al trattamento dei dati personali (GDPR-01)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Novembre 2018</b></p> <p>Pearson VUE</p> <p>Cisco CCNP TSHOOT – Troubleshooting and Maintaining Cisco IP Networks</p> <p>Certificazione CCNP TSHOOT 300-135</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Giugno 2018</b></p> <p>Palo Alto Cybersecurity Academy</p> <p>Teoria e configurazione di Netx Generation Firewall Palo Alto Networks: sicurezza, networking, threat prevention, logging, ACL</p> <p>Palo Alto Networks Cybersecurity Academy Instructor</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Marzo 2016</b></p> <p>Pearson VUE</p> <p>Cisco CCNP ROUTE – Implementing Cisco IP Routed Networks</p> <p>Certificazione CCNP ROUTE 300-101</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Ottobre 2014</b></p> <p>Allied Telesis</p> <p>Installazione e configurazione Switch Allied Telesis</p> <p>Certificazione CAP (Certified Allied Telesis Professional Enterprise Solution)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Marzo 2013</b></p> <p>Pearson VUE</p> <p>Cisco CCNP SWITCH – Implementing Cisco IP Switched Networks</p> <p>Certificazione CCNP SWITCH 642-813</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Dicembre 2012</b></p> <p>Consorzio AIPNET</p> <p>Corso ITIL v.3 Foundation (IT Service Strategy, IT Service Design, IT Service Transition, IT Service Operation, IT Continual Service Improvement)</p> <p>ITIL v.3 Foundation</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Marzo 2009 – Aprile 2010</b></p> <p>Consorzio ELIS – Cisco Networking Academy</p> <p>Corso Cisco CCNA Exploration 640-802</p> <p>Certificazione Cisco CCNA - 640-802</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Luglio 2008</b></p> <p>University of Cambridge</p> <p>ESOL – English for Speakers of Other Languages</p> <p>Cambridge ESOL Entry Level Certificate in ESOL International (Entry 3)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Giugno 2008</b></p> <p>British School</p> <p>Intermediate English Course</p> <p>Level Three Certificate (corrispondente al livello B1-Independent User del Consiglio d'Europa)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>27 Marzo 2007</b></p> <p>RINA Training Factory</p> <p>Implementare un Sistema di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni: ISO IEC 27001:2005</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p><b>14 Aprile 2006</b></p>

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

CEPIS – Council of European Professional Informatics Societies

PC Hardware, Operating System, LAN and Network Services, Network Expert User, IT Security

Certificato EUCIP IT Administrator

- 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)

**2002**

Università degli Studi Roma “Tor Vergata”

**Abilitazione alla professione di ingegnere**

Esame di Stato

- 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)

**05 Ottobre 2001**

Università degli Studi Roma “Tor Vergata”

Tesi di Laurea dal titolo: “Cluster di server Web a Qualità del Servizio garantita”

**Dottore in Ingegneria informatica**, con votazione 100/100

Laurea vecchio ordinamento

- 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)

**Luglio 1994**

Istituto Tecnico Industriale Statale “G. Vallauri” – Velletri

Specializzazione in informatica

**Perito industriale capotecnico**, con votazione 60/60

Diploma di Scuola superiore

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

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

**INGLESE**

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

- Capacità di lavorare in gruppo;
- Buone capacità di comunicazione, maturate nell'ambito delle esperienze di docenza;
- Capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali, maturate nell'ambito delle esperienze lavorative universitarie (Scuola laD);

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

- Capacità di leadership;
- Capacità di gestione di progetti e gruppi di lavoro;

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

**Networking:** Cisco IOS, ASA Firewall, Palo Alto Firewall, SonicWall Firewall, JunOS Juniper, Allied Telesis, Cisco ASA failover, VLAN, VTP, port-security, ACL, IPSec VPN, MRTG, Smokeping, Nagios, Icinga.

**Ambiente Unix/Linux:** DNS, DHCP, Postfix, Dovecot, SAMBA, LDAP, FTP, Apache, SSH, Radius.

**Linguaggi di programmazione:** C, C++, Java, Visual Basic, PHP, Perl, Python, Ruby

**Data Base Management System:** MySQL, PostgreSQL, Access

**Sistemi operativi:** Linux, FreeBSD, Windows 9x, Windows NT, Windows 2000, Windows XP, OSX

Progettazione software con il linguaggio di modellazione UML

Progettazione e sviluppo applicazioni web con il framework Rails

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE  
*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Fotografia

ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE

Nel tempo libero pratico sport, prevalentemente jogging.

## PATENTE O PATENTI

B

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.  
Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675.

Data: 13 Gennaio 2025