



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome / Cognome **Corrado Pomodoro**  
Indirizzo Via G.Spadolini 9/B, 20141 Milano  
Telefono +39 348 9997200  
E-mail corrado.pomodoro@hspi.it  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 19/01/1965  
Sesso M

**Settore professionale** **Information & Communication Technology, Information Security / Risk Management, IT Governance, Project Management**

### Esperienza professionale

Date	
Marzo 2007 – oggi	
Lavoro o posizione ricoperti	<p>Esperienza di più di venti anni in ambito Information &amp; Communication Technology e Information Security.</p> <p><u>Competenze tecniche</u>: profonda conoscenza di standard, processi, tecnologie e metodologie di IT Governance, Information Security e Business Continuity management, Risk &amp; Compliance management, architetture ed infrastrutture IT</p> <p><u>Competenze manageriali</u>: coordinamento e gestione gruppi di lavoro multidisciplinari in ambiti complessi; sviluppo competenze e trasferimento di conoscenze; sviluppo opportunità di business, value delivery, Client management (P&amp;L).</p> <p><u>Attitudini</u>: problem solving, pianificazione, negoziazione, analisi e sintesi, empatia, insegnamento, coaching, trasferimento valore e conoscenze.</p> <p>Specializzazioni: Project Management e supporto professionale in ambito:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ IT Governance, Risk &amp; Compliance e supporto alla definizione ed alla realizzazione delle strategie di IT Governance e Information Risk Management</li><li>▪ Analisi del rischio (Risk Assessment) e Business Impact Analysis</li><li>▪ Audit sui sistemi informativi e sulla sicurezza delle informazioni per verifica di conformità rispetto a norme di legge, standard internazionali, policy aziendali, regolamenti di settore, best practice</li><li>▪ Analisi, progettazione e sviluppo di processi, procedure e policy di gestione dei sistemi informativi e della sicurezza delle Informazioni (service management e ISMS)</li><li>▪ Processi di Business Continuity &amp; Disaster Recovery</li><li>▪ Analisi infrastrutture ICT (rete, sistemi, applicazioni e sicurezza), selezione tecnologie (RFI, RFP)</li><li>▪ Conservazione digitale</li><li>▪ Formazione e coaching nelle fasi di transizione e per azioni di sensibilizzazione</li></ul> <p>L'attività include:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ coordinamento di gruppi di lavoro diversificati nelle competenze ed integrati con le risorse del cliente</li><li>▪ sviluppo delle competenze attraverso erogazione di corsi di formazione (sviluppo di corsi e docenze)</li></ul>
Principali attività e responsabilità	<p><b>2011/2017 Erogazione corsi</b> in qualità di docente certificato:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ docenze corso di preparazione <b>ISACA-CISM</b> (Certified Information Security Manager)</li><li>▪ docenze corso di preparazione <b>DRII-BCLE2000</b> (Business Continuity Practices)</li><li>▪ docenze corsi Information Security &amp; Risk Management per <b>AIEA, Profice, CEFRIEL / POLITECNICO DI MILANO, LUISS, CINEAS</b></li></ul>

<p><b>2017 Lug-Nov Publicacqua (attività in corso):</b> Definizione processo di Security Incident Management, supporto all'analisi dei rischi</p>
<p><b>2017 Gen-Ott Blue Assistance (attività in corso): Business Impact Analysis</b> finalizzata alla identificazione dei requisiti di ripristino dei servizi e dei dati critici; assessment sui controlli di sicurezza delle informazioni e definizione dell'impianto delle Policy di sicurezza delle informazioni. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Security</b></p>
<p><b>2016-2017 Lug-Ott Sicuritalia (attività in corso): Business Impact Analysis</b> e attività di supporto alla definizione di procedure di Business Continuity. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Security</b></p>
<p><b>2016 Set-Dic Reale ITes (Gruppo Reale Mutua Assicurazioni):</b> definizione processo di gestione incidenti di sicurezza: policy di gestione degli incidenti di sicurezza, classificazione degli incidenti, processo operativo e procedure, sviluppo strumento di gestione. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Security</b></p>
<p><b>2016 Giu-Lug Bonfiglioli:</b> supporto analisi di fattibilità e business case progetto di standardizzazione e centralizzazione dei servizi IT delle filiali internazionali. <b>Ruolo: Project Manager</b></p>
<p><b>2016 Set-Dic SAFO Informatica:</b> supporto realizzazione sistema di gestione della sicurezza delle informazioni in conformità alla norma ISO/IEC 27001:2013. Assessment iniziale, supporto allo sviluppo delle policy e del modello di gestione dei rischi, processo di audit interno e gestione delle non conformità, analisi dei rischi e audit interno, revisione del management. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Security</b></p>
<p><b>2015-2016 Ott-Mag Reale ITes (Gruppo Reale Mutua Assicurazioni):</b> definizione di un modello organizzativo per la gestione della sicurezza delle informazioni. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Security</b></p>
<p><b>2015 Set-Dic De'Longhi:</b> assessment dei processi di New Product Development (NPD) rivolto ad identificare possibili miglioramenti del sistema di gestione dei rischi legati alla possibile diffusione di informazioni riservate relative alle innovazioni e, più in generale, alla proprietà intellettuale dell'azienda. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Risk Management</b></p>
<p><b>2015-2016 Set-Apr Publicacqua:</b> progettazione e realizzazione di un Sistema di Gestione della Sicurezza delle Informazioni (SGSI) finalizzato alla certificazione ISO/IEC 27001:2013. L'attività include: definizione del campo di applicazione, analisi degli scostamenti rispetto alla norma, definizione di un modello di risk assessment e risk treatment, revisione ed integrazione del sistema dei controlli interni, esecuzione di due cicli completi del sistema (risk assessment, audit, management review). <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Security</b></p>
<p><b>2015 Apr-Dic PARER (Polo archivistico Regione Emilia Romagna):</b> Supporto predisposizione Sistema di Gestione della Sicurezza delle Informazioni per certificazione ISO/IEC 27001:2013 del Servizio di Conservazione Digitale in conformità alle nuove regole tecniche di AGID. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Security</b></p>
<p><b>2015 Giu-Set NovaCoop:</b> Assessment dei servizi informatici svolti dalle strutture organizzative interne a supporto ed integrazione dei servizi erogati dal Consorzio Nord Ovest. L'assessment è rivolto a rilevare competenze, responsabilità e carichi di lavoro, analizzare le attività progettuali in corso, le principali criticità ed identificare possibili miglioramenti nei processi di governo e gestione nonché opportune modifiche rispetto all'assetto organizzativo attuale. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista IT Governance</b></p>
<p><b>2015 Feb-Giu Sogin:</b> Business Impact Analysis e Disaster Recovery Plan nell'ambito di un'attività di assessment e miglioramento del Sistema di Gestione della Sicurezza delle Informazioni. <b>Ruolo: Specialista Business Continuity Management System</b></p>
<p><b>2014-2015 Ott-Gen Novomatic:</b> Attività rivolta alla impostazione di un modello di identificazione dei fattori di rischio per la sicurezza delle informazioni e all'analisi degli scostamenti rispetto alla norma ISO/IEC 27001:2013. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Security</b></p>
<p><b>2014 Ott-Dic Lombardia Informatica:</b> assessment sui servizi di Conservazione Digitale al fine di determinare lo scostamento rispetto alle regole tecniche previste da AGID al fine della certificazione. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Security</b></p>
<p><b>2014 Mag-Lug PARER:</b> definizione modello di gestione dei rischi per la sicurezza delle informazioni nell'ambito del servizio di Conservazione Digitale in conformità alle nuove regole tecniche di AGID. <b>Ruolo: Specialista Information Security</b></p>

<p><b>2014 Giu-Dic Publiacqua:</b> Business Impact Analysis finalizzata alla classificazione delle informazioni, alla identificazione dei requisiti di ripristino in caso di disastro e alla definizione di strategie di disaster recovery. <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Business Continuity Management</b></p>
<p><b>2014 Feb-Lug SIA:</b> assessment dei processi di conservazione a lungo termine dei documenti digitali, rispetto agli standard OAIS (Open Archival Information System), ETSI TS 101 533-1/2 (Data Preservation Systems Security) e regole tecniche AGID (Agenzia per l'Italia Digitale). Supporto alla revisione dei processi finalizzata alla presentazione della domanda di accreditamento presso AGID (Agenzia per l'Italia Digitale). <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Risk Management</b></p>
<p><b>2014 Gen-Mag Reale Mutua Assicurazioni:</b> definizione di policy e procedure per lo sviluppo sicuro delle applicazioni sulla piattaforma web multinazionale (Italia-Spagna). <b>Ruolo: Project Manager e Specialista Information Security Management</b></p>
<p><b>2014 Gen-Apr Cassa Nazionale Commercialisti (CNPADC):</b> Definizione del sistema di gestione per la continuità operativa. Attività svolta sulla base di una Business Impact Analysis e della revisione delle strategie di disaster recovery. Sviluppo dei piani di continuità operative articolati in: piano di attivazione, piano di gestione delle emergenze (persone e infrastrutture fisiche), piano di Disaster Recovery (IT), piano di Business Recovery, Piano di Comunicazione Crisi. <b>Ruolo: Project Manager e SME Business Continuity Management</b></p>
<p><b>2013 Giu - 2014 Giu LAit:</b> definizione di un processo di gestione dei rischi per la sicurezza delle informazioni ed implementazione di uno strumento di supporto (GRC). L'attività consiste nella definizione di un processo conforme allo standard ISO/IEC 27001 e alle linee guida ISO/IEC 27002 / 27005, nella impostazione di librerie di controlli, contromisure, vulnerabilità, minacce associate alle diverse tipologie di asset gestiti dalla realtà cliente. <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Risk Management</b></p>
<p><b>2013 Apr-Mag Dell:</b> supporto attività di Business Impact Analysis presso Cliente privato ai fini dello sviluppo di un piano di Business Continuity. L'attività consiste nella definizione della Policy di BCM, della metodologia, nella identificazione dei criteri di valutazione (soglie di tolleranza, scale di severità, worst case scenario), nella impostazione dei questionari di rilevamento, nella raccolta, analisi ed normalizzazione delle risposte, nel raccordo dell'analisi con l'analisi del rischio del SGSI ISO/IEC 27001. <b>Ruolo: SME Information Risk Management</b></p>
<p><b>2012/2013 Lug-Apr PosteMobile:</b> progettazione del Sistema di Gestione della Sicurezza delle Informazioni (SGSI) in linea con le direttive di gruppo. Attività svolte: analisi dei processi e controlli esistenti, analisi dei requisiti di Poste Italiane, disegno dei processi di alto livello corrispondenti agli obiettivi di controllo ISO/IEC 27001, definizione dei KPI, definizione della Policy di Information Security Governance aziendale. <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Security</b></p>
<p><b>2011-2013 Contratto triennale Ferrovie dello Stato (FS Holding).</b> Attività di IT Audit e Information Security Audit per verifiche di conformità e sicurezza delle informazioni su processi, procedure, organizzazione. L'attività ha lo scopo di verificare la conformità rispetto a normative di legge, policy aziendali, contratti, nonché efficacia ed efficienza dei controlli implementati e dei sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni eventualmente adottati. L'attività, ripetuta su diverse strutture organizzative e servizi di business del gruppo FS, si articola in tre fasi: analisi documentale, ispezioni, analisi e stesura del rapporto finale (executive summary e rapporto di dettaglio con indicazione di possibili azioni migliorative). <b>Ruolo: Lead Auditor e SME Information Security</b></p>
<p><b>2012 Apr-Giu CINECA:</b> supporto all'attività di Business Impact Analysis, relativa ai servizi IT di un importante Ministero della Pubblica Amministrazione, funzionale agli adempimenti richiesti dall'Art.50bis del nuovo CAD (Codice dell'Amministrazione Digitale) ai fini della Continuità Operativa. Fasi dell'attività: identificazione dei servizi critici, mappatura dei flussi informativi ai fini della ricostruzione della catena tecnologica, definizione dei requisiti di continuità (RTO ed RPO), compilazione delle schede di autovalutazione e dello Studio di Fattibilità in conformità dei modelli predisposti da DigitPA. <b>Ruolo: Project Manager e SME IT Risk Management</b></p>
<p><b>2012 Gen-Mag ACEA:</b> predisposizione di una RFP per il consolidamento dei Data Center della società (da 5 sale dati ad una sola). L'attività ha richiesto: analisi approfondita della situazione attuale delle infrastrutture (impianti di sala dati, infrastrutture di sistema), definizione delle architetture a tendere (massima virtualizzazione di server e storage), definizione del modello contrattuale, definizione dei criteri di aggiudicazione della gara. <b>Ruolo: Project Manager</b></p>

<p><b>2011 Set-Dic SEA (Aeroporti di Milano):</b> attività di analisi della sicurezza delle applicazioni per le infrastrutture di rete e per le applicazioni critiche (sito istituzionale ed e-commerce) finalizzato alla certificazione PCI-DSS e alla definizione di piani di miglioramento. <b>Ruolo: Project Manager</b></p>
<p><b>2011 Lug-Ott Cereal Partners WorldWide</b> (gruppo Nestlé - General Mills): verifiche di sicurezza delle informazioni sulle promozioni digitali (periodo estate-autunno). La verifica è stata condotta attraverso attività di Code Review su codice sorgente di software sviluppato dall'outsourcer del Cliente (oggetto dello sviluppo era un gioco in Augmented Reality). <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Security</b></p>
<p><b>2011 Mar-Set per Regione Emilia Romagna (Polo Archivistico):</b> Audit dei servizi di Data Center erogati dall'outsourcer per la gestione delle infrastrutture e dei sistemi applicativi per i servizi di archiviazione digitale. Identificazione delle azioni correttive e preventive orientate al continuo miglioramento delle caratteristiche di sicurezza e disponibilità e continuità del servizio e della governance (indirizzo e controllo). Revisione dei processi di change management, Service Desk, documentazione. <b>Ruolo: Auditor e SME Information Security</b></p>
<p><b>2011 Gen-Apr per Regione Emilia Romagna (Polo Archivistico):</b> predisposizione Documento Programmatico per la Sicurezza (DPS) in ottemperanza del D.Lgs 196/2003. Per lo svolgimento dell'attività sono stati individuate le banche dati (interne ed in outsourcing), classificati tutti i trattamenti dei dati personali e sensibili, identificati i trattamenti esterni, verificati i controlli in essere ed effettuata l'analisi dei rischi. Il team di progetto era esteso ad esperti legali e di processo, al fine di valutare correttamente i vincoli legali e l'idoneità dei processi e dei sistemi di controllo. <b>Ruolo: SME Information Security</b></p>
<p><b>2010-11 Dic-Mag per Trenitalia:</b> classificazione delle informazioni e Business Impact Analysis (BIA). L'attività è stata svolta su un perimetro di circa 70 applicazioni critiche per l'azienda. Obiettivo dell'attività: identificare e classificare i dati di business (flussi informativi e interdipendenze applicative), valutare gli impatti in caso di indisponibilità dei flussi informativi e di violazione dei requisiti di integrità e confidenzialità, valorizzare gli obiettivi di business in termini di RTO/RPO. Attività svolte: Rilevamento dati, analisi e revisione criteri di rilevamento, censimento dati, normalizzazione, mappatura dati-processi, valutazione degli impatti, definizione piano di comunicazione (strumenti e modalità). <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Security</b></p>
<p><b>2010 Apr-Dic per Trenitalia:</b> progettazione preliminare di una piattaforma di Identity &amp; Access Management (IAM) e Security Information &amp; Event Management (SIEM) funzionali all'attuazione ed enforcement dei processi di gestione delle identità e controllo degli accessi precedentemente definiti. <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Security</b></p>
<p><b>2010 Gen-Giu per Trenitalia:</b> supporto alla definizione del Piano della Sicurezza delle Informazioni e del Piano di Disaster Recovery per la nuova Piattaforma Integrata di Commercializzazione (PICO) in fase di sviluppo. <b>Ruolo: SME Infrastrutture e Information Security</b></p>
<p><b>2010 Gen-Mar per Trenitalia:</b> definizione di un processo di gestione delle identità e controllo degli accessi centralizzato. Obiettivo del progetto era la definizione ed emanazione di una nuova procedura aziendale per la gestione del ciclo di vita delle identità digitali e per il controllo degli accessi ai sistemi applicativi. La procedura ha lo scopo di sensibilizzare le direzioni di business, rafforzare i controlli attraverso un flusso autorizzativo, avviare l'adozione di un modello di profilazione basato sui ruoli (RBAC – Role Based Access Control). <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Security</b></p>
<p><b>2010 Gen-Mag per Terna:</b> indagine sulle prassi e procedure di analisi del rischio finalizzata alla definizione di un piano di transizione verso un modello Enterprise Risk Management. L'indagine è stata orientata ai processi di analisi del rischio operativo e finanziario identificando criticità di gestione degli eventi di perdita nonché di correlazione e reporting aggregato dei rischi. <b>Ruolo: Project Manager e SME Risk Management</b></p>
<p><b>2009 Set-Dic per Cereal Partners WorldWide</b> (gruppo Nestlé - General Mills): affinamento ed applicazione del processo di analisi del rischio delle promozioni digitali (Digital Risk Management System) precedentemente definito a casi reali (Fitness Dance Workout, Lion, SKYCD, Rio Games). In particolare è stata gestita la fase di sviluppo e collaudo delle promozioni verificando l'assenza di vulnerabilità tecniche e la corretta impostazione dei processi di supporto utente. <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Security</b></p>

	<p><b>2009 Giu-Dic per Trenitalia:</b> indagine (audit) sullo stato della sicurezza per le applicazioni core (staff, vendite, produzione e manutenzione), definizione del framework di policy di sicurezza delle informazioni, in coerenza con i controlli previsti dallo standard ISO27001 (Annex A), definizione requisiti di sicurezza per il ciclo di vita dello sviluppo applicativo. <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Security</b></p>
	<p><b>2008-2009 Nov-Mar per Cereal Partners WorldWide</b> (gruppo Nestlé - General Mills): progettazione dei processi di gestione del rischio relativo ai prodotti digitali di supporto alle attività marketing della società in 130 paesi. Definizione dei flussi operativi e dei ruoli organizzativi e progettazione dei controlli specifici per la mitigazione del rischio nelle aree: information technology, adeguatezza dei contenuti, aspetti legali. Il progetto è stato avviato sulla base della precedente attività di analisi del rischio da me stesso condotta nel primo semestre del 2008. Coordinamento di un team multidisciplinare (tecnologie, processi e organizzazione, aspetti legali). <b>Ruolo: Project Manager e SME Risk Management</b></p>
	<p><b>2008-2009 Ott-Gen per Trenitalia:</b> rilevamento (audit) e analisi delle attuali infrastrutture a supporto dei principali processi di business; produzione di linee guida per la progettazione di nuove soluzioni o razionalizzazione di soluzioni esistenti in ambito di Release &amp; Deployment Management. <b>Ruolo: Project Manager e SME IT Governance</b></p>
	<p><b>2008 Set-Dic per RFI:</b> supporto alle S.O Architetture e Sicurezza per la definizione di un impianto di Policy per la sicurezza delle informazioni conforme alle linee guida ISO27002, funzionale all'ampliamento del perimetro di certificazione ISO27001 all'intera organizzazione. <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Security</b></p>
	<p><b>2008 Gen-Giu per Cereal Partners WorldWide</b> (gruppo Nestlé- General Mills): Audit e Risk assessment sulla sicurezza delle informazioni per le attività di promozione digitale (web e CDROM) sul mercato internazionale. Pianificazione e supporto alle attività di progetto, controllo avanzamento lavori, redazione ed aggiornamento documenti di analisi e misurazione dei rischi. <b>Ruolo: Project Manager</b></p>
	<p><b>2007 Set-Dic per RFI:</b> supporto alle S.O Architetture e Sicurezza e Direzione Movimento di RFI per il rinnovamento della certificazione ISO27001 nell'ambito della Piattaforma Integrata Circolazione (PIC/RIACE). Audit, revisione e redazione delle procedure relative al Sistema di gestione della Sicurezza delle Informazioni. Realizzazione di uno strumento di supporto alla valutazione del rischio delle Informazioni. Effettuazione di una campagna di analisi del rischio presso tutti i Compartimenti territoriali di RFI. <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Security</b></p>
	<p><b>2007 Mar-Dic per RFI:</b> supporto consulenziale alla S.O. Architetture e Sicurezza di RFI per la definizione del modello di governo della Sicurezza delle Informazioni. Definizione del modello organizzativo; analisi e definizione del corpo delle Policy; prioritizzazione e redazione di alcune Topic Specific Policy di Sicurezza delle Informazioni; definizione di un approccio all'analisi del rischio. <b>Ruolo: Project Manager e SME Information Security.</b></p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	HSPI S.p.A, Via Guido Reni 2/2, 40125 Bologna
Tipo di attività o settore	Consulenza Direzionale in ambito Information & Communication Technology, Project Management, Risk Management

Date	Gennaio 1992 – Febbraio 2007
Lavoro o posizione ricoperti	<p><b>Gennaio 2005 – Febbraio 2007: Direttore marketing e vendite</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Segmentazione del mercato per classi di necessità, analisi del mercato e dei trend tecnologici, business plan</li> <li>- Definizione del budget di vendita e delle strategie commerciali</li> <li>- Gestione, organizzazione e coaching degli account manager</li> <li>- Sviluppo business su nuovi clienti e clienti strategici (Top Account) e azione diretta su Telecom Italia</li> <li>- Monitor ed analisi dei risultati con particolare attenzione alla massimizzazione della produzione di cassa</li> <li>- Definizione di nuove soluzioni e della relativa organizzazione operativa finalizzate all'aumento della produttività e del flusso di cassa mediante la modifica dei modelli di offerta nei contenuti tecnologici e nei flussi organizzativi: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Managed Security Services (in particolare nell'ambito Mobile services)</li> <li>- Network Centric IT Services (nell'ambito storage, WAFS/WAAS, traffic-shaping, VoIP e Security)</li> <li>- Network Operating Center (monitor e analisi di rete e processi).</li> </ul> </li> </ul>

	<p><b>Gennaio 2002 – Dicembre 2004: Direttore Marketing</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Organizzazione e coordinamento dei processi prevendita: supporto sistemistico e marketing operativo e di prodotto</li> <li>- Strategie di offerta, canali di vendita e strategie di acquisto</li> <li>- Elaborazione del budget di vendita, dei forecast di prodotto e dei business plan per area tecnologica</li> <li>- Gestione e organizzazione dei Product Manager e del team di supporto sistemistico</li> <li>- Definizione e preparazione dei contenuti per conferenze, fiere e seminari</li> <li>- Relazione diretta con Telecom Italia (Direzione Generale)</li> </ul> <p><b>Gennaio 1996 – Dicembre 2001: Responsabile supporto prevendita (supporto sistemistico e marketing)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coordinamento del supporto sistemistico e dei Product Manager (strutturati nei settori tecnologici: LAN switching e cabling, Accesso Remoto e Servizi Internet, Sicurezza e PKI)</li> <li>- Coordinamento project management ICT</li> <li>- Monitoraggio del mercato e aggiornamento tecnologico dell'offerta, con frequenti spostamenti all'estero per attività di ricerca e formazione</li> <li>- Analisi e attuazione di un nuovo orientamento strategico aziendale: sviluppo Portale aziendale e offerta servizi</li> <li>- Analisi delle tendenze di mercato, ricerca e introduzione di nuovi prodotti e tecnologie, individuazione di mercati verticali (p.e. Internet Service Provider);</li> <li>- Rapporti con i fornitori esteri in termini di definizione dei contratti, forecast di vendita, business plan</li> <li>- Attività di promozione (seminari, mailing, comunicati stampa)</li> </ul> <p><b>Gennaio 1992 – Dicembre 1995: System Engineer / Product Manager</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettazione sistemi, sviluppo competenze e supporto su tecnologie di WAN (multiplexing fonia-dati, matrix switching) e LAN (cabling, switching, internetworking)</li> <li>- Produzione di strumenti di vendita (listini, presentazioni, descrizioni di prodotto, analisi comparative);</li> <li>- Seminari e corsi per i "key account"</li> </ul> <p>Principali progetti realizzati in ambito system integration ICT:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2006 per Università di Bologna: aggiudicazione in collaborazione con Telecom Italia del bando di gara per la fornitura di prodotti e servizi relativi alla realizzazione dell'infrastruttura di sicurezza dell'Alma Mater di Bologna; analisi dei requisiti, predisposizione dell'offerta, organizzazione e coordinamento delle strutture per l'erogazione dei servizi.</li> <li>- 2002 per Path.Net (Gruppo Telecom Italia): realizzazione di un sistema di Identity &amp; Access Management; analisi dei requisiti e coordinamento della progettazione del sistema.</li> <li>- 2000 per Telecom Italia - Fisco Telematico: realizzazione per conto di Telecom Italia del servizio di accesso telematico ai dati fiscali. Analisi dei requisiti, disegno della rete, dei meccanismi di autenticazione e provisioning. Coordinamento delle fasi di installazione, configurazione.</li> <li>- 1998-2001 per Telecom Italia - Arcipelago: progettazione, realizzazione e gestione servizio; Arcipelago è stato il primo servizio di Virtual Private Network offerto in Italia dal maggiore operatore di telecomunicazioni (Telecom Italia). Il progetto è stato interamente sviluppato da un pool di ingegneri di Uniautomation e del dipartimento Rete di Telecom Italia coordinati da me tra il 1997 e il 1998.</li> <li>- 1997 per Telecom Italia - Planet; realizzazione dell'infrastruttura di controllo degli accessi con Strong Authentication alla Intranet di Telecom Italia. Progetto realizzato in collaborazione con Andersen Consulting. Ho svolto attività di analisi dei requisiti, disegno della rete, dei meccanismi di autenticazione e provisioning; coordinamento delle fasi di installazione, configurazione.</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Uniautomation S.p.A. Via Toffetti 25, 20139 Milano

<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	<b>2016</b>
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Certificazione ISACA CSX Fundamentals (Cybersecurity Nexus)</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Cybersecurity
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ISACA
Date	<b>2015</b>
Titolo della qualifica rilasciata Pagina 6/9 - Curriculum vitae di Corrado Pomodoro	<b>Qualifica ISO 22301 Lead Auditor</b>

<p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p>Processi e metodologie per la gestione dei sistemi di continuità operativa</p> <p>STR - RICEC</p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p><b>2011</b></p> <p><b>Certificazione PMP (Project Management Professional)</b></p> <p><b>Project Management</b></p> <p>PMI (Project Management Institute)</p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p><b>2011</b></p> <p><b>Certificazione CRISC, Certified in Risk and Information Systems Control</b></p> <p>Identificazione e valutazione dei rischi; piani di risposta ai rischi; monitoraggio dei rischi; definizione, progettazione ed attuazione di controlli IT; monitoraggio e manutenzione dei controlli IT.</p> <p>ISACA</p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p><b>2011</b></p> <p><b>Certificazione CBCP, Certified Business Continuity Professional</b></p> <p>Processi, metodologie e best practice di Business Continuity</p> <p>Disaster Recovery Institute International (DRII)</p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p><b>2010</b></p> <p><b>Certificazione CISM, Certified Information Security Manager</b></p> <p>Processi e metodologie di gestione del rischio e della sicurezza delle informazioni</p> <p>ISACA</p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p><b>2010</b></p> <p><b>Certificazione COBIT 4.1</b></p> <p>Processi e metodologie di governo dei sistemi informativi</p> <p>ISACA</p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p><b>2008</b></p> <p><b>Qualifica ISO/IEC 27001 Lead Auditor</b> e formazione sulla norma UNI EN ISO 19011:03</p> <p>Processi e metodologie per la gestione dei sistemi di sicurezza delle informazioni</p> <p>STR - RICEC</p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p><b>2008</b></p> <p><b>Certificazione ITIL v.3 Foundation</b></p> <p>Processi e metodologie di IT Service Management</p> <p>EXIN</p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali acquisite</p>	<p><b>2007</b></p> <p><b>Certificazione CISA, Certified Information System Auditor</b></p> <p>Processi e metodologie di Audit dei Sistemi Informativi</p>

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ISACA
Date	<b>1990 – 1991</b>
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Master in Information &amp; Communication Technology</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Area Networking. Standard internazionali e analisi delle tecnologie emergenti a commutazione di pacchetto e di cella; sviluppo di modelli matematici per l'analisi delle prestazioni in reti ATM (Asynchronous Transfer Mode)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CEFRIEL (Centro per la ricerca e formazione in Ingegneria Elettronica) - Milano
Date	<b>1985 – 1991</b>
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea in Ingegneria Elettronica con indirizzo telematica</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Milano
Livello nella classificazione naz. o int.	



**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e)

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese****Tedesco****Italiano**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	C1
A1	A1	A1	A1	A1

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

Capacità e competenze sociali	- Empatia, ascolto, resistenza allo stress, turn taking
Capacità e competenze organizzative	- Gestione risorse ed organizzazione; Formazione sulla Teoria dei Vincoli (Theory of Constraints) e sulla teoria della conoscenza profonda (Theory of Profound Knowledge) – metodologie ed algoritmi scientifici per la gestione del business (2006) - Project Management - Management (formazione manageriale: Gustav Käser Management – 2005) - Insegnamento, affiancamento - Attitudine alla pianificazione e al Problem solving - Capacità di negoziazione - Capacità di analisi e sintesi di informazioni interne ed esterne - Gestione Clienti, P&L
Capacità e competenze tecniche	- Project Management - IT Governance (processi, organizzazione e tecnologie) - Information Security & Information Risk Management (processi, organizzazione e tecnologie) - Business Continuity e Disaster Recovery (processi, organizzazione e tecnologie) - Information Systems & Networking (sistemi ed architetture)
Capacità e competenze informatiche	- Conoscenza approfondita dei Sistemi Informativi, infrastrutture di rete e di sistema - Uso avanzato di dispositivi informatici e strumenti di office automation (word processing, fogli di calcolo, powerpoint, visio, project)
Patente	Patente B

Ultimo aggiornamento: marzo-2016

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Si dichiara, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445 art. 483 c.p., di essere consapevole delle responsabilità penali a fronte di dichiarazioni mendaci o di esibizione di atti contenenti dati non più rispondenti a verità

**Firma**
