

Dati personali	
Nome e Cognome:	Tommaso Iorio
Data di Nascita:	27 ottobre 1959
Recapiti	Mail: <a href="mailto:tommaso.iorio@gmail.com">tommaso.iorio@gmail.com</a> Fax: 06 23318839 Tel: 347 6025107
Indirizzo	32, V. Flaminia Odescalchi, 00058, Santa Marinella (Roma), Italy
Inquadramento Attuale	Consulente Senior titolare di Partita IVA 05841421000

Esperienze professionali più significative			
<b>Dal 2008- al attuale</b>		<b>Società-Organizzazione:</b>	<b>C.T.Partners SPA (Monitoraggio, Consulenza Direzionale)</b>
progetto/funzione:	Revisione e aggiornamento metodologia di Monitoraggio		
dimensioni:			
ruolo:	Consulente Senior		
attività svolte:	Revisione e aggiornamento manuale metodologia per il Monitoraggio aziendale alla luce dei nuovi orientamenti tecnologici e standard normativi (vedi per esempio orientamenti LG CNIPA e norme SQUARE ISO). Contrattualistica Informatica		
<b>Dal 2006- al 2008</b>		<b>Società-Organizzazione:</b>	<b>D.P.O. Srl (Formazione, Misurazione del SW, Monitoraggio)</b>
progetto/funzione:	Monitoraggio del programma di normalizzazione del sistema informativo INPDAP		
dimensioni:	circa 200 milioni di€		
ruolo:	Consulente Senior		
attività svolte:	Impostazione metodi e strumenti per le attività di: verifiche sui Function Point, Assistenza al Collaudo, completezza e qualità Sistemi Gestione Documentale, verifiche sulla Qualità del SW. Progettazione procedura gestione delle non conformità, Visite Ispettive, definizione indicatori per la misura di efficacia ed efficienza dei servizi erogati dal Fornitore, elaborazione statistiche dei dati.		
progetto/funzione:	Monitoraggio del Progetto di realizzazione del Sistema Informatico di supporto al "Progetto Trasparenza e Sicurezza degli Appalti nel Mezzogiorno - Programma Polifunzionale Appalti"		
dimensioni:	circa un anno		
ruolo:	Consulente Senior		
attività svolte:	Impostazione metodologia di supporto alla Direzione Lavori. Supervisione verifiche Function Point, Visite Ispettive, assistenza al collaudo, stesura relazioni		
<b>Dal 2005 al 2006</b>		<b>Società-Organizzazione:</b>	<b>A&amp;P Consulting SpA (servizi e prodotti ICT per grandi Enti pubblici e privati)</b>
progetto/funzione:	Certificazione Qualità ISO per l'azienda		
dimensioni:	circa due anni		
ruolo:	Rappresentante della Direzione per la Qualità		
attività svolte:	Revisione completa del Sistema di Gestione Qualità Aziendale, progettazione BSC e relativi KPI, progettazione soluzioni informatiche per la gestione automatizzata di procedure, Visite Ispettive interne.		
<b>Dal 2003 al 2007:</b>		<b>Società-Organizzazione:</b>	<b>D.P.O. Srl (Formazione, Misurazione del SW, Monitoraggio)</b>
progetto/funzione:	Progettazione Sistemi Metrici		
dimensioni:	Progetti di diversi mesi presso grandi enti (Infocamere, ACI informatica, CSI Piemonte)		
ruolo:	Consulente Senior		
attività svolte:	Definizione e utilizzo modelli economici per la misura della produttività interna e stima delle variabili gestionali di progetto (impegno, durata, costi). Definizione di metriche per la misura dei processi e dei prodotti di output. Interpretazione ed elaborazione statistica dei dati.		
progetto/funzione:	Misure di quantità sul prodotto SW e su attività di sviluppo e mev		
dimensioni:	Svolte misure (stime e conteggi) per circa 50.000 FP presso grandi enti pubblici e privati		
ruolo:	Consulente Senior		

<b>Esperienze professionali più significative</b>			
attività svolte:	Stime e conteggi in Function Point per grandi enti pubblici e privati. Stesure relazioni. Stesura pareri tecnici per contenziosi legali. Definizione metodologie e stesura Linee Guida, anche in ambito contrattuale, per la misura in Function Point in ambienti tecnologici avanzati (Web, middleware, DataWarehouse, Object Oriented) Principale ideatore dell'ultima versione 3 del metodo di stima degli Early & Quick FP.		
<b>Dal 2000- al 2002:</b>		<b>Società-Organizzazione:</b>	<b>STS Srl (Monitoraggio, TLC, Consulenza Direzionale)</b>
progetto/funzione:	Monitoraggio XXVIAE sul servizio di Manutenzione SW della Sogei		
dimensioni:	oltre 50 mld. di lire		
ruolo:	Responsabile dello specifico progetto di Monitoraggio		
attività svolte:	Assessment sui Livelli di Servizio contrattuali, definizione criteri ed analisi per controlli a campione sui LdS rendicontati dal Fornitore, Visite Ispettive, stesura relazioni. Verifica delle misure di usabilità condotte presso il laboratorio della Sogei. Formazione sul Monitoraggio agli utenti del servizio SCAMI (gruppo di monitoraggio interno del Ministero delle Finanze). Verifiche di usabilità ed attendibilità sul sistema WEB per la rendicontazione dei Livelli di Servizio.		
progetto/funzione:	Studio di Fattibilità per la Base Storica del Monitoraggio presso il Ministero delle Finanze (servizio SCAMI)		
dimensioni:	circa 6 mesi		
ruolo:	Consulente Senior		
attività svolte:	Ricerca e analisi soluzioni innovative sul mercato per il disegno dell'architettura tecnologica proposta. Progettazione e disegno del modello concettuale della Base Dati relazionale. Definizione delle procedure per la gestione. Stima dei costi. Stesura dello studio.		
progetto/funzione:	Monitoraggio servizi di sviluppo e mev e Help Desk (convenzione Finsiel) presso Ministero della Sanità.		
dimensioni:	circa 800 mil. di lire		
ruolo:	Consulente Senior		
attività svolte:	Pianificazione e coordinamento attività in Raggruppamento Temporaneo di Imprese (S.T.S. e Gartner Group). Impostazione metodologie per la rilevazione della Customer Satisfaction, assessment degli indicatori per servizi svolti in ambienti complessi "multistrato" gestiti da diverse responsabilità		
<b>Dal 1997- al 1999</b>		<b>Società-Organizzazione:</b>	<b>Sterling Software SpA (Multinazionale nei Servizi, Consulenza, Prodotti ICT)</b>
progetto/funzione:	Studio e realizzazione progetti pilota in ALITALIA utilizzando tecnologie a componenti. ("gestione dei ricambi degli aeromobili" e "Gestione Tariffe")		
dimensioni:	Oltre 8 mld lire		
ruolo:	Consulente Senior (Quadro)		
attività svolte:	Studio di fattibilità per utilizzo prodotti e metodologie CASE/CBD all'interno del sistema informativo aziendale. Utilizzo di strumenti CASE per generazione automatica di applicazioni multiplatforma: Unix, NT, mainframe MVS. Utilizzo di strumenti CASE per generazione automatica di interfaccia per richiamo applicazioni via internet.		
progetto/funzione:	Quadro		
dimensioni:	3 anni		
ruolo:	Consulente Senior (Quadro)		
attività svolte:	Progettazione e modellazione architetture SW con tecnologie a componenti. (Alitalia, Assicurazioni Generali, Telecom) Consulenza e Docenza su Case-Tool, tecnologie avanzate per sviluppo e modellazione a oggetti e componenti (Telcom Portugal)		
<b>Dal 1995 al 1997</b>		<b>Società-Organizzazione:</b>	<b>Syntax Stato - Olivetti Information Services SpA (Fornitura Prodotti e Servizi ICT per la Pubblica Amministrazione)</b>

Esperienze professionali più significative			
progetto/funzione:	Gestione pratiche, protocollo e archivio elettronico presso Ministero Marina Mercantile		
dimensioni:	2 anni / circa 1 mld. di lire		
ruolo:	Capo Progetto		
attività svolte:	Gestione di un gruppo di 5 persone, composto di personale anche di terze parti. Gestione delle interfacce con gli utenti finali e dirigenti. Analisi organizzativa e BPR per l'implementazione del nuovo sistema. Progettazione e disegno del modello logico dei dati nel DB relazionale.		
progetto/funzione:	Capo Progetto		
dimensioni:	7 anni		
ruolo:	Capo Progetto		
attività svolte:	Gestione progetti complessi nell'ambito della P.A. centrale, gruppi di 3-10 persone; (Ministero dei Trasporti e della Marina Mercantile, Polizia di Stato Ministero dell'Interno, Banca d'Italia). Analisi dati, Progettazione DB relazionali, Analisi requisiti utente, stesura specifiche funzionali. Stesura delle offerte tecniche in bandi di gara per la PA.		
<b>Dal 1989 al 1990</b>		<b>Società-Organizzazione:</b>	<b>Unisys SpA (Fornitura Prodotti e Servizi ICT per la Pubblica Amministrazione)</b>
progetto/funzione:	Comune di Formia: Informatizzazione tutte funzioni comunali in unico ambiente applicativo integrato (SERPICO)		
dimensioni:	circa 3 mld di lire		
ruolo:	Analista - Sistemista		
attività svolte:	Referente tecnico presso l'Amministrazione. Supporto tecnico e applicativo agli utenti.		
progetto/funzione:	Analista - Sistemista		
dimensioni:	2 anni		
ruolo:	Analista - Sistemista		
attività svolte:	Attività di analisi e sviluppo SW. Supporto tecnico nelle risposte a bandi di gara e richieste di offerta con stesura degli Allegati Tecnici. Analisi dati e requisiti utente, progettazione DB relazionali Oracle e Progress e stesura specifiche funzionali. Docenza su sistemi Unix		
<b>Dal 1986 al 1988</b>		<b>Società-Organizzazione:</b>	<b>N.T.G. SpA (Servizi, Consulenza, Prodotti ICT per l'Editoria)</b>
progetto/funzione:	Consulente, Formatore, Sistemista		
dimensioni:	2 anni		
ruolo:	Consulente, Formatore, Sistemista		
attività svolte:	Installazione, avviamento e tuning Sistemi Informativi per l'editoria (ATEX). Consulenza e Docenza presso quotidiani, anche all'estero. (Gazzettino di Venezia, Hurrayet Magazine Istanbul, Corriere della Sera)		
<b>Dal 1984 al 1986</b>		<b>Società-Organizzazione:</b>	<b>N.B.S. Srl (Servizi e SW per la Pubblica Amministrazione)</b>
progetto/funzione:	Analista-Programmatore		
dimensioni:	2 anni		
ruolo:	Analista-Programmatore		
attività svolte:	Analisi e sviluppo software in C, su commesse OLIVETTI per la P.A. Sistemista su macchine Unix		

Periodo	Tipo	Formazione post laurea/diploma			
		Argomenti	Durata (in ore)	Società/ente erogatore	Esame finale
2007	Certificazione	Formazione Avanzata per la Certificazione rilasciata dal PMI (Project Management Institute). Approfondimenti sulle aree tematiche fondamentali del management necessarie per la conduzione di un progetto e per l'ottimizzazione delle sue risorse (knowledge areas): Project Integration Management, Project Scope Management, Project Time Management, Project Cost Management, Project Quality Management, Project Human Resource Management, Project Communications Management, Project Risk Management, Project Procurement Management.	80	AMF & Partners Srl	Procedure per l'esame di PMP® (Project Management Professional) tuttora in corso
2007	Certificazione	Fondamenti di ITIL (Information Technology Infrastructure Library). Le "best practices" per identificare e collegare le varie attività legate all'erogazione, misura e miglioramento dei servizi IT. Conoscenza dei ruoli, processi e degli elementi che compongono le aree chiave dell'IT Service Management (ITSM): Service Desk, Incident Management, Problem Management, Change Management, Configuration Management, Release Management, IT Service Continuity Management, Availability Management, Capacity Management, Financial Management degli IT Services e Service Level Management.	40	Quint Wellington Redwood Italia Srl	Superato - rilasciato certificato
2002	Certificazione	Misurazione quantitativa dei Requisiti utente in Function Point (Function Point Analysis)	40	DPO Srl	Superato - rilasciato certificato
2001	Certificazione	Metodologie di esecuzione delle verifiche ispettive secondo la norma UNI EN ISO 19011, applicata alla valutazione e sorveglianza di Sistemi di Gestione per la Qualità realizzati in conformità alle norme della famiglia UNI-EN-ISO 9000:2000.	50	Associazione Italiana Cultura Qualità (AICQ)	Superato - rilasciato certificato
2000		Diritto delle tecnologie ed accertamento dei reati informatici	50	Università "G. d'Annunzio" di Chieti e Pescara	Superato - rilasciato certificato
2001-2007		Superamento seguenti esami: Chimica, Fisica e II, Analisi e II, Informatica e II, Ing. del SW, Automatica, Segnali, Statistica, Elettrotecnica, laboratorio Ing. del SW I e II, Economia, Gestione Aziendale, Basi di Dati.		Politecnico di Milano - Corso di Laurea in Ingegneria Informatica	
1991		Progettazione e ottimizzazione delle reti	40	ELEA SpA	Attestato frequenza positiva corso
1991		Progettazione di Basi di Dati	40	IBM Semea pA	Attestato frequenza positiva corso

Incarichi universitari, attività professionali in ambito accademico	
7-9/5/2008	
tipo di attività:	Docenza
organizzazione:	Università della Calabria – Facoltà di Ingegneria di Cosenza
ruolo:	Docente esterno
attività svolte:	Ha svolto tre giornate di docenza su “Tecniche e modelli di misurazione nei Sistemi di Gestione Aziendale per la valutazione delle performance e per le valutazioni di forecast nella gestione Programmi/progetti”
25/5/2004	
tipo di attività:	Docenza
organizzazione:	Università “Cà Foscari” di Venezia
ruolo:	Docente esterno
attività svolte:	Ha svolto una giornata di docenza sull'utilizzo delle metriche nel SW <a href="http://www.aicqtv.it/news/con_soft_mag_2004.htm">http://www.aicqtv.it/news/con_soft_mag_2004.htm</a>

Partecipazione a convegni, seminari	
25/09/07	
titolo convegno-seminario:	“Il project management nel sistema dei progetti finanziati” <a href="http://www.ordineingegnerics.it/index.php?module=subjects&amp;func=printpage&amp;pageid=81&amp;scope=all">http://www.ordineingegnerics.it/index.php?module=subjects&amp;func=printpage&amp;pageid=81&amp;scope=all</a>
sede:	Cosenza
ruolo:	Docente
ente organizzatore	Ordine degli Ingegneri di Cosenza
titolo relazione	Governo di contratti - La realtà italiana e Linee Guida CNIPA
18/06/2007	
titolo convegno-seminario:	Experiences in Budapest at the PMI GLOBAL CONGRESS 2007 (La partecipazione accredita 3 PDU, validi per il mantenimento della certificazione PMP)
sede:	Unilab Consulting S.r.l. (Gruppo Unilab)
ruolo:	Relatore
ente organizzatore	AMF&Partners
titolo relazione	Analisi comparativa tra gli standard PMBOK e ITIL
19/03/2007	
titolo convegno-seminario:	Quality Management (La partecipazione accredita 3 PDU, validi per il mantenimento della certificazione PMP)
sede:	Unilab Consulting S.r.l. (Gruppo Unilab)
ruolo:	Relatore
ente organizzatore	AMF&Partners
titolo relazione	Le Linee guida CNIPA: spunti di riflessione sulla qualità dei servizi ICT
9-11/05/2007	
titolo convegno-seminario:	Software Measurement European Forum 2007
sede:	Roma
ruolo:	Primo autore
ente organizzatore	IIR, DPO con la collaborazione di Shell Information Technology International e di Sogeti,
titolo relazione	“Early & Quick Function Points© v3.0: enhancements for a Publicly Available Specification” (relazione pubblicata negli Atti del Convegno)
20/01/2006	
titolo convegno-seminario:	La misurazione dei Servizi ICT e Prodotti SW in ambito contrattuale
sede:	Università La Sapienza di Roma - Facoltà di Ingegneria di Via Eudossiana, 18
ruolo:	Coordinatore e relatore
ente organizzatore	Associazione Italiana Cultura Qualità (AICQ)

<b>Partecipazione a convegni, seminari</b>	
titolo relazione	La misurazione dei Servizi ICT e Prodotti SW in ambito contrattuale
16-18/03/2005	
titolo convegno-seminario:	Software Measurement European Forum 2005
sede:	Roma
ruolo:	Primo autore e relatore
ente organizzatore	IIR, DPO con la collaborazione di Sogeti,
titolo relazione	"Software Measurement and Function Point metrics in a contractual agreement" (relazione pubblicata negli Atti del Convegno)
28-30/01/2004	
titolo convegno-seminario:	Software Measurement European Forum 2004
sede:	Roma
ruolo:	Primo autore e relatore Co-autore
ente organizzatore	IIR, DPO
titolo relazione	"Function Point analysis in a UML framework", "An Early & Quick Approach to Functional Size Measurement Methods", contribuendo in particolare con una ricerca statistica sull'attendibilità del metodo di stima. (relazioni pubblicate negli Atti del Convegno)
07/05/2004	
titolo convegno-seminario:	Utilizzo delle metriche nel SW
sede:	Roma
ruolo:	Relatore
ente organizzatore	Associazione Italiana Cultura Qualità (AICQ)
titolo relazione	Utilizzo delle metriche nel SW
06/06/2003	
titolo convegno-seminario:	Qualità nei siti WEB
sede:	Roma
ruolo:	Relatore
ente organizzatore	Associazione Italiana Cultura Qualità (AICQ)
titolo relazione	La certificazione Q-WEB per i siti di commercio elettronico

<b>Pubblicazioni</b>	
<b>Data: 2003</b>	
tipo pubblicazione:	Monografia tecnica
riferimento:	Quaderno AICQ n. 14 "Qualità nei siti WEB"
altre informazioni:	ha contribuito alla pubblicazione inserendo le parti relative alla certificazione "Q-Web" e analisi comparativa delle diverse certificazioni di qualità per i siti web
<b>Data: 2004</b>	
tipo pubblicazione:	Monografia tecnica
riferimento:	Quaderno AICQ n. 16 "Utilizzo delle metriche nel SW"
altre informazioni:	ha contribuito alla pubblicazione sviluppando la parte delle metriche funzionali e analisi comparative con le metriche di tipo fisico
<b>Data: 2005</b>	
tipo pubblicazione:	Manuale ufficiale
riferimento:	Manuale Ufficiale IFPUG per le regole di conteggio Function Point, vers. 4.2.

Pubblicazioni	
altre informazioni:	Ha tradotto il manuale con altre due risorse
Data: <b>2006</b>	
tipo pubblicazione:	Manuale ufficiale
referimento:	Manuale Ufficiale IFPUG "Guidelines to Software Measurement" rel 2
altre informazioni:	Ha partecipato alla revisione della versione italiana nel gruppo ristretto delle persone qualificate
Data: <b>2002 - attuale</b>	
tipo pubblicazione:	Linee Guida di compendio al Manuale Ufficiale
referimento:	Linea Guida italiane per l'applicazione della metodologia dei Function Point
altre informazioni:	Collabora al mantenimento delle LG nell'ambito del CPC del Gufpi - reperibili al sito ufficiale <a href="http://www.gufpi-isma.org/">http://www.gufpi-isma.org/</a>
Data: <b>2006-7</b>	
tipo pubblicazione:	Monografia tecnica
referimento:	Linee guida CNIPA sulla qualità dei beni e dei servizi ICT per la definizione ed il governo dei contratti della Pubblica Amministrazione
altre informazioni:	Ha partecipato ai lavori del gruppo ristretto CNIPA per l'aggiornamento delle LG destinate alla Pubblica Amministrazione, con particolare riguardo ai manuali "Strategie di acquisizione delle forniture ICT", "Governo dei Contratti" e al lemma "Sviluppo e MEV di software ad hoc".
Data: <b>2007</b>	
tipo pubblicazione:	Manuale ufficiale
referimento:	Manuale di Riferimento per il metodo E&QFP-IFPUG ver. 3.0
altre informazioni:	Ha sviluppato la metodologia v 3.0 e ha revisionato il Manuale
Data: <b>2007</b>	
tipo pubblicazione:	Atti del convegno
referimento:	Software Measurement European Forum 2007
altre informazioni:	Articolo: "Early & Quick Function Points© v3.0: enhancements for a Publicly Available Specification"
Data: <b>2005</b>	
tipo pubblicazione:	Atti del convegno
referimento:	Software Measurement European Forum 2005
altre informazioni:	Articolo: "Software Measurement and Function Point metrics in a contractual agreement"
Data: <b>2004</b>	
tipo pubblicazione:	Atti del convegno
referimento:	Software Measurement European Forum 2004
altre informazioni:	Articoli: "Function Point analysis in a UML framework", "An Early & Quick Approach to Functional Size Measurement Methods",

<b>Iscrizioni ad associazioni professionali:</b>		
<b>Associazione:</b>	<b>descrizione Associazione:</b>	<b>Condizioni di ingresso.</b>
GUFPI – ISMA Gruppo Utenti Function Point Italia Italian Software Metrics Association	Il GUFPI-ISMA è l'associazione italiana per la promozione, la diffusione e lo sviluppo delle tecniche quantitative di misurazione del software, inclusi i metodi di misurazione funzionale IFPUG Function Point e COSMIC Full Function Point.	Iscrizione (socio dal 2002)
AICQ Associazione Italiana per la cultura della Qualità	'Associazione Italiana per la Qualità (AICQ) è un'associazione, senza fini di lucro, che si propone di diffondere in Italia la cultura della Qualità e i metodi per pianificare, costruire, controllare e certificare la Qualità. Tali metodi riguardano i prodotti ed i servizi, ma si applicano anche alle organizzazioni: Aziende, Laboratori, Organismi di Certificazione, aventi un proprio Sistema Qualità.	Iscrizione (socio dal 2000)
PMI - Project Management Institute	With more than 240,000 members in over 160 countries, PMI is the leading membership association for the project management profession. PMI is actively engaged in advocacy for the profession, setting professional standards, conducting research and providing access to a wealth of information and resources.	Iscrizione (socio dal 27/12/2007)
PMI - Rome, Italy Chapter	L'obiettivo principale del PMI Rome Italy Chapter è quello di promuovere il riconoscimento e l'apprendimento della professione del Project Manager, di aumentarne il grado di professionalità attraverso il supporto del programma PMI di Certificazione professionale, di condividere le esperienze, le conoscenze e le competenze del Project Management tra i membri del Chapter e di promuovere la missione e gli obiettivi del PMI in Italia.	Iscrizione (socio dal 02/01/2008)

<b>Certificazioni</b>		
<b>Identificazione della certificazione:</b>	<b>Ente Certificatore:</b>	<b>Descrizione:</b>
Foundation Certificate in IT- Service Management	Rilasciato il 21/02/07 da EXIN Examination Institute for Information Science - Accredited ITIL – Training Provider	Fondamenti di ITIL (Information Technology Infrastructure Library). Le "best practices" per identificare e collegare le varie attività legate all'erogazione, misura e miglioramento dei servizi IT.
Certified Function Point Specialist 4.2	Rilasciato il 18/03/2005 da IFPUG International Function Point User Group	Abilita al conteggio in Function Point di applicazioni SW e interventi di MEV
Valutatori Sistemi Qualità ISO 9000:2000 nel SW	Rilasciato il 21/04/2001 da AICQ - SICEV	Metodologie di esecuzione delle verifiche ispettive secondo la norma UNI EN ISO 19011, applicata alla valutazione e sorveglianza di Sistemi di Gestione per la Qualità realizzati in conformità alle norme della famiglia UNI-EN-ISO 9000:2000.

Partecipazioni a gruppi di lavoro, commissioni		
periodo	Attività svolta	Gruppo di lavoro o commissione
Da Luglio 2006 a Gennaio 2007	Ha partecipato ai lavori per l'aggiornamento delle Linee Guida destinate alla Pubblica Amministrazione "Linee guida sulla qualità dei beni e dei servizi ICT per la definizione ed il governo dei contratti della Pubblica Amministrazione", con particolare riguardo ai manuali "Strategie di acquisizione delle forniture ICT", "Governo dei Contratti" e al lemma "Sviluppo e MEV di SW ad hoc".	gruppo ristretto CNIPA
Da Marzo a Giugno 2006	Ha partecipato ai lavori del gruppo ed è Co-autore delle Linee Guida per l'utilizzo dei Function Point nei contratti informatici	GUFPI-ISMA
2006	Revisore del Manuale Ufficiale IFPUG "Guidelines to Software Measurement" rel 2	GUFPI-ISMA
2005	Co-traduttore del Manuale Ufficiale IFPUG per le regole di conteggio FP, vers. 4.2	GUFPI-ISMA
2002 – data attuale	Collabora al mantenimento delle Linee Guida italiane per l'applicazione della metodologia dei Function Point nell'ambito del CPC del Gufpi	GUFPI-ISMA

Conoscenze professionali acquisite	
<b>Project Management e Direzione Lavori</b>	Capacità acquisite nel corso dell'esperienza ventennale di conduzione progetti complessi presso la Pubblica Amministrazione e grandi Enti privati (banche, assicurazioni,...) Gestione di personale qualificato, anche di società terze parti partecipanti al progetto; - Gestione dell'interfaccia tra cliente, fornitore e terze parti, a livello dirigenziale, anche sulla base di formalizzazione requisiti e documenti contrattuali; Ideazione e realizzazione procedure e template di lavoro per definire e organizzare compiti e responsabilità di gruppi di lavoro.; Tecniche di gestione dei Requisiti (raccolta, formalizzazione, classificazione, tracciatura, movimentazione...)
<b>ICT</b>	Software engineering, cicli di vita del software (ISO 13407 e ISO 15271), attributi di qualità del software (ISO 9126), stima e misura della quantità del software (COCOMO, Function Point)
<b>Contrattualistica</b>	Normativa di riferimento, letteratura, inerente la direzione dei lavori, il monitoraggio e le verifiche. Stesura Documenti contrattuali per gare nella PA, allegati livelli di servizio, linee guida per la misura FP (CNIPA, ENAC, ACI Informatica, Infocamere, Informatica Trentina, CSI Piemonte, Ministero di Grazia e Giustizia, Ministero del Lavoro)
<b>Consulenza e Benchmarking</b>	Utilizzo del DB ISBSG International Software Benchmarking Standards Group per previsioni economiche, di impegno e tempi nello sviluppo di progetti.
<b>Metodologie</b>	Disegno, organizzazione e ottimizzazione processi in conformità a framework ISO 9001 / CMMI / ITIL. Metodi statistici per l'interpretazione oggettiva di misure e risultati sperimentali e la valutazione della Qualità dei dati (formalizzazione dei risultati a norma ISO 13005 "Guida all'espressione dell'incertezza di misura )
<b>Qualità</b>	Tecniche e metodiche di quality management, norme (ISO 9000), modalità di certificazione, sistemi qualità, pratica di verifiche ispettive (ISO 10011 e UNI EN 30011), realizzazione di piani di qualità; Progettazione e gestione di Sistemi Qualità aziendali ISO 9000; Definizione e utilizzo Framerwok metodologici per la misura della Qualità dei Dati.
<b>Competenze di analisi organizzative/ processi</b>	Tecniche e metodiche di metodologie orientate ai processi per la modellizzazione, rappresentazione, ingegnerizzazione dei processi produttivi (CMM, BPR), benchmarking dei sistemi informativi, assesment di progetto e di processo; Balanced Scorecard (BSC), Definizione (algoritmi e modalità di misura) e gestione ( misura, manutenzione e miglioramento continuo) di Key Performance Indicator (KPI) e Service Level Agreement (SLA) Definizione e utilizzo modelli economici per la misura della produttività interna e stima delle variabili gestionali di progetto (impegno, durata, costi).
<b>Studi di fattibilità</b>	Linee Guida per la realizzazione di Studi di Fattibilità - CNIPA