



Data di pubblicazione: 30/12/2020

Nome allegato: CV RAISS GIANLUIGI.pdf

CIG: 8568008FDC;

Nome procedura: Determinazione di Indizione - PMA 20-23

Elenco dirigenti

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI

PERSONALI

Nome e Cognome	GIANLUIGI RAISS
Qualifica	DIRIGENTE SECONDA FASCIA AMM.
Sede	INPS - DIREZIONE CENTRALE TECNOL.INF.INNOV.
Posizione organizzativa	AREA EC "DATA GOVERNANCE E ANALYTICS"
Indirizzo	VIA CIRO IL GRANDE 21 ROMA 00144
Telefono	
Email	

ESPERIENZE LAVORATIVE E FORMAZIONE

Attività lavorativa attuale	DIRIG.AREA ELEVATA COMPLESSITA'
Esperienze professionali	<p>da ottobre 2013 ad oggi dirigente dell'ufficio gestione del ciclo di sviluppo del software della dcsit.</p> <p>da aprile 2009 a ottobre 2013 dirigente dell'ufficio tecnologia, sicurezza e assistenza utenti della direzione centrale sistemi informativi di inpdap (poi della dcsit inps gestione pubblici dipendenti). vicario del direttore centrale.</p> <p>da luglio 2005 a marzo 2009 dirigente dell'ufficio pianificazione dello sviluppo della ict nella p.a. del cnipa (centro nazionale per l'informatica nella pubblica amministrazione, poi digitpa e ora agid).</p> <p>dal novembre 2002 a giugno 2005 dirigente dell'ufficio centro servizi it del sistema informativo lavoro della direzione per la innovazione tecnologica e le comunicazioni del ministero del lavoro e della previdenza sociale. incarico assegnato a seguito di concorso pubblico per titoli ed esami per il reclutamento di 3 dirigenti informatici (primo classificato nel concorso).</p> <p>dal 1995 al 2002 funzionario presso aipa (poi cnipa), in comando proveniente dai ruoli dal ministero del tesoro (profilo informatico).</p>
Formazione professionale	<p>membro della commissione uninfo ingegneria del software, rappresentante dell'italia nei comitati iso della ingegneria del software per la predisposizione di norme tecniche nel settore it.</p> <p>membro del direttivo isma-gufpi, la associazione italiana che promuove la diffusione delle tecniche quantitative di misurazione del software.</p>

membro del comitato tecnico del ministero della giustizia per la realizzazione di programmi per la innovazione digitale nel settore della giustizia, di cui al protocollo d'intesa cnipa-min.giustizia del 26.11.2008.

dal 2000 al 2010 docente a contratto del corso di ingegneria del software presso la università degli studi di roma la sapienza, facoltà di ingegneria, corsi di laurea in ingegneria informatica e ingegneria della informazione.

docente a contratto del corso di qualità del software, dei servizi, dei dati, facoltà di ingegneria informatica, politecnico di milano, a.a. 2002-2003.

docente a contratto del corso modelli algoritmici per la misura del costo del software, master in project management, facoltà di ingegneria, università roma tre, a.a. 2006-2007.

docente del master in economia "amministrazione trasparente e open data" anno 2016.

docente al corso "acquisizione di beni e servizi it" della corte dei conti, anno 2008.

valutatore sistemi qualità secondo norma iso 9001 (certificazione aicq)

4 corsi alla sda bocconi sul management dei sistemi informativi, tra il 1999 e il 2001.

pubblicazioni:

"la valutazione della qualità dei beni e dei servizi", in sistemi informativi, a cura di c.batini e al, f.angeli, 2001 (con. a.fuggetta).

"la gestione dei sistemi informativi", in sistemi informativi, a cura di c.batini e al, f.angeli, 2001 (con a.ansuini).

"sistemi di misurazione della qualità del software e loro relazioni con i modelli di qualità?", in metriche del software, a cura di gufpi-isma, franco angeli, 2006, isbn 88-464-7139-3, collana "informatica & organizzazione".

"linee guida cnipa allo sviluppo di software riusabile multiuso", quaderno cnipa n. 38 (gennaio 2009).

"manuale della qualità dei servizi ict" quaderno cnipa n. 7 (2002).

coautore delle circolari aipa n. 16 e 17 che definiscono le modalità di svolgimento dei monitoraggi ex d.lvo 39/1993 sui contratti di informatizzazione di grande rilievo della p.a.

numerose pubblicazioni (anche a livello internazionale) sul tema della qualità del software e dei servizi, sulla ottimizzazione delle infrastrutture ict, sulla pianificazione dello sviluppo dell'ict.

Titolo di studio laurea magistrale

Altri titoli di studio e abilitazioni professionali

COMPETENZE LINGUISTICHE

Madrelingua ITALIANO

Altra lingua INGLESE

Capacità di lettura buono

Capacità di scrittura buono

Capacità di espressione orale	buono
Capacità e competenze informatiche	ottime conoscenze teoriche e pratiche della tecnologia informatica