CURRICULUM VITAE

1. Informazioni personali

Nome e cognome	Valerio Carboncini
Profilo professionale	Istruttore Direttivo Informatico
Incarico attuale	Responsabile P.O. Data Center, Sistemi e Cloud – Direzione Sistemi Informativi
Telefono dell'Ufficio o della Segreteria	055 328 3874
E-mail istituzionale	valerio.carboncini@comune.fi.it

2. Titoli di studio e/o professionali (in ordine decrescente)

Titolo di studio	Laurea Magistrale in Matematica
Altri titoli studio e/o professionali	

3. Esperienza lavorativa/professionale

15/03/2023 – attuale	Comune di Firenze – Contratto a tempo indeterminato come Istruttore Direttivo Informatico Responsabile Posizione Organizzativa Data Center, Sistemi e Cloud:
	 compiti di assistenza, di amministrazione e di gestione di sistemi informatici (intranet e Internet) e telematici complessi
	 garanzia del funzionamento e dell'efficienza delle infrastrutture di erogazione analisi, progettazione e realizzazione dei sistemi ICT o evoluzione dell'esistente supporto e realizzazione progetti informatici per gli aspetti sistemistici e di resilienza supporto e controlli in ambito sicurezza informatica
	 installazione e dispiegamento software, applicativi, servizi, ambienti front-end e back- office in house e in cloud
	 gestione contratti di manutenzione e forniture di pertinenza con supervisione dell'esecuzione
01/04/2022 – 14/03/2023	Comune di Firenze – Contratto a tempo indeterminato come Istruttore Direttivo Informatico Responsabile Posizione Organizzativa Reti, Internet delle Cose e Multimedialità: • Gestione e sviluppo delle reti (anche Wi-Fi)
	Implementazione di reti di sensori, di attuatori e dispositivi IoT per lo sviluppo della smart city
	 Progettazione e gestione sistemi multimediali Programmazione acquisti e gestione postazione di lavoro dell'Ente
02/12/2019 – 31/03/2022	 Comune di Firenze – Contratto a tempo indeterminato come Istruttore Direttivo Informatico Servizi online: Analisi e gestione sviluppo servizi online per pratiche edilizie ed ambiente e integrazione di sistemi terzi (backend, sistemi regionali e di città metropolitana) Rete civica e siti tematici: supporto per manutenzione ed evoluzione sistemistica dei CMS Drupal inclusa la piattaforma del turismo FeelFlorence Coordinatore gruppo di lavoro "API management platform ed Architettura IT dell'Ente":
	sviluppo dell'infrastruttura di interoperabilità dell'Ente e di API in modalità REST
01/05/2012- 01/12/2019	Unione Montana dei Comuni del Mugello, Borgo San Lorenzo (FI) – Contratto a tempo indeterminato come Istruttore Direttivo Informatico Responsabile dell'ufficio Infrastruttura Informatica
	 Configurazione e manutenzione dei sistemi Windows e Linux dell'Amministrazione, con migrazione da sistemi fisici a virtuali dell'intera infrastruttura Gestione del backup centralizzato
	 Implementazione di sistemi di monitoraggio dell'infrastruttura tramite sistemi opensource (Nagios)
	 Implementazione di VPN e proxy per l'accesso sicuro all'infrastruttura di rete delle sedi distaccate dell'Unione



	 Analisi e gestione degli applicativi interni (protocollo, atti, gestione del bilancio) Analisi e gestione dei servizi online, in particolare per le pratiche SUAP e degli uffici Ambiente e Demanio con integrazione con i sistemi di backoffice, gestione dei servizi web del sistema bibliotecario e del turismo Supporto helpdesk agli utenti
01/10/2007-	Comune di Prato – Contratto a tempo indeterminato come Istruttore informatico
30/04/2012	Supporto helpdesk di secondo livello
	 Migrazione dell'infrastruttura da sistemi fisici a sistemi virtualizzati consolidati su piattaforme VMWare
	 Configurazione e manutenzione dei sistemi Windows: gestione dell'infrastruttura Active Directory ed Exchange, sistemi di distribuzione di aggiornamenti e configurazioni Configurazione e manutenzione dei sistemi Linux: sistemi proxy di navigazione, firewall, sistemi di monitoraggio della rete, server applicativi Apache/Tomcat, integrazione con i sistemi di autenticazione centralizzati
	 Gestione dell'infrastruttura SAN, del backup centralizzato, della rete con realizzazione di reti dedicate ed isolate
	 Realizzazione dell'infrastruttura di rete per la navigazione web per il sistema PAAS e per le reti delle biblioteche
01/04/2005-	Comune di Prato
30/09/2007	Incarichi professionali per:
	gestione, sviluppo e manutenzione di software di autenticazione
	sviluppo di moduli base per piattaforme CMS Xoops

4. Capacità e competenze linguistiche

Madrelingua				
Altre lingue	Lingua	Scrittura Livello: scolastico, buono, ottimo	Lettura Livello: scolastico, buono, ottimo	Espressione orale Livello: scolastico, buono, ottimo
	Inglese	Buono	Ottimo	Buono
	Tedesco	Scolastico	Scolastico	Scolastico
Possesso certificazione europea: se presente, indicare lingua e livello				

5. Capacità e competenze informatiche

Indicare la tipologia di applicativo e il	 Conoscenza approfondita di sistemi operativi Microsoft Windows, Windows Server e Linux
livello di conoscenza (scolastico, buono,	 Conoscenza approfondita dei sistemi di sicurezza informatica (firewall, sistemi proxy e antivirus)
ottimo)	 Applicativi per l'Office Automation (Word. Excel, Powerpoint, Access)
	 Linguaggi di programmazione: PHP, Java, C/C++
	Configurazione e gestione di reti telematiche
	Gestione database SQL

6. Altro

Pubblicazioni,	
partecipazione a	
convegni/seminari	
come relatore, ecc.	

Data 28/03/2023 Firma

