CURRICULUM VITAE

1. Informazioni personali

Nome e cognome	Valerio Carboncini
Profilo professionale	Istruttore Direttivo Informatico
Incarico attuale	Responsabile E.Q. Cybersicurezza, 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

18/04/2025 – attuale	Comune di Firenze – Contratto a tempo indeterminato come Istruttore Direttivo Informatico <i>Responsabile Elevata Qualificazione Cybersicurezza, Sistemi e Cloud:</i>
	 compiti di assistenza, di amministrazione e di gestione di sistemi informatici (intranet di 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
	 progettazione, realizzazione e gestione della sicurezza informatica dell'infrastruttura, dei dati e delle applicazioni
	 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
15/03/2023 – 17/04/2025	Comune di Firenze – Contratto a tempo indeterminato come Istruttore Direttivo Informatico Responsabile Posizione Organizzativa/Elevata Qualificazione Data Center, Sistemi e Cloud:
, ,	 compiti di assistenza, di amministrazione e di gestione di sistemi informatici (intranet 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 –	Comune di Firenze – Contratto a tempo indeterminato come Istruttore Direttivo Informatico
14/03/2023	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 –	Comune di Firenze – Contratto a tempo indeterminato come Istruttore Direttivo Informatico
31/03/2022	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, co 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 sec 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– 30/04/2012	 Comune di Prato – Contratto a tempo indeterminato come Istruttore informatico 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,
01/04/2005– 30/09/2007	 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 Comune di Prato 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				
	Lingua	Scrittura Livello: scolastico, buono, ottimo	Lettura Livello: scolastico, buono, ottimo	Espressione orale Livello: scolastico, buono, ottimo
Altre lingue	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
livello di conoscenza
(scolastico, buono,
ottimo)

- Conoscenza approfondita di sistemi operativi Microsoft Windows, Windows Server e Linux
- Conoscenza approfondita dei sistemi di sicurezza informatica (es. firewall, sistemi proxy e antivirus)
- 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



. Altro		
Pubblicazioni,		
partecipazione a		
convegni/seminari		
come relatore, ecc.		
ata 23/05/2025	Firma	

