

Curriculum Vitae Comune di Milano

Data di compilazione

27/05/2021

Informazioni personali

Cognome Nome

RUBINO WALTER

Indirizzo

Cittadinanza

IT

Sede di lavoro

Via Vico Gian Battista,18

Direzione

Direzione Innovazione Tecnologica e Digitale

Area

DS Citizen Experience

Unita'/ Ufficio

Ufficio Operation Portali e App

Profilo Professionale

Posizione Organizzativa - Istruttore Direttivo dei Servizi Informativi

Categoria Giuridica

D1

Incarico di P.O./A.P.

POSIZIONE ORGANIZZATIVA

Denominazione Incarico

Posizione Organizzativa afferente l'Ufficio Esercizio Portali e App, rientrante nella Direzione di Progetto Digital Lead della Direzione Sistemi Informativi e Agenda Digitale.

- Esercizio dei portali, dei microservizi digitali e delle App della Direzione, inclusa la loro conduzione sistematica.
- Messa in produzione dei nuovi servizi in raccordo con la Direzione Interoperabilità.
- Individuazione di appropriati "Service Level Agreement" (SLA) e di opportuni indicatori di performance (KPI) per il controllo della qualità dei sistemi gestiti e svolgimento delle correlate attività di monitoraggio.
- Gestione della sicurezza applicativa rispetto agli ambiti di competenza della Direzione di Progetto, in raccordo con l'Unità Sicurezza Informatica e Innovazione Tecnologica.
- Definizione delle strategie di Digital Identity dell'Ente.
- Svolgimento delle funzioni di DEC/RUP rispetto ai contratti gestiti, nonché di PM dei progetti affidati.
- Attribuzione delle seguenti funzioni dirigenziali delegate: le attestazioni, le certificazioni, le comunicazioni, le diffide, i verbali, le autenticazioni, le legalizzazioni ed ogni altro atto costituente manifestazione di giudizio e di conoscenza; la vigilanza sull'evoluzione del quadro istituzionale e normativo sulle materie di competenza; la costante verifica dei piani di lavoro assegnati al fine di attivare gli eventuali interventi correttivi preordinati al rispetto degli obiettivi stabiliti; la

Esperienze professionali

collaborazione con il Direttore Generale, il Direttore Operativo in ordine alla realizzazione di progetti o programmi intersettoriali.

*Da 12-2015 A 01-2018

Nome del datore di lavoro: Comune di Monza, Piazza Trento e Trieste

Settore Merceologico: tecnologia informatica

Ruolo: libero professionista

Principali attività e responsabilità: Incarico di natura coordinata e continuativa per la realizzazione di database e sviluppo software di cooperazione applicativa presso il Servizio Innovazione, Sistemi Informativi e Trasparenza - Categoria contrattuale di riferimento D1

Partecipazione al progetto Amministrazione Digitale Monza sotto la diretta supervisione del Responsabile di Servizio dei Sistemi Informativi in particolare:

- sviluppo applicativo web per il pagamento delle multe online;
- sviluppo di web service REST mirati all'esposizione dei dati anagrafici per altri enti e aziende;
- sviluppo di applicativi interni pensati per soddisfare le esigenze degli uffici e raggiungere una maggior integrazione dei dati trattati;
- supporto alla generazione periodica dei dati da ritornare ad Anac relativi alla Trasparenza dell'ente in un contesto di applicativi e fonti di dati eterogenee;
- manutenzione e supporto allo sviluppo di applicativi del Sistema Informativo Territoriale contenenti i dati georeferenziati relativi ai vari ambiti di interesse dell'ente come ad esempio: il Piano di Governo del Territorio (PGT) o lo Sportello Unico per le Attività Produttive (SUAP);
- manutenzione e supporto allo sviluppo dell'infrastruttura fisica e virtuale del SIT.

Esperienze professionali interne

*Da 20/05/2020 A 23/03/2021

Profilo: ISTRUTT. DIRETT. DEI SERVIZI INFORMATIVI

Ambito di Attività: Informatica

Attività svolta: Responsabile Ufficio Sicurezza Applicativa della Direzione di progetto Digital Lead presso la Direzione Sistemi Informativi e Agenda Digitale.

- Responsabile della progettazione e sviluppo dell'infrastruttura CIAM (Consumer Identity and Access Management) del Comune di Milano al fine di modellizzare l'identità del cittadino con i relativi attributi

per la realizzazione di un oggetto completo e funzionale alle esigenze dei principali target quali il Portale Istituzionale e il CRM. Integrazione delle funzionalità di accesso delle applicazioni desktop e mobile mediante federazioni SAML/OIDC con l'infrastruttura CIAM. Federazione con i sistemi nazionali di identità digitale SPID ed "Entra con CIE". Conduzione dello switch-off delle identità digitali per la dismissione delle utenze proprietarie del Comune di Milano.

Titoli di studio

Conseguito nel: 2017

Livello: laurea specialistica/magistrale

Tipologia o indirizzo degli studi o albo: Ingegneria informatica

Principali tematiche affrontate/ competenze professionali acquisite: Tesi relativa alla sicurezza all'interno degli edifici pubblici con un'applicazione nel Palazzo di Giustizia di Pavia: nel settore delle costruzioni, i modelli di informazione dell'edificio (BIM) rappresentano lo standard per la specifica di informazioni complesse riguardanti la costruzione delle infrastrutture. Utilizzando il Palazzo di Giustizia di Pavia come caso di studio e considerando le problematiche di sicurezza di questo particolare dominio, seguiamo i principi dell'ingegneria del software per consentire concretamente l'analisi dei requisiti di sicurezza sul progetto dell'edificio. Inizialmente viene affrontata la problematica della raccolta dei requisiti, a cui segue l'analisi dei requisiti. In tale dominio possono essere presi in considerazione requisiti riguardanti strutture statiche presenti nel progetto del Palazzo di Giustizia oppure valutare complessi scenari che evolvono in comportamenti dinamici dei beni e delle persone che si trovano all'interno. Vista la disponibilità delle descrizioni BIM dello spazio fisico del tribunale che compongono il dominio, siamo andati ad utilizzarle come fondamenta, allo scopo di ottenere modelli sensibili all'analisi attraverso l'impiego di tecniche per la trasformazione tra modelli. In particolare sfruttiamo la struttura presente nelle descrizioni Industry Foundation Classes e andiamo a generare un grafo rappresentante la topologia delle entità importanti presenti nel progetto degli spazi fisici del Palazzo di Giustizia. Concludiamo mostrando le analisi effettuate mediante strumenti esterni sui modelli ottenuti di requisiti generali, presi ad esempio, sia di natura fisica che dinamica.

Pubblicazione su PoliTesi archivio digitale delle tesi di laurea e di dottorato al link seguente: "Security requirements, modelling and analysis in a courthouse case study"

<https://www.politesi.polimi.it/handle/10589/133757>

Nome e tipo dell'ente erogatore dell'istruzione: Politecnico di Milano - Scuola di Ingegneria Industriale e dell'Informazione

Corsi di formazione interni

Livello nella classificazione nazionale ed internazionale:
Laurea Magistrale

Frequentato nel: 2022

Titolo del corso: CYBERGURU

Ente erogatore: Cyberguru

Durata in ore del corso: 12

Frequentato nel: 2022

Titolo del corso: SERVIZIO DI IMMATRICOLAZIONE PER N. 3 QUOTE DI PARTECIPAZIONE AL MASTER PER LA TRASFORMAZIONE DIGITALE DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Ente erogatore: MIP POLITECNICO DI MILANO

Durata in ore del corso: 1500

Frequentato nel: 2022

Titolo del corso: WEBINAR "LA NUOVA APPLICAZIONE DELL'INCENTIVO DESTINATO ALLE FUNZIONI TECNICHE"

Ente erogatore: COMUNE DI MILANO

Durata in ore del corso: 3,5

Frequentato nel: 2022

Titolo del corso: SMART WORKING O LAVORO AGILE

Ente erogatore: INTELLERA CONSULTING S.r.l.

Durata in ore del corso: 3

Frequentato nel: 2021

Titolo del corso: PROGRAMMA DI FORMAZIONE A DISTANZA IN TEMA DI SICUREZZA INFORMATICA

Ente erogatore: CYBERGURU S.R.L.

Durata in ore del corso: 3

Frequentato nel: 2021

Titolo del corso: AMMINISTRATORI DI SISTEMA - G.2

Ente erogatore: CSI PIEMONTE

Durata in ore del corso: 4

Frequentato nel: 2020

Titolo del corso: WORKSHOP PROGETTI E ATTIVITA' DELLA DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI E AGENDA DIGITALE

Ente erogatore: COMUNE DI MILANO

Durata in ore del corso: 3

Frequentato nel: 2019

Titolo del corso: FOLLOW UP NEO ASSUNTI - GRUPPO IX M

Durata in ore del corso: 4

Frequentato nel: 2019

Titolo del corso: DIGITAL WEEK - INNESCO

Durata in ore del corso: 4

Frequentato nel: 2019

Titolo del corso: INComune - MILANO 2030 IL PIANO GENERALE DEL TERRITORIO

Durata in ore del corso: 4

Frequentato nel: 2019

Titolo del corso: FORMAZIONE SULLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI E SULLA RIFORMA PRIVACY ITALIANA VI 2019

Durata in ore del corso: 4

Frequentato nel: 2018

Titolo del corso: ON BOARDING AL COMUNE DI MILANO: Organizzazione, Cultura, Ruolo GRUPPO E

Durata in ore del corso: 16

Frequentato nel: 2018

Titolo del corso: D.LGS. 81/08 CORSO 1.1 MODULO BASE SICUREZZA

Durata in ore del corso: 4

Lingue

Frequentato nel: 2018

Titolo del corso: D.LGS. 81/08 CORSO 1.29 RISCHIO MANSIONE VDT

Durata in ore del corso: 8

Frequentato nel: 2018

Titolo del corso: TRASFORMAZIONE DIGITALE: INNESCO - TRIGGER THE INNOVATION

Durata in ore del corso: 4

italiano

Lingua: inglese

Livello Letto: Utente autonomo (B1)

Livello Parlato: Utente autonomo (B1)

Livello Scritto: Utente autonomo (B1)

Patenti

B