

**DATI GENERALI**

Cognome e nome **Battistini Andrea**
Data di nascita 18/02/1977
E-mail a.battistini@regione.toscana.it
Matricola 15879
Anzianità aziendale (anno) 20
Direzione di appartenenza Sistemi Informativi, Infrastrutture Tecnologiche e Innovazione
Settore di appartenenza SISTEMA INFORMATIVO, SERVIZI DIGITALI E CYBER SECURITY
Rapporto di lavoro Indeterminato
Posizione giuridica D
Durata nella posizione giuridica (anno)
(Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT) 10
Incarico attualmente assegnato RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione dell'incarico ARCHITETTURE SOFTWARE E STANDARD REGIONALE
Ruolo ricoperto FUNZIONARIO SISTEMI INFORMATIVI E TECNOLOGIE
Tipologia di struttura Funzioni di direzione di unità organizzativa di particolare complessità
Declaratoria Standardizzazione, razionalizzazione e progettazione delle architetture applicative e dei servizi digitali con riferimento alla qualità e alla disponibilità degli stessi e dei processi, di sviluppo dei sistemi e dei servizi di interoperabilità a livello applicativo. Definizione e presidi dello standard per la sicurezza applicativa. Definizione degli standard tecnologici per la realizzazione e l'acquisizione del software. Standardizzazione, adozione e monitoraggio di nuove metodologie di gestione del ciclo di vita del software. Attuazione degli standard e delle architetture applicative su direzioni di riferimento per il continuo miglioramento di procedure e dei relativi sistemi informativi.

**ESPERIENZE PROFESSIONALI IN RT
(con riferimento agli ultimi dieci anni)**

Date (da - a) 11/2021 - 03/2022
Principali mansioni e responsabilità
Struttura organizzativa di riferimento APPLICATIVI GESTIONALI, SERVIZI INFRASTRUTTURALI E CYBER SECURITY
Ruolo FUNZIONARIO SISTEMI INFORMATIVI E TECNOLOGIE
Denominazione incarico RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO SISTEMA DELLE APPLICAZIONI WEB DELLA REGIONE
Date (da - a) 11/2019 - 10/2021
Principali mansioni e responsabilità
Struttura organizzativa di riferimento SISTEMI INFORMATIVI E TECNOLOGIE DELLA CONOSCENZA
Ruolo FUNZIONARIO SISTEMI INFORMATIVI E TECNOLOGIE
Denominazione incarico RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO SISTEMA DEI SITI WEB DELLA REGIONE E DEGLI ENTI DIPENDENTI

| | |
|--|---|
| Date (da - a) | 1/2010 - 10/2019 |
| Principali mansioni e responsabilità | |
| Struttura organizzativa di riferimento | SISTEMI INFORMATIVI E TECNOLOGIE DELLA CONOSCENZA |
| Ruolo | FUNZIONARIO SISTEMI INFORMATIVI E TECNOLOGIE |
| Denominazione incarico | |
| Denominazione PO | |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|---------------------|---|
| Data conseguimento | 2021 |
| Nome istituto | |
| Tipologia di studio | LAUREA MAGISTRALE |
| Titolo di studio | LAUREA MAGISTRALE IN INFORMATICA |

COMPETENZE LINGUISTICHE

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| PRIMA LINGUA | |
| Lingua | Italiano |
| Livello generale | Ottimo |
| Capacità di lettura | Ottimo |
| Capacità di scrittura | Ottimo |
| Capacità di espressione orale | Ottimo |
| Frequenza di utilizzo | Alta |
| ALTRE LINGUE | |
| Lingua | Inglese |
| Livello generale | Molto Buono |
| Capacità di lettura | Molto Buono |
| Capacità di scrittura | Molto Buono |
| Capacità di espressione orale | Buono |
| Frequenza di utilizzo | Bassa |

COMPETENZE INFORMATICHE

| | |
|----------------------------------|--|
| Competenza | Linguaggio di programmazione JAVA |
| Tipologia applicativo/linguaggio | |
| Livello posseduto | Ottimo |
| Competenza | Linguaggio SQL |
| Tipologia applicativo/linguaggio | |
| Livello posseduto | Ottimo |
| Competenza | Sistemi Operativi Windows e Linux |
| Tipologia applicativo/linguaggio | |
| Livello posseduto | Ottimo |
| Competenza | Architetture di sistemi distribuiti |

Tipologia applicativo/linguaggio

Livello posseduto Ottimo

CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

| | |
|--------------------|--|
| Date (da - a) | 05/04/2017 - 07/04/2017 |
| Titolo iniziativa | L'attività contrattuale della Regione Toscana |
| Area tematica | |
| Durata corso (ore) | 16 |
| Date (da - a) | 27/02/2018 - 07/05/2018 |
| Titolo iniziativa | Gestione del ciclo di vita del SW in ambito Cloud Computing |
| Area tematica | |
| Durata corso (ore) | 30 |
| Date (da - a) | 11/02/2019 - 30/06/2019 |
| Titolo iniziativa | La normativa in materia di protezione dei dati personali e le novità del regolamento UE 679/2016 |
| Area tematica | |
| Durata corso (ore) | e-learning |
| Date (da - a) | 12/06/2019 - 13/06/2019 |
| Titolo iniziativa | ITIL Foundation |
| Area tematica | |
| Durata corso (ore) | 16 |
| Date (da - a) | 26/06/2019 - 28/06/2019 |
| Titolo iniziativa | Il bilancio di Regione Toscana |
| Area tematica | |
| Durata corso (ore) | 8 |
| Date (da - a) | 21, 23, 28 luglio 2020 |
| Titolo iniziativa | Programmazione avanzata in HTML5 con JS e CSS3 |
| Area tematica | |
| Durata corso (ore) | 24 |
| Date (da - a) | 19, 22, 23, 26 luglio 2021 |
| Titolo iniziativa | Project management |
| Area tematica | |
| Durata corso (ore) | 16 |
| Date (da - a) | 13, 20, 27 settembre, 4 ottobre 2021. |

| | |
|--------------------|---|
| Titolo iniziativa | APPALTI PUBBLICI (FORNITURE DI BENI E SERVIZI) |
| Area tematica | |
| Durata corso (ore) | 16 |
| Date (da - a) | 7 ottobre 2021 |
| Titolo iniziativa | ACCOUNTABILITY, GARANZIA DEI DIRITTI DEGLI INTERESSATI, PROTEZIONE DEI DATI DI PROGETTAZIONE E DI DEFAULT |
| Area tematica | |
| Durata corso (ore) | 5 |