

**DATI GENERALI**

Cognome e nome **Battistini Andrea**  
Data di nascita 18/02/1977  
E-mail [andrea.battistini@regione.toscana.it](mailto:andrea.battistini@regione.toscana.it)  
Matricola 15879  
Anzianità aziendale (anno) 19  
Direzione di appartenenza SISTEMI INFORMATIVI, INFRASTRUTTURE TECNOLOGICHE E INNOVAZIONE  
Settore di appartenenza APPLICATIVI GESTIONALI, SERVIZI INFRASTRUTTURALI E CYBER SECURITY  
Rapporto di lavoro Indeterminato  
Posizione giuridica D  
Durata nella posizione giuridica (anno) 11  
(Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)  
Incarico attualmente assegnato RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA  
Denominazione dell'incarico SISTEMA DEI SITI WEB DELLA REGIONE E DEGLI ENTI DIPENDENTI  
Ruolo ricoperto FUNZIONARIO SISTEMI INFORMATIVI E TECNOLOGIE  
Tipologia di struttura  
Declaratoria

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

Date (da - a) 06/2021 - oggi  
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 DEI SITI WEB DELLA REGIONE E DEGLI ENTI DIPENDENTI

Date (da - a) 07/2020 - 05/2021  
Principali mansioni e responsabilità  
Struttura organizzativa di riferimento UFFICIO RESPONSABILE PROTEZIONE DATI  
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) 11/2019 - 06/2020  
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	
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
Data conseguimento	2021
Nome istituto	
Tipologia di studio	LAUREA
Titolo di studio	<b>LAUREA MAGISTRALE IN INFORMATICA</b>
<b>COMPETENZE LINGUISTICHE</b>	
PRIMA LINGUA	
Lingua	<b>Italiano</b>
Livello generale	Ottimo
Capacità di lettura	Ottimo
Capacità di scrittura	Ottimo
Capacità di espressione orale	Ottimo
Frequenza di utilizzo	Alta
ALTRE LINGUE	
Lingua	<b>Inglese</b>
Livello generale	Molto Buono
Capacità di lettura	Molto Buono
Capacità di scrittura	Molto Buono
Capacità di espressione orale	Buono
Frequenza di utilizzo	Media
<b>COMPETENZE INFORMATICHE</b>	
Competenza	<b>Linguaggio di programmazione JAVA</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	
Livello posseduto	Ottimo
Competenza	<b>Linguaggio SQL</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	
Livello posseduto	Ottimo
Competenza	<b>Sistemi Operativi Windows e Linux</b>
Tipologia applicativo/linguaggio	
Livello posseduto	Ottimo
Competenza	<b>Architetture di sistemi distribuiti</b>

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)	Febbraio 2020
Titolo iniziativa	Programmazione avanzata in HTML5 con JS e CSS3
Area tematica	
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	Luglio 2021
Titolo iniziativa	Project Management
Area tematica	
Durata corso (ore)	16

Date (da - a)	Settembre 2021
Titolo iniziativa	Appalti Pubblici (forniture di beni e servizi)
Area tematica	
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	Ottobre 2021
Titolo iniziativa	Accountability, Garanzia dei Diritti degli Interessati, Data Protection By Design & By Default
Area tematica	
Durata corso (ore)	4