

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Archini Pierpaola
<b>Data di nascita</b>	24/06/1975
<b>Qualifica</b>	Dirigente Tecnico
<b>Amministrazione</b>	COMUNE DI BRESCIA
<b>Incarico attuale</b>	
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	
<b>Fax dell'ufficio</b>	
<b>E-mail istituzionale</b>	

## TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	2001 Laurea quinquennale in Architettura (vecchio ordinamento) Istituto Universitario di Architettura di Venezia (I.U.A.V.) Tesi sulla progettazione architettonica e strutturale di una passerella ciclopedonale sul fiume Arno Voto di laurea 110 e lode						
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	Novembre 2001 superamento dell'esame di stato per l'abilitazione all'esercizio professionale presso l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia (I.U.A.V.)						
<b>Esperienze professionali</b>	15/12/2008–04/10/2020 Responsabile Posizione Organizzativa dell'Area Tecnica Istruttore direttivo Tecnico cat. D3 - tempo pieno e indeterminato comune di Cazzago San Martino (BS) Principali competenze: Settore Pianificazione Urbanistica e Sportello Unico Edilizia, Settore Lavori Pubblici, Viabilità, Manutenzioni, Patrimonio ed Espropri, Ufficio Commercio e Settore Ambiente.  07/2003–14/12/2008 Responsabile Posizione Organizzativa dell'Area Lavori Pubblici, Espropri e Manutenzioni comune di Bedizzole (BS)  31/12/2001–14/12/2008 Dipendente a tempo pieno e indeterminato in qualità di Istruttore Direttivo Tecnico cat. D comune di Bedizzole (BS)						
<b>Capacità linguistiche</b>	<table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td>Inglese</td><td>Buono</td><td>Buono</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Buono	Buono
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Buono	Buono					
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	Uso del Computer: Capacità di elaborazione testi con "Word" ed "Excel", uso di Office; Capacità di disegno in 2D e 3D con AutoCAD; Capacità di elaborazione immagini con Photoshop						
<b>Altro</b>							