

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome	Stefania Boschi
Data di Nascita	02/12/1980
Qualifica	Consigliere comunale
Amministrazione	Comune di COLOGNO AL SERIO
Incarico Attuale	Assessore ai Servizi Sociali, Pubblica Istruzione e Cultura
Numero telefonico dell'ufficio	035/4183501
Fax dell'ufficio	035/890445
E-mail istituzionale	protocollo@comune.colognoalserio.bg.it comune.colognoalserio@postecert.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	-Laurea magistrale Scienze dell'ambiente e del territorio, presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca, con votazione 110 e lode, conseguita a Dicembre 2005
Altri titoli di studio e Professionali	- Diploma di Perito Chimico Industriale presso ITIS "G.Natta" di Bergamo, con votazione 82/100, conseguito nel 1999 - Qualifica di Esperto in riqualificazione ambientale, conseguita con corso del FSE della durata di 1000 ore, da aprile 2000 a febbraio 2001 -- Attestati di partecipazione a corsi di formazione IRECOOP LOMBARDIA dal giugno 2003 a settembre 2004
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	-Insegnante delle discipline matematiche e scientifiche presso ENAIP di Dalmine, dal 2007 ad oggi. - Vice-Presidente, Direttore Tecnico e Amministrativo, Consulente presso Cooperativa Sociale AGREO onlus di Cologno al Serio, dal novembre 2005 ad oggi. - Consulente presso Cooperativa mondo Verde di Bergamo, dal giugno 2006 ad oggi. - Educatore ambientale presso Cooperativa mondo Verde di Bergamo, dal febbraio 2002 a maggio 2006. - Collaboratore presso Consorzio Gerundo di Trezzo sull'Adda, dal febbraio 2001 al luglio 2001 - Diversi incarichi di Formatore presso Enti di formazione regionali

<i>Capacità linguistiche</i>
<i>Capacità dell'uso delle tecnologie</i>

<i>e di Categoria.</i>			
	<i>Lingua</i>	<i>Livello Parlato</i>	<i>Livello Scritto</i>
	<i>Inglese</i>	<i>buono</i>	<i>Discreto</i>
<p><i>Ottime competenze in ambito informatico, nell'uso del pacchetto office e internet</i></p> <p><i>Buone capacità in archi-cad, arcview-gis e mod-flow, discrete capacità del sistema di elaborazione delle immagini satellitari envi</i></p>			