



CURRICULUM VITAE

COGNOME

BAGNOLO

NOME

VALENTINA

LUOGO E DATA DI NASCITA

LODI, 11/06/1989

PRESENTAZIONE PERSONALE

Un buon politico dovrebbe essere scelto non tenendo conto delle conoscenze che ha, ma per i suoi valori.

Sono nata e cresciuta in una famiglia di imprenditori che mi hanno tramandato la passione e l'amore per il lavoro ben fatto, qualunque esso sia, purché svolto con onestà, impegno e dedizione.

Non ho grandi aspirazioni o interessi personali se non quello di rappresentare e rendermi portavoce dei bisogni e aspirazioni della mia comunità.

L'esperienza che sto vivendo mi ha portato ad acquisire la consapevolezza che questa è la mia strada; sono disposta pertanto a mettermi in gioco anche se ciò dovesse richiedere ulteriori sacrifici ma raggiungere "l'obiettivo" è il mio obiettivo principale.

CONTATTI

bagnolo.valentina@gmail.com

ISTRUZIONE

Diploma ragioniere e perito commerciale, 07/2008

Istituto Tecnico Commerciale Guglielmo Oberdan – Treviglio

ESPERIENZE PROFESSIONALI PRINCIPALI

Dal 4 ottobre 2021 ad oggi:

Assessore del Comune di Rivolta d'Adda con incarico relativo a commercio, attività produttive, turismo e tempo libero;

Consigliere di maggioranza del Comune di Rivolta d'Adda appartenente al gruppo "Rivolta Dinamica" con incarico relativo a commercio, attività produttive, turismo e tempo libero.

Dal 2011 ad oggi:

Titolare dell'azienda "Bocciolo Diffusion Calzature" con le seguenti competenze:

Implementazione delle strategie di marketing e commerciali sulla base dei segmenti di mercato individuati come prioritari;

Definizione degli obiettivi aziendali e pianificazione strategico-operativa;

Gestione della comunicazione interna/esterna e condivisione della mission e degli obiettivi aziendali;

Sviluppo dell'attività d'impresa e del progetto imprenditoriale;

Partecipazione a eventi di settore in rappresentanza della propria attività;

Ricerca e selezione dei fornitori nonché conduzione di trattative per l'acquisto di merce a condizioni più vantaggiose.

Firma
Valentina Bagnolo