

# Curriculum Vitae



## Informazioni personali

Cognome Nome **Connola Lucia**  
Indirizzo Modena (IT)  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 18/03/1975  
Sesso F

## Esperienza professionale

settembre 2003 in corso impiegata amministrativa in Seta S.p.A. ufficio bilancio, budget e controllo di gestione.  
gennaio 2002- settembre 2003 responsabile amministrativa gestione clienti e fornitori presso Cocconcetti S.r.l.  
giugno 2001- dicembre 2001 Terim S.p.A. impiegata ufficio acquisti.  
giugno 1996- giugno 2001 impiegata amministrativa addetta contabilità clienti e fornitori presso Azienda Accessori per calzature Tacchificio F.lli Palma s.r.l.

## Istruzione e formazione

A.S.1992-1993  
Diploma di Maturità presso I.T.C. Isabella D'Este di Napoli

## Capacità e competenze personali

Motivazione e tenacia a perseguire i propri obiettivi  
Resistenza allo stress  
Capacità di lavorare in team  
Attenzione ai dettagli  
Flessibilità

## Capacità Linguistiche

Inglese scolastico  
Francese scolastico

## Capacità e competenze organizzative

Grazie alle mie pluriennali esperienze professionali durante le quali mi è stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati sono ora in grado di organizzare il mio lavoro in modo autonomo.

**Capacità e competenze tecniche**

Ottime capacità organizzative e di analisi.  
Precisione, capacità di problem-solving e autonomia.  
Eccellente comunicazione con clienti e fornitori.

**Capacità e competenze informatiche**

Sono in grado di utilizzare i diversi applicativi del pacchetto Office, in particolar modo Excel e Word programmi di contabilità che ho in maggior misura utilizzato per le diverse attività legate alla gestione di attività amministrativa contabile come Passepartout, Formula, Oceano e SAP ECC moduli FM-FI-CO-TR-AA-BPC

**Patente**

Tipo A-B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196  
"Codice in materia di protezione dei dati personali"

**Firma**