





**Data di nascita:** 12/08/1975 | **Sesso:** Maschile | **Nazionalità:** Italiana

 **Work:** (+39) 0114344965

 **Indirizzo e-mail:** fabrizio.frosina@studioasa.net


 **Work:** via polonghera 52, 10138 torino, Italia

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### Amministratore immobiliare

studio asa sas di Frosina


01/01/1997 – Attuale

 Torino, Italia

### Direttore di impianti sportivi

Parco dello sport - asd asaeventi


01/01/2015 – Attuale

 grugliasco

### Coordinatore dei programmi sportivi

associazione sportiva ASA Futsal

24/01/1994

 Torino, Italia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### A.N.A.C.I - A.L.A.C.

ABILITAZIONE PROFESSIONALE GESTIONI IMMOBILIARI E AGGIORNAMENTI ANNUALI

Attuale

CERTIFICAZIONE CONSULENTE FISCALE PRATICHE ECOBONUS FISCALE PER IMMOBILI

Attuale

CORSO ABILITAZIONE INTERVENTI EDILIZI SU CORDA

# COMPETENZE LINGUISTICHE

## Lingua madre

italiano

## Altre lingue

### francese

#### Ascolto



B1

#### Lettura



B1

#### Interazione orale



B1

#### Produzione orale



B1

#### Scrittura



A2

### inglese

#### Ascolto



B1

#### Lettura



B1

#### Interazione orale



B1

#### Produzione orale



B1

#### Scrittura



## COMPETENZE DIGITALI

### Altro

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc)

Gestione autonoma della posta e-mail

Microsoft Office

Posta elettronica

Windows

Social Network

Elaborazione delle informazioni

Utilizzo del browser

Outlook

office

Buona padronanza del pc dei software ad esso correlati e del pacchetto Office

Programmi gestionali aziendali;

Gestionale Immobiliare

Amministrazione di condominio

Applicativo Cassetto Fiscale

CONOSCENZA FISCONLINE ED ENTRATEL

Programmi fatturazione elettronica

Conoscenza delle reti di connettività e telecomunicazione

Progettazione architettonica per edilizia residenziale, commerciale, industriale e ad uso ufficio

Perizie di stima immobiliare

Ottimo uso di programmi per perizie

[Segnala contenuti inappropriati](#)