FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome IGOR MACRELLI

Indirizzo Via Europa 312 - 47832 San Clemente RN

Studio in Via Ruffini 11 - 47838 Riccione RN

Telefono **0541 1903331**Fax **0541 1795060**

E-mail macrelli@studioundici.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 11/07/1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

• dal 1996 al 2006 Collaborazione con lo Studio AMS di Riccione (Studio Associato di Ingegneria

e Architettura) nella posizione di progettista Architettonico e disegnatore.

• dal 2006 Libero Professionista con studio in Riccione (studioundici).

• dal 2008 Realizzazione di app per smartphone, siti web, webapp.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 1985 Diploma all'Istituto Tecnico per Geometri "Odone Belluzzi" di Rimini

con votazione 60/60.

• 2008 Laurea in Architettura all'Università degli Studi di Firenze

con votazione 110/110.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Madrelingua

Italiano

ALTRE LINGUE

- Inglese
- Capacità di lettura
- · Capacità di scrittura
- · Capacità di espressione orale
- **Eccellente** Buono
- Buono

CAPACITÀ E

COMPETENZE TECNICHE Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Eccellente conoscenza del sistema operativo Windows.
- Eccellente conoscenza di programmi di grafica inerenti il settore CAD (Autocad, 3DStudio, Blender, Photoshop, Gimp, Rhino, Inkscape, CorelDraw, PowerPoint, Adobe Illustrator, ecc.).
- Eccellente conoscenza di programmi ufficio (tutta la suite Office di Microsoft: Word, Excel, PowerPoint, Access, ecc.; tutta la suite Libreoffice o OpenOffice: Write, Calc, Base, Impress, Draw ecc.;, tutta la suite Drive di Google, ecc.)
- Ottima conoscenza di linguaggi di programmazione inerenti la realizzazione di siti web (HTML, Java, Javascript, PHP, ecc.) e dei sistemi collegati (principali CMS come Joomla o WordPress, principali gestionali database come mySql, ecc.)
- Ottima conoscenza di linguaggi di programmazione inerenti la realizzazione di applicazioni per smartphone (Java, C++, ecc.) e piattaforme collegate (Eclipse, Android Studio, Union, ecc.)