



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|--|
| Nome | ANTONIO LUIGI PARAVATI |
| Indirizzo | VIA NAPOLI 20 DOMODOSSOLA 28845 |
| Telefono | 0039-3405643990 |
| Fax | |
| E-mail | antonio.paravati@gmail.com |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 11/07/1972 |

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attualmente, lavoro presso MAGISTRIS & WETZEL S.p.a. come responsabile dell'ufficio tecnico ed officina meccanica (livello quadro), progettando stampi ed attrezzature per il settore automotive.

Ho iniziato la mia esperienza lavorativa come disegnatore/progettista presso l'azienda di famiglia PARAVATI LUIGI S.n.c. seguendo clienti come AGUSTA WESTLAND S.p.a.

e varie, alcuni dei progetti da me realizzati sono :

- Simulatore turbina nh90 AgustaWestland anno 1996*
- Supporto pilone per modelli aeronautici utilizzato tutt'oggi nella galleria del vento al politecnico di Milano anno 1998.*
- Pinze per movimentazione fusti scorie radioattive Ansaldo nucleare anno 2003*
- Iron Bird velivolo M- 346 per la multinazionale AleniaAermacchi anno 2005*
- Svolgitore per cantiere Mose (Venezia) Tensacciai SpA anno 2008*
- Spingitrefoli Tensacciai SpA anno 2008*
- Valvola rotante per l'azienda Prysmian Group anno 2009*
- Disegnazione e progettazione attrezzature allestimento cabina 139 e banchi prova per AgustaWestland e Mag SpA dal 2009 al 2013*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

*Anno 2000 corso formazione Autodesk Inventor Professional
Anno 1992 corso di informatica gestionale – office automation
Dal 1987 al 1992 ho frequentato l'Istituto Tecnico " Guglielmo Marconi"
di Domodossola dove ho conseguito la qualifica di perito industriale
capotecnico.
Specializzazione : Meccanica*

MADRELINGUA

Italiana

Altre lingua

Conoscenza lingua inglese a livello scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Durante le mie esperienze lavorative ho migliorato le mie capacità relazionali, e quindi ritengo ad oggi di avere acquisito le giuste tecniche di gestione del lavoro con un ottima capacità organizzativa per lavorare nei team aziendali.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima padronanza sia del pacchetto Microsoft Office, che dei programmi autocad lt, autocad professional 2019, inventor professional 2019, solidworks 2012, catia v5. Ottime capacità nella programmazione di macchine a controllo numerico , fanuc, heidenhain, selca, programmi cad/cam come rhinoceros, mastercam, licom system, deltacam .

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Ottime capacità di apprendimento su eventuali nuove tecniche di lavoro e buona gestione e risoluzione di eventuali problemi relativi alle lavorazioni meccaniche e di produzione.

PATENTE O PATENTI

A,B.

ALLEGATI

N,N

