

# CURRICULUM VITAE

Nome **AISA SIMONE**  
Indirizzo **VIA ARMANDO DIAZ 10 ASSISI PERUGIA**  
Telefono **cell. 338-9821285**  
Fax **075 5852745**  
E-mail **aisa@iom.cnr.it**

Nazionalità italiana  
Data di nascita 06/09/1971

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal Febbraio 2010 Collaboratore Tecnico a tempo indeterminato CNR presso la sezione CNR - IOM c/o il dipartimento di Fisica e Geologia di Perugia
- Dall'ottobre 2004 Collaboratore tecnico Vi livello con mansione di disegnatore progettista meccanico 3D e operatore tornio e fresa a controllo numerico computerizzato (CNC), CNR-INFM CRS SOFT Roma C/O Dipartimento di fisica di Perugia
- Dal Giugno 1993 al Giugno 2001 Presso la ditta F.LLI Fragola costruzioni meccaniche sita in S.Maria degli Angeli PG con la mansione di tornitore-fresatore.Costruzione e montaggio impianti e macchinari per mangimifici e pastifici

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nell'Agosto 1991 Conseguimento della Maturità Tecnica Diploma di Perito Industriale Capotecnico specializzazione Meccanica
- Capacità e competenze relazionali Per quanto riguarda l'impiego presso i F.lli Fragola costruzioni meccaniche ho svolto diverse missioni di montaggio di strutture meccaniche con squadre di lavoro
- Per quanto concerne la mia collaborazione tecnica cnr-infm ho effettuato missioni di lavoro presso ILL GRENOBLE dove è sito lo spettrometro BRISP,lavorando in equipe miste italo-tedesche e italo-francesi.
- Svolgo lavoro di gruppo quotidianamente con altri 4 colleghi dell'officina meccanica del Dipartimento di Fisica.Le mie capacità di relazione sono continuamente stimolate anche da frequenti contatti con Tecnici,Ricercatori e professori del Dipartimento.
- Capacità e competenze tecniche Durante il mio percorso lavorativo ho acquisito competenze e attestati inerenti a:
- 1) Disegno 3d tramite SOLIDWORKS
  - 2) Saldatura con procedimenti ELETTRODO-TIG-MAG
  - 3) Metodo lavorazione CAD/CAM SOLIDCAM
  - 4) Utilizzo frese a controllo numerico computerizzato (CNC)
  - 5) Montaggio sistemi e costruzioni meccaniche fuori sede

