

Curriculum Vitae di Ferdinando Saracco

DATI ANAGRAFICI

- Nato a
- Residente a
- Recapiti telefonici:
-
- Nazionalità
- Patente di guida per autoveicoli e natanti (vela/motore).

TITOLI DI STUDIO

- Diploma di maturità scientifica, conseguito presso il Liceo Scientifico Statale "A. Einstein" di Catanzaro nel luglio 1983, con la votazione di 60/60.
- Laurea in Ingegneria Meccanica, conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova il 7 novembre 1990, con punti 106/110, discutendo una tesi dal titolo: "Controllo diagnostico su laminati multistrato sottoposti a danneggiamento da impatto".

LINGUE STRANIERE

- Buona conoscenza dell'inglese scritto, letto e parlato.

ATTIVITA' SCIENTIFICA

- Ha collaborato, durante gli anni universitari, alla compilazione delle dispense interne dei corsi di "Lavorazioni meccaniche" e "Corrosione e protezione dei materiali".
- Ha collaborato con il Centro Ricerche CISE e con l'Agusta S.p.A. per lo svolgimento della tesi di laurea.
- Ha curato la stesura dell'articolo dal titolo "Acoustic Microscopy in composite materials testing". Tale articolo è stato presentato al 5th International Symposium on Nondestructive Characterization of Materials, May 1991, Karuizawa, Japan, e pubblicato nei relativi atti.

ALTRE ATTIVITA' PRE-LAVORATIVE

- Nel maggio 1990 ha superato l'esame TOEFL (Test Of English as a Foreign Language), necessario per l'ammissione di studenti stranieri alle università americane, con il punteggio di 570.
- Nel marzo 1991 è risultato vincitore di una borsa di studio annuale per attività di ricerca nel settore della scienza dei materiali, nell'ambito di un concorso indetto dal CNRSM (Centro Nazionale per la Ricerca e lo Sviluppo dei Materiali), Mesagne, Brindisi. Tale borsa non è stata usufruita.
- Nel marzo 1991 ha superato l'esame GMAT (Graduate Management Admission Test), necessario per l'ammissione di studenti laureati a scuole post-universitarie americane di Management, con il punteggio di 570.
- Nel maggio 1991, a Padova, ha superato l'esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere.
- Nel giugno 1991 ha partecipato ad uno stage di formazione per laureati tecnici offerto, su selezione, dall'Italcementi S.p.A.. Tale stage, della durata di tre settimane, introduce al ruolo di "Capo Servizi Tecnici" per le cementerie del Gruppo.
- Nel luglio 1991 è risultato vincitore di una borsa di studio annuale, bandita dall'Istituto Università della California di Padova, per frequentare il primo anno di un Master in Business Administration della University of California, Irvine. Tale borsa non è stata usufruita.
- Nel settembre 1991 è risultato idoneo in un concorso, indetto dal CNR, per borse di studio annuali presso il Dipartimento di Ingegneria dei Materiali dell'Università di Napoli, nell'ambito del Progetto Finalizzato "Materiali speciali per tecnologie avanzate".

