

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-------------------|---|
| Nome | FABIO CARTA |
| Indirizzo Ufficio | VIA DI VALLERANO, 139 – 00128 - ROMA |
| Telefono Ufficio | +39 06 50299298 |
| Fax | |
| E-mail | Fabio.carta@cnr.it |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | |

ESPERIENZA LAVORATIVA

1999-2021

Assunto nel marzo 1999 presso l'I.N.S.E.A.N. Istituto Nazionale per gli Studi e le Esperienze di Architettura Navale (attualmente I.N.M. Istituto Ingegneria del Mare del Centro Nazionale delle Ricerche).

Impiegato nella struttura organizzativa Laboratorio Prove e Costruzione Modelli, Ufficio Disegno Navale, con mansioni di disegnatore progettista navale e meccanico.

Incarichi in qualità di docente per corsi su: tecniche lavorazione modelli sperimentali in legno e materiali tecnologicamente avanzati, disegno navale e costruzione modelli, disegno meccanico; destinati alla formazione di studenti degli Istituti Tecnici Nautici Statali, sezione costruttori.

Incarichi di collaudatore di forniture di manufatti ed attrezzature varie, modelli e prodotti software cad-cam.

1996-1998

Dipendente della Società NAVALCANTIERI DI OSTIA s.p.a, impiegato nell'ufficio tecnico dello stabilimento di produzione, costruzione ed allestimento, con mansioni di progettista.

1993-1996

Servizio in qualità di insegnante tecnico pratico di Esercitazioni di Costruzioni Navali e Teoria della Nave, presso l'Istituto Tecnico Nautico M.Colonna di Roma

1987-1992

Impiegato nell'ufficio tecnico dello stabilimento di produzione, costruzione ed allestimento del Cantiere navale Società Gestioni Cantieri Navali s.p.a Roma, con mansioni di disegnatore navale e meccanico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1981-1986

Istituto Tecnico Nautico statale "m. Colonna" –Roma

Diploma di Aspirante alla Professione di Costruttore Navale

2000-2021

Frequenza di vari corsi di formazione con riferimento a

- Modellazione al cad di superfici e solidi,
- utilizzo di programmi CAD-CAM
- realizzazione manufatti in materiali compositi.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

Inglese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

B1

B1

B1

CAPACITÀ E COMPETENZE

Mi occupo per ogni lavoro assegnato, spesso in completa autonomia o in interazione con clienti terzi, responsabili di progetto interni ed altri laboratori appartenenti all'istituto, della progettazione e dello sviluppo di modelli matematici tridimensionali, dell'elaborazione dei disegni esecutivi completi di tutti i particolari, dei disegni di installazione per le officine e modellerie interne e/o esterne all'istituto.

Realizzazione di modelli tridimensionali di superfici complesse, a supporto delle varie attività di analisi numerica che coinvolgono l'istituto in progetti di ricerca propri o in collaborazione con altre realtà nazionali e/o internazionali.

Rilievo e disegno di carene ed eliche navali.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza ed autonomia nell'utilizzo, installazione e configurazione di:

PTC Creo Parametric,

Autocad Mechanical, Autodesk

Rhinoceros, McNeel

Windows, Word, Excel, Adobe Acrobat