

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	NICOLAS IOSIA
Indirizzo	VIA DI MEZZO, 143, CAMAIORE (LU) ITALIA
Telefono	+39 (0)584 18 41 219 cell +39 393 176 9642
Fax	
E-mail	nicolas.iosia@studiodaloia.eu
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	17 LUGLIO 1991

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da agosto 2018– a ora)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Libero Professionista**
Industriale Navale – settore Yachting
Libero professionista
Sorveglianze, Direzioni Lavori, Progettazione, Stime e Valutazioni e per Yacht e Navi;
Assistenza tecnica prove a mare; Redazione istruzioni al comandante, conduzione prove di stabilità, pesate nave e loro verifiche.
- Date (da agosto 2018– a ora)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Progettista**
STUDIO D'ALOIA, Via Paolo Savi, 371 , 55049 , Viareggio LU – Italia
Collaboratore esterno
Sorveglianze, Direzioni Lavori, Progettazione, Stime e Valutazioni e per Yacht e Navi;
Assistenza tecnica prove a mare; Redazione istruzioni al comandante, conduzione prove di stabilità, pesate nave e loro verifiche.
- Date (da agosto 2024– a ora)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Ispettore imbarcazioni da diporto**
ENAVE – ENTE NAVALE EUROPEO S.R.L. Via Mario Morosi, 16, 61032, Fano PU – Italia
- Industriale Navale
Collaboratore esterno
Valutazione della corrispondenza e la conformità alla direttiva 2013/53/CE relativa all'immissione sul mercato di imbarcazioni da diporto e dei loro componenti Verifica per la validità del Certificato di sicurezza delle imbarcazioni da diporto per conto del Ministero dei Trasporti Italiano
- Date (marzo '19 - a ottobre '19)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Ispettore della qualità del prodotto e del processo**
CO. EN. CO. S.r.l. Piazza Provenzali, 73, 55054, Massarosa LU – Italia
- Industriale Navale
Tirocinante
Controllo di qualità (Ispezioni ed Expediting) per l'industria Navale, Meccanica e Petrol-Chimica.
Specializzazioni nelle materie di:

- Date (da settembre '17 a giugno '18)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Materiali e Componenti, Valvole e allestimenti, Tubazioni e impiantistica, apparati meccanici, materiali compositi, pitturazione e rivestimenti.

Ricercatore nel campo delle strutture navali

West Pomerania University of Technology SZCZECIN, Al. Piastów 17, 70-310 Szczecin – Polonia

Industriale Navale

Tirocinante

Progettazione di navi in acciaio ed analisi comparativa di strutture navali di tipo trasversale e longitudinale.

Nel 19 luglio 2018

Università degli Studi di Genova – Facoltà di Ingegneria Navale

Ottenimento del titolo di abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere nel settore navale.

Laurea Magistrale in Yacht Design

Nel 23 dicembre 2014

Università degli Studi di Genova – Facoltà di Ingegneria Nautica

Resistenza all'avanzamento, stabilità, calcoli strutturali e allestimento delle navi; analisi e progettazione di macchine e loro componenti

Laurea in ingegneria Nautica

Nel 2010

Istituto tecnico ITIS "Manetti-Porciatti" di Grosseto

Perito tecnico a indirizzo meccanico

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data 24 gennaio 2025

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

FLUENTE

FLUENTE

FLUENTE

Esperto Haz-Mat certificate RINa secondo la Hong Kong International Convection for the Safe and Environmentally Sound Recycling of Ships, 2009 e la EU Regulation No. 1257/2013

Conoscenze avanzate Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Project, Outlook), Adobe Acrobat, Microstation, Rhinoceros, Autocad, MaxSurf e Nastran & Patran.

Frequenza dei seguenti corsi:

- “regole e regolamenti per le imbarcazioni minori” ENAVE per la qualifica di ispettori interni
- Corso sulla Progettazione e la gestione di sistemi e impianti ATEX presso CO.EN.CO

Iscrizione a:

- Ordine degli Ingegneri della provincia di Lucca nr. A 2471
- Albo del Personale tecnico delle Capitanerie di Porto come Ingegnere Navale presso la Capitaneria di Porto di Viareggio alla matricola 73

Firma Nicolas losia