

Ottavio Masturzo

Ingegnere

Luogo e data di nascita: Piano di Sorrento (NA), 02/02/1986

Nazionalità: Italiana

Stato civile: Coniugato

Indirizzo: Via Maiano n.1, 80065, Sant'Agnello (NA)

Telefono: 338.9246189

E-mail: ing.masturzo@gmail.com

PEC: ottavio.masturzo@ordingna.it



ESPERIENZE DI LAVORO

- Gen-2012 ->Oggi
(11 anni e 5 mesi) **Studio Tecnico di Ingegneria**
Progettazione, direzione lavori e collaudo di impianti civili e industriali; Certificazione impianti di cui al D.M. 37/08; Prevenzione Incendi ex l. 818; Valutazioni di impatto acustico; Riqualificazione energetica; Diagnosi Energetiche; Valutazioni di fattibilità tecnica ed economica UNI 15459; Richiesta di incentivi al GSE e detrazioni fiscali per gli interventi di riqualificazione energetica.
- Gen-2016->Mar-2021
(5 anni) **Italian Maritime Academy Technologies & I.T.L.N. IMAT – (Castel Volturno, Caserta)**
Docente corsi di formazione per il personale marittimo - (Impianti in alta tensione a bordo di navi mercantili e Corsi direttivi per gli ufficiali di coperta e di macchina)
- Gen-2014->Gen-2016
(2 anni) **Ingegnere Navale - Nauticad S.r.l - Aerosoft S.p.a. Corporate**
Progettazione esecutiva navi da crociera per **Fincantieri S.p.A.**;
Coordinamento scafo-impianti **Ferretti Group** in trasferta presso il CRN di Ancona;
- Apr-2009->Sett-2009
(6 mesi) **Marine Surveyor - RINa S.p.A.**
Sorveglianza alle nuove costruzioni presso la Fincantieri C/Stabia
- Lug-2005->Nov-2005
(5 mesi) **All. Uff.le di Macchina - Grimaldi Group**
Allievo Ufficiale di Macchina a bordo della M/N Grande Italia
- Feb-2005->Giu-2005
(5 mesi) **All. Uff.le di Macchina - Marittima Emiliana Spa - Amoretti Armatori Group**
Allievo Ufficiale di Macchina a bordo della M/C Mariella Amoretti

FORMAZIONE ACCADEMICA

- Ottobre 2013 **Università FEDERICO II, Napoli – Facoltà di Ingegneria**
Laurea Magistrale in Ingegneria Navale
Tesi in Progetto di massima di una nave Porta contenitori da 20'000 Teu
Relatore: Prof. Ing. Tommaso Coppola
- Settembre 2010 **Università FEDERICO II, Napoli – Facoltà di Ingegneria**
Laurea in Ingegneria Navale
Tesi in Resistenza di una carena planante attraverso i dati forniti dal metodo del Murray
Relatore: Prof. Ing. Carlo Bertorello
- Luglio 2004 **Istituto Tecnico Nautico NINO BIXIO, Piano di Sorrento (NA)**
Diploma di aspirante alla direzione di macchine di navi mercantili

Settembre	2021	Abilitazione al Coordinamento alla Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori (art. 98 comma 2 e dall'Allegato XIV del D.Lgs. 81/2008)
Maggio	2014	Tecnico Competente in Acustica Ambientale (ex art. 2, commi 6,7 L. n° 447/1995 - DPCM 31/031998 - DGRC n° 1537/2003)
Aprile	2014	Ingegnere Industriale - Ordine degli ingegneri di Napoli n° 20629
Febbraio	2013	Tecnico Specialista in prevenzione incendi (DM 05/08/2011 ai sensi dell'art.16 del D.Lgs 139/2006)
Marzo	2011	Ingegnere Industriale Iunior - Ordine degli ingegneri di Napoli n° B450

CONOSCENZE LINGUISTICHE E INFORMATICHE

Italiano: Madrelingua

Inglese: Intermediate Level - B1

Corsi di lingua e soggiorni all'estero:

- Agosto 2003: St. Giles International London Highgate, London – U.K.
- Agosto 2002: St. Mary's college (accredited by The British Council), London – U.K.

Conoscenze informatiche:

- Microsoft Office: Ottima
- Microstation V8i: Ottima
- Autohydro: Buona
- Mars 2000: Buona
- Nuovo scafo 2: Ottima
- Autocad: Base

Il presente curriculum è reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000. Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi.

A circular blue stamp from the Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, Sezione A, N° Iscrizione 20629. The stamp contains the text: 'DOTT. ING. OTTAVIO MASTURZO', '- SEZIONE A', 'N° ISCRIZIONE 20629'. A blue ink signature is written over the stamp.