

# CURRICULUM VITAE

## DATI PERSONALI

<b>Nome e Cognome</b>	GIOVANNI D'ALOIA
<b>Indirizzo</b>	VIA P. SAVI, 371 - 55049 VIAREGGIO (LU)
<b>Luogo di nascita</b>	FRAGNETO MONFORTE (BN)
<b>Data di nascita</b>	20 agosto 1969
<b>Nazionalità</b>	ITALIANA
<b>Madre lingua</b>	ITALIANO
<b>Lingua estera</b> (letto/scritto/parlato)	ENGLISH (fluente/fluente/fluente)
<b>Patenti e brevetti</b>	OPERATORE CERTIFICATO RINa PER I CONTROLLI NON DISTRUTTIVI CON I LIQUIDI PENETRANTI IN ACCORDO CON LA UNI EN ISO 9712  OPERATORE CERTIFICATO RINa PER I CONTROLLI NON DISTRUTTIVI CON MEDODO AD ULTRASUONI IN ACCORDO CON LA UNI EN ISO 9712
<b>Ordine degli ingegneri</b>	ORDINE DEGLI INGEGNERI DI BENEVENTO NR. 1083
<b>Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio</b>	ALBO DEI CTU DEL TRIBUNALE DI LUCCA CIVILE E PENALE
<b>Registro dei costruttori navali</b>	CAPITANERIA DI PORTO DI VIAREGGIO NR. 62
<b>Organismo Notificato per la certificazione CE</b>	SURVEYOR RINA PER LA CONFORMITA' DELLE IMBARCAZIONI DA DIPORTO E LA MARCATURA CE
<b>Albo dei periti ed esperti</b>	RUOLO DEI PERITI E DEGLI ESPERTI CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA E ARTIGIANATO DI LUCCA NR. 382
<b>TELEFONO</b>	+39-0584 1841219
<b>CELLULARE</b>	+39-348-2315378
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:giovanni.daloia@studiodaloia.eu">giovanni.daloia@studiodaloia.eu</a>
<b>PEC</b>	<a href="mailto:giovanni.daloia@ingpec.eu">giovanni.daloia@ingpec.eu</a>
<b>Web site</b>	<a href="http://www.studiodaloia.eu">www.studiodaloia.eu</a>

## FORMAZIONE CULTURALE E PROFESSIONALE

1997	Laurea in "Ingegneria Navale e Meccanica" presso l'Università "Federico II" di Napoli
1989	Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo "G. Rummo" di Benevento

## ESPERIEZE LAVORATIVE

Periodo	Attività
Da Giugno '12 a ora: Libero Professionista	Sorveglianze, Direzioni Lavori, Progettazione, Stime e Valutazioni e per Yacht e Navi; Consulenza nella gestione aziendale, contabilità industriale e ottimizzazione processi
Da marzo '19 ad ora: collaboratore esterno di <b>RINa</b>	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
Da aprile '18 ad ora: collaboratore esterno di <b>DYNAMIQ</b>	Direttore ufficio Tecnico per le nuove costruzioni, addetto al controllo qualità e responsabile dei rapporti con gli enti di classifica e le bandiere
Da novembre '18 ad ora: collaboratore esterno di <b>TERRANOVA ITALIAN YACHT</b>	Direttore ufficio Tecnico per le nuove costruzioni, addetto al controllo qualità e responsabile dei rapporti con gli enti di classifica e le bandiere
Da novembre '18 ottobre '18: collaboratore esterno di <b>FLOATING LIFE</b>	Addetto dell'ufficio tecnico come surveyor per il controllo qualità, direzione tecnica sulle modifiche, gestione di progetti di nuova costruzione, controllo delle avarie e gestione delle emergenze, redazione di liste di lavoro invernali e gestione tecnica con le società di classifica e le bandiere
Da Gennaio '10 ad ora: collaboratore esterno di <b>CO.EN.CO.</b>	Controllo di qualità (Ispezioni e Expediting) per l'industria Navale, Meccanica e Petrol-chimica. Specializzazioni nelle materie di: Materiali e Componenti, Valvole e allestimenti, Tubazioni e impiantistica, Fasci tubieri e scambiatori di calore, Saldature, Recipienti in pressione e serbatoi, Apparati meccanici, Materiali compositi, Pitturazione e rivestimenti

<p>Da Gennaio '07 a Giugno '12 Dipendente di: <b>RODRIQUEZ</b> <b>Cantieri Navali</b> <b>SpA</b> <b>Divisione Yacht</b></p>	<p>Responsabile di Cantiere con il compito di gestire la Logistica del Cantiere, la manutenzione programmata e gli interventi straordinari, la sicurezza e quant'altro necessario per la gestione del cantiere e (ad Interim) Responsabile di Produzione della Divisione Yacht con il compito di programmare e dirigere la produzione, gestione delle risorse interne ed esterne, definizione degli standard di produzione, definizione e controllo delle specifiche tecniche e d'appalto, controllo degli avanzamenti/pagamenti, redazione e verifica dei budget e analisi della logistica e degli investimenti necessari per lo sviluppo delle attività e Quality Control Survey.</p>
<p>Da Giugno '02 a Dicembre '06: dipendente di <b>AZIMUT-BENETTI</b> <b>S.p.A.</b></p>	<p>Responsabile Ufficio Ingegneria di Produzione con il compito di programmare la produzione e la logistica, gestire le risorse esterne, controllare gli avanzamenti ed autorizzare le fatturazioni, redigere le specifiche d'appalto, analizzare i disegni e preventivare le attività. Durante tale periodo ho partecipato all'implementazione del sistema di programmazione e controllo dello Stabilimento di Fano come Project leader, alla riconversione dello stabilimento di Livorno da cantiere mercantile a cantiere per imbarcazioni da diporto come gestore delle risorse esterne e ricerca nuove risorse e la definizione degli standard di produzione</p>
<p>Da Maggio '01 a giugno '02: dipendente di: <b>CRN SpA</b> <b>Ferretti Group</b></p>	<p>Responsabile Ufficio "Controllo Produzione" con il compito di stilare i Budget delle lavorazioni, programmare la produzione, redazione della "distinta Base" fare il controllo di gestione ed Assistente del "Direttore di produzione" con il compito di gestione della produzione in vetroresina.</p>
<p>Da Ottobre '97 a Aprile '01 dipendente di: <b>Fincantieri</b> <b>Cantieri Navali</b> <b>Italiani SpA</b></p>	<p>00-01 Responsabile ufficio programmazione scafo 99-00 Assistente del responsabile "Controllo Produzione" e addetto alla pianificazione di lungo termine 98-99 Assistente del responsabile "Costruzione scafo" e coordinatore unità produttiva di assemblaggio blocchi 97-98 Assistente del responsabile "Allestimento" e coordinatore collaudi finali e verifiche ispettive.</p>

## **CONOSCENZA DEL COMPUTER**

<b>Applicazione</b>	<b>Software</b>	<b>LIVELLO</b>
Cad	Autocad, Microstation Rhinoceros	Molto Buono
Calcoli Navali	Autoship, Autohidro, Autopower, KCS	Molto Buono
Gestione aziendale	Visual Manufacturing (Lilly Software Associates), AS 400	Buono
Gestione ufficio	Microsoft Office: Word, Excel, Power Point, Project, Outlook	Molto Buono

## **CORSI E SPECIALIZZAZIONI**

Frequenza dei seguenti corsi:

- Gestione delle Risorse Umane “Consiel”
- Corso multilivello tenuto da “IRI Managment” sui temi di
  - ✓ Gestione d’Impresa
  - ✓ Composizione e lettura del conto economico
  - ✓ Projet managment
  - ✓ Il controllo di gestione di una azienda
  - ✓ Gestione delle risorse
- Creazione del Valore “Consiel”
- Controllo di gestione di un’azienda e analisi Full Cost “Assindustria di Ancona”
- Lavoro in team e la gestione dei progetti “Bocconi SDA”
- La gestione programmatica della manutenzione e le scorte di magazzino “Assindustria di Lucca”
- “regole e regolamenti per le imbarcazioni minori” ANCCP per la qualifica di ispettori interni
- “Corso interno per gli ispettori e sorveglianza” Ente NAVALE Europeo
- “Applicazione delle micro turbine sugli yacht” tenuta da Termomarine srl
- “Aggiornamento sulle direttive per la messa in commercio delle unità da diporto” tenuto da Ente Navale Europeo srl
- “influenza dell’electro-magnetismo sui sistemi delle navi” tenuto da ENI srl
- Corso di operatore per i controlli non distruttivi sulle “Ispezioni Visive” secondo la UNI 9712:2012 presso CO.EN.CO
- Corso di operatore per i controlli non distruttivi sulle “Ispezioni Radiografiche” secondo la UNI 9712:2012 presso CO.EN.CO
- Corso di operatore per i controlli non distruttivi sulle “Analisi Magnetoscopiche” secondo la UNI 9712:2012 presso CO.EN.CO