

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **SPINETTI CLAUDIO**  
Indirizzo **11 Via PALESTRO 19121 LA SPEZIA ITALIA**  
Telefono **+39 0187 20624 +39 335 1838252**  
Fax  
E-mail [claudio.spinetti@rina.org](mailto:claudio.spinetti@rina.org)  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 12 GIUGNO 1952

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a) Dal 6 Giugno 2012 al 30 Giugno 2019  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro RINA Services S.p.A.  
Via Corsica 12 16124 Genova Italy  
• Tipo di azienda o settore Classificazione e certificazione navale  
• Tipo di impiego Senior Marine Business Development Manager  
• Principali mansioni e responsabilità Responsabile clienti maggiori del Nord Italia, Svizzera e Principato di Monaco

• Date (da – a) Da Marzo 2011 a Giugno 2012  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro RINA Services S.p.A.  
Via Corsica 12 16124 Genova Italy  
• Tipo di azienda o settore Classificazione e certificazione navale  
• Tipo di impiego Dirigente  
• Principali mansioni e responsabilità Country manager per Corea e Giappone  
Agente Consolare Onorario d'Italia in Corea

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a) Da Maggio 2005 ad Febbraio 2011  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro RiINA Services S.p.A.  
Via Corsica 12 16124 Genova Italy  
• Tipo di azienda o settore Classificazione e certificazione navale  
• Tipo di impiego Dirigente  
• Principali mansioni e responsabilità BUSINESS AREA MANAGER PER NORD ITALIA , SVIZZERA E PRINCIPATO DI MONACO

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a) Da Aprile 2002 a Maggio 2005  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro RiINA S.p.A.  
Via Corsica 12 16124 Genova Italy  
• Tipo di azienda o settore Classificazione e certificazione navale  
• Tipo di impiego Head of RINA Busan office (Korea)  
• Principali mansioni e responsabilità Responsabile Rina S.p.A per Corea e Giappone

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Luglio 1997 ad aprile 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro RiINA S.p.A.  
Via Corsica 12 16124 Genova Italy
- Tipo di azienda o settore Classificazione e certificazione navale
- Tipo di impiego Ispettore
- Principali mansioni e responsabilità Verifiche a bordo e rilascio certificazioni di classe e statutarie  
ISM& Ship Security Auditor

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Marzo 1994 al Luglio 1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro American Bureau of Shipping  
Via Porto antico Genova
- Tipo di azienda o settore Classificazione e certificazione navale
- Tipo di impiego Ispettore
- Principali mansioni e responsabilità Verifiche a bordo e rilascio certificazioni di classe e statutarie

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Aprile 1991 a Marzo 1994
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Cantiere navale Ferrari
- Tipo di azienda o settore Cantiere navale
- Tipo di impiego Impiegato tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Capo commessa

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Agosto 1988 ad Aprile 1991
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Malco Paolo srl  
Via Del Canaletto La Spezia (Impresa familiare moglie)
- Tipo di azienda o settore Demolizioni industriali
- Tipo di impiego Consulente
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile produzione

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Agosto 1986 ad Agosto 1988
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Cantiere Navale Benetti Gecam  
Viareggio
- Tipo di azienda o settore Cantiere navale
- Tipo di impiego Direttore di Produzione
- Principali mansioni e responsabilità Costruzione navi gasiere e chimichiere

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Agosto 1982 ad Agosto 1986
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Registro Italiano Navale  
Via Costantini 16 La Spezia
- Tipo di azienda o settore Classificazione e certificazione navale
- Tipo di impiego Ispettore
- Principali mansioni e responsabilità Verifiche a bordo e rilascio certificazioni di classe e statutarie

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Luglio 1981 ad Agosto 1982  
CETENA-Centro di tecnica Navale -Fincantieri  
  
Centro ricerca navale  
Impiegato tecnico  
Ricerche mercato in sede Ass.West Europe Shipyard

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Luglio 1981  
Laurea in Ingegneria Navale e Meccanica  
Universita di Genova Facoltà d'Ingegneria  
Conseguito Diploma di abilitazione all'esercizio della professione.  
  
Ingegnere navale e meccanico  
Iscritto art. 68 Personale tecnico delle Capitanerie di Porto

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO  
BUONO  
BUONO

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Dal 1988 al 1994 ho svolto incarichi come Perito e CTU presso Il Tribunale Civile e Penale di la Spezia.

Iscritto all'albo periti assicurativi presso Ministero dell'Industria.

Iscritto albo professionale Ordine Ingegneri ed architetti della provincia di La Spezia

Dall'Aprile 2016 membro del " Comitato Consultivo Provinciale INAIL di La Spezia" per conto Unione Regionale CIDA Liguria.

Dal 24 Luglio 2015 membro del " Comitato scientifico di Promostudi di la Spezia " Fondazione di Partecipazione per la promozione degli Studi Universitari a La Spezia.

Dal 12 Dicembre 2017 membro del " Consiglio d'indirizzo di Promostudi di la Spezia " Fondazione di Partecipazione per la promozione degli Studi Universitari a La Spezia.

Dal 4 Dicembre 2017 membro del " Comitato scientifico di I.T.S.Istituto Tecnico Superiore di La Spezia.

Esperienze in attività di ricerca e sviluppo sperimentale ed industriale di nuovi prodotti, processi e servizi connessi con industria 4.0/navale:

1) Valutazioni di processi produttivi navali basati su tecniche di connessioni a caldo (saldature) mediante tecniche automatiche:

- sistemi di taglio lamiera
- sistemi di posizionamento e puntatura
- sistemi di saldatura
- sistemi di valutazione dei risultati e collaudi/verifiche

il tutto integrato in una piattaforma digitale con presentazioni GUI (Graphic User Interface) o cruscotto tipico di industria 4.0

2) Valutazioni mediante sistema di data logging di una flotta (di navi) che effettua il completo management delle unità sia in termini tecnici che logistici.

In particolare svolge acquisizioni anche in remoto di

- Posizione/rotte
- Condizioni meteorologiche in operazione
- Assetti nave
- Consumi e combustibile usato in aree "seca" con valutazioni impatto ambientale

3) Il processo è sviluppato in totale gestione digitale integrata con le caratteristiche tipiche di industria 4.0 in campo navale.

