

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

|                 |   |
|-----------------|---|
| Nome            | <b>DINALE MASSIMO</b>   |
| Indirizzo       | <b>38/1, VIA FRATELLI FERRARI, 16031, BOGLIASCO, GE, ITALIA</b> |
| Telefono        | <b>0039 010 3470338</b>   |
| Fax             | -   |
| E-mail          | -   |
| Nazionalità     | Italiana  |
| Data di nascita | 14/5/1953   |

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **DA 4/2/1993 AL 31/05/2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **RINA SERVICES SPA – Via Corsica, 12 - 16128 GENOVA e Calata Gadda 16126 GENOVA**
- Tipo di azienda o settore  
Organizzazione indipendente operante nel campo della classificazione navale, certificazione di sistema e di prodotti, servizi all'industria, formazione e ricerca.
- Tipo di impiego  
Quadro
- Principali mansioni e responsabilità  
Responsabile Tecnico del Laboratorio (anche attività di certificazione di Dispositivi di Protezione Individuale)  
Responsabile Certificazione di Prodotto (anche attività di certificazione di Dispositivi di Protezione Individuale)  
Tecnico Servizio Certificazione e Collaudi (anche attività di certificazione di Dispositivi di Protezione Individuale)
- Date (da – a) **DA 10/9/1979 A 3/2/1993**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA – Ente Morale – Lungobisagno Istria, 15 – 16141 GENOVA**
- Tipo di azienda o settore  
Associazione privata, senza scopo di lucro, di persone, aziende ed istituzioni operante nel campo della formazione, certificazione, ingegneria, ispezione e assistenza tecnica, ricerca e normazione, nel settore delle giunzioni e delle tecniche affini e connesse, Prove Non Distruttive incluse.
- Tipo di impiego  
Quadro
- Principali mansioni e responsabilità  
Responsabile del Laboratorio  
Tecnico Servizio Formazione

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) **5/2005**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **ALPI**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
**Corso sulla stima dell'incertezza di misura**

|   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>  | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>         | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>   | 11/1999   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>              | ALPI  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> | Corso sulla norma ISO 17025 sui laboratori di prova |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>  | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>         | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>   | 5/1998  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>              | Società FERCOMA                                     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> | Relazione tecnica sugli ascensori                   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>  | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>         | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>   | 3/1993  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>              | RINA  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> | Corso su navi gassiere e chimichiere                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>  | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>         | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>   | 4/1986  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>              | GRUPPO ITALIANO FRATTURA                            |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> | Corso su meccanica della frattura                   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>  | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>         | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>   | 11/1979   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>              | Società LEYBOLD-HERAEUS                             |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> | Corso di tecnica del vuoto e prove di tenuta        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>  | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>         | -   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>   | Da 9/1979 a 11/1979                                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>              | ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA                   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> | Corso di specializzazione in saldatura              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>  | Ispettore di saldatura                              |

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 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)

-

Da 5/1978 a 9/1979

Borsa di studio presso ISTITUTO PER LE RICERCHE DI TECNOLOGIA MECCANICA

Messa a punto di procedimenti di saldatura laser e fascio elettronico

Progettista presso l'Ufficio Tecnico

-

-

- 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)

Da 10/1972 a 3/1979

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA

Ingegneria Meccanica

Laurea in Ingegneria Meccanica

110/110 e lode

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

Buono

Buono

Buono

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

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e dichiara sotto la propria personale responsabilità che quanto dichiarato nel presente atto corrisponde al vero, consapevole delle sanzioni penali previste ai sensi dell'art. 76 - DPR 445/2000 in caso di dichiarazione mendace.

Aggiornamento dell'1/6/2017