

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	LUCA
Cognome	SILVESTRI
Indirizzo	VIALE ALFIERI 36
Telefono	0586-223482
Fax	0586-223089
E-mail	luca.silvestri@uslnordovest.toscana.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20/09/1974

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Da 27/12/2002 ad oggi, attuale impiego.<br/>Azienda Usl Toscana Nordovest ex USL 6 di Livorno, via Cocchi 7 56121 – Pisa.</p> <p>Azienda sanitaria .<br/>Assistente tecnico settore meccanica ed affini.<br/>Assistere alla progettazione di impianti termomeccanici, idricosanitari e meccanici in genere, con stesura di elaborati grafici, tecnici e contabili.<br/>Direzione operativa di lavori in cantiere.<br/>Redazione contabilità lavori.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Da 01/02/2002 al 26/12/2002.<br/>Contratto di collaborazione a partita IVA con Azienda USL6 di Livorno</p> <p>Azienda sanitaria .<br/>Consulente tecnico<br/>Disegnatore tecnico e assistente alla stesura di documentazione tecnica.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Da 10/01/2000 a 09/01/2002<br/>Azienda Usl 6 di Livorno, Viale Alfieri 36 Livorno</p> <p>Azienda sanitaria .<br/>Assistente tecnico settore meccanica ed affini.<br/>Assistere alla progettazione di impianti termomeccanici, idricosanitari e meccanici in genere, con stesura di elaborati grafici, tecnici e contabili.<br/>Direzione operativa di lavori in cantiere.<br/>Redazione contabilità lavori.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li></ul>  | <p>Da 01/08/1997 a 09/01/2000<br/>Carbochimica Livorno, via Leonardo da Vinci 39.</p>  |

<p>lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Azienda settore chimico</p> <p>Operatore alla movimentazione fluidi</p> <p>Conduttore impianto chimico e caldaia a vapore II° grado.</p> <p>Operare allo scarico di camion, nonché alla movimentazione dei fluidi da serbatoi a linee di produzione.</p> <p>Gestione del processo produttivo tramite la conduzione dell'impianto chimico da sala controllo.</p> <p>Conduttore di caldaia a vapore di II° grado.</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> <p>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Da 01/01/1997 a 06/06/1997</p> <p>Saint-Gobain Glass Italia Spa – via Ponte a Piglieri 2 Pisa</p> <p>Produzione vetri stratificati per edilizia</p> <p>Operaio alla movimentazione veri ed alla produzione</p> <p>Movimentazione carichi</p> <p>Controllo produzione</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> <p>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Da 01/04/1996 a 31/12/1996</p> <p>Metalplastic – Campagna casini, Pontedera 56025</p> <p>Impiego nella sede di Pisa</p> <p>Settore gomma plastica</p> <p>Operaio alla catena di montaggio</p> <p>Controllo produzione catena di montaggio ed imballaggio pezzi</p>
---	---

<p>• Iscrizione in Albi professionali od abilitazioni.</p>	<p>Certificato di abilitazione alla conduzione di generatori di vapore di I°- grado</p> <p>Certificato di abilitazione alla conduzione di impianti termici</p>
--	--

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>06/11/2019, giornaliero</p> <p>Azienda Toscana - USL6 Nordovest</p> <p>Building Information Modeling Possibilita' Applicative Con Gestionali Specifici</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>15/11/2018, ore 14</p> <p>Azienda Toscana - USL6 Nordovest</p> <p>Nuovo codice dei contratti pubblici</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>14/11/2013, giornaliero</p> <p>Azienda USL6 Livorno</p> <p>La prevenzione incendi nelle strutture a basso rischio</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>6-7/05/2012</p> <p>Sauter Italia</p> <p>Teoria della regolazione ed impianti</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>27/12/2011, giornaliero</p> <p>Azienda USL6 Livorno</p> <p>Il sicuro utilizzo dei gas medicali nelle strutture sanitarie</p>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione</p>	<p>27/09/2011, giornaliero</p> <p>Azienda USL6 Livorno</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Il sistema di allarmi nella gestione dell'emergenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>25/01/2011, giornaliero Azienda USL6 Livorno</p> <p>Atti contabili nella procedura informatica Infolav</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>19/05/2008 al 23/05/2008 - 40 ore Aermec Bevilacqua (Vr)</p> <p>Seminario di studi, termoventilazione e condizionamento dell'aria per la migliore utilizzazione dell'energia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>14-21-28/11/2006 – 18 ore Azienda USL 6 Livorno</p> <p>Tecniche progettuali in ambito sanitario .</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>10/05/2006, giornaliero SOL s.p.a</p> <p>Corso di formazione e informazione per un sicuro ed efficace utilizzo dei gas tecnici, puri e medicali .</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>11-15-27/10/2004 e 10-12/11/2004 – 34 ore Azienda USL 6 Livorno</p> <p>Procedure e rapporti che regolano l'attività dell'U.O. Nuove Opere e ristrutturazione. all'interno AT.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>17-18/05/2001 Controlli, Genova</p> <p>Teoria di base sulla regolazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>1989 al 1994 IPSIA – Luigi Orlando di Livorno</p> <p>Meccanica</p> <p>Tecnico Industrie Meccaniche Diploma di maturità con votazione di 40/60</p>

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

[ Inglese]  
elementare.  
elementare.  
elementare.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Lavorare e vivere con persone di ogni genere, specie e cultura.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Coordinare lavori od interventi anche con gestione di personale, ed in luoghi con particolari criticità. Coordinamento di progetti e/o attività lavorative in genere.
CAPACITÀ E COMPETENZE	Ottima capacità di utilizzo dei seguenti programmi informatici: Autocad, bidimensionale Pacchetto Edilclima Excel Word Programmi specifici per contabilità lavori Internet
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Ottima conoscenza dell'impiantistica meccanica e termo meccanica, in ambito civile ed industriale. Ottima capacità di lettura schemi funzionali impiantistici, documentazioni tecniche e progetti in generali. Ottima predisposizione alla risoluzione delle problematiche, inerenti al funzionamento di sistemi impiantistici.
PATENTE O PATENTI	A e B.

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

Data 13-07-2020

Firma \_\_\_\_\_