

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**CURRICULUM  
PROFESSIONALE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>TARAVAN DANIELE</b>
Indirizzo	via Boara 17 - 38055 Grigno (TN)
Telefono	+39 0461 757277
Cellulare	+39 3336347890
Fax	+39 0461 757277
E-mail	studio.taravan@alice.it
E-mail PEC	daniele.taravan@pec.eppi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	16 dicembre 1975
Albo professionale	Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati del Provincia Autonoma di Trento – data di iscrizione 15.03.2004 – n° 2021 – settore ELETTROTECNICO
Abilitazione al rilascio dei certificati ai fini della Legge 818/84	Iscrizione agli elenchi del Ministero dell'Interno, dei professionisti abilitati al rilascio dei certificati ai fini dell'approvazione di progetto o del rilascio di certificato prevenzione incendi e/o nulla osta provvisorio, al n° TN 02021P 00232

**ESPERIENZE PROFESSIONALI**

• Date (da – a)	Da giugno 1995 a giugno 1996.
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Argon s.r.l. di Artemio Gonzo, via F. Filzi 15, Grigno (TN).
• Tipo di azienda o settore	Installazione impianti elettrici.
• Tipo di impiego	Addetto all'installazione di impianti elettrici civili ed industriali.
• Principali mansioni e responsabilità	
• Date (da – a)	Da giugno 1997 a settembre 1999.
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Opticom S.a.S. via Spin 92, Romano d'Ezzelino (VI).
• Tipo di azienda o settore	Vendita di macchine per fusione e trattamenti termici di leghe metalliche.
• Tipo di impiego	Addetto alla vendita ed assistenza post-vendita di macchine per fusione e trattamenti termici di leghe metalliche.
• Principali mansioni e responsabilità	Installazione della macchina presso il cliente, e training iniziale, sia in Italia che all'estero. Assistenza tecnica telefonica ed interventi di manutenzione su macchine ed impianti già installati.
• Date	Da settembre 1999 a tuttora.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENAPI TRENTINO via Madruzzo 41, TRENTO.
• Tipo di azienda o settore	Formazione professionale.
• Tipo di impiego	Impiegato tecnico.
• Principali mansioni e responsabilità	Insegnante di materie legate al settore elettrico ed automazione, (elettrotecnica, disegno, impianti elettrici, automazione, pneumatica, oleodinamica) in tutte le classi del percorso formativo.
• Date	Da marzo 2004 a tuttora. Svolgo l'attività di libero professionista nell'ambito della progettazione di impianti elettrici di distribuzione energia, sia in campo civile che industriale, progettazione di quadri per l'automazione industriale, contabilità degli impianti e consulenze tecniche nel settore elettrico.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	Da Settembre 1989 a Giugno 1992.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENAPI TRENTINO – CFP Borgo Valsugana.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Centro Formazione Professionale. Elettrotecnica, Impianti elettrici, Automazione.
• Qualifica conseguita	Installatore di apparecchiature elettriche ed elettroniche.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	78/100
• Date (da – a)	Da Settembre 1992 a Giugno 1995.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITI M. Buonarroti Trento
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Istituto Tecnico Industriale. Elettrotecnica, Impianti elettrici, macchine elettriche.
• Qualifica conseguita	Perito Industriale capotecnico specializzazione Elettrotecnica.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	47/60

## CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

• Data	2005 (4 giorni)
• Principali tematiche / competenze professionali possedute	Corso di illuminazione per interni
• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	La Sfacciata Lighting Academy
• Data	2007 (giornaliero)
• Principali tematiche / competenze professionali possedute	Illuminazione di emergenza, progettazione e verifica periodica degli impianti
• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	OVA
• Data	2008 (settembre - novembre)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	<p>Sicurezza Antincendio: corso di abilitazione L.818/84 e DM 25/03/1985</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Antincendi e Protezione Civile – Scuola Provinciale Antincendi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	<p>2008 (giornaliero)</p> <p>Progettazione e realizzazione di macchine: direttiva macchine</p> <p>Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	<p>2008 (giornaliero)</p> <p>Protezione da scariche atmosferiche e sovratensioni.</p> <p>Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	<p>2008 (giornaliero)</p> <p>Sicurezza antincendio: impianti di rilevazione.</p> <p>Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	<p>2008 (giornaliero)</p> <p>Norma CEI 64/8 – Progetti in ambienti particolari.</p> <p>Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	<p>2008 (giornaliero)</p> <p>Illuminazione pubblica stradale UNI EN 13201, sportiva UNI EN 12193,e commerciale UNI10380.</p> <p>Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	<p>2008 (giornaliero)</p> <p>Impianti di cogenerazione, rigenerazione con microturbine e frigoriferi ed assorbimento.</p> <p>Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> </ul>	<p>2008 (giornaliero)</p> <p>Biomasse – Sistemi applicativi e risvolti impiantistici.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li>   <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	<p>Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento</p> <p>2017 (giornaliero) Evoluzione dell'illuminazione di emergenza</p> <p>Schneider Electric</p>
---	--

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Competenze linguistiche:

MADRELINGUA

ITALIANO

Tedesco

### Livello di comprensione

Capacità di ascolto: Utente base (A2)

Capacità di lettura: Utente base (A2)

### Capacità di espressione orale

Capacità di interazione orale: Utente base (A2)

Capacità di produzione orale: Utente base (A2)

Capacità di scrittura: Utente base (A2)

Inglese

### Livello di comprensione

Capacità di ascolto: Utente indipendente (B1)

Capacità di lettura: Utente indipendente (B1)

### Capacità di espressione orale

Capacità di interazione orale: Utente indipendente (B1)

Capacità di produzione orale: Utente indipendente (B1)

Capacità di scrittura: Utente indipendente (B1)

Capacità e competenze relazionali:

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure professionali diverse.

Capacità e competenze tecniche informatiche.

WINDOWS XP: buona conoscenza;  
PACCHETTO OFFICE (WORD, EXCEL, POWER POINT, OUTLOOK) : ottima conoscenza;  
AUTOCAD (DISEGNO 2D): ottima conoscenza;  
AUTOCAD (DISEGNO 3D): buona conoscenza;  
APPLICATIVI PER LA PROGETTAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI (PRODOTTI ELETTROGRAPHICS): buona conoscenza;  
SOFTWARE PER LA GESTIONE DELLA CONTABILITÀ : buona conoscenza.

Altre capacità e competenze:

DINAMISMO, FLESSIBILITÀ

Patente o patenti:

B

Ulteriori informazioni:

Disponibilità a trasferte in Italia ed all'estero.

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

Data: 18/04/2014

*Quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.*

Per. Ind Taravan Daniele