

## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)	<b>Ermanno Trotta</b>
Indirizzo(i)	Via Ischia 111, 60026 Numana (AN)
Telefono(i)	Cellulare: 328 2848435
Fax	
E-mail	Ermameno4@gmail.com
Cittadinanza	ITALIANA
Data di nascita	22/01/1973
Sesso	M

### Esperienza professionale

Date	Dal 22/11/2011 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Verificatore
Principali attività e responsabilità	Verifiche strumentali periodiche degli interruttori e di altri dispositivi di protezione degli impianti elettrici alimentati a tensione superiore di 1000 V in corrente alternata, secondo le prescrizioni delle norme CEI 0-15 e CEI 0-16. Verifiche elettriche ai sensi del DPR 462/01, avendo acquisito l'abilitazione per l'effettuazione delle verifiche di bassa tensione, media tensione, scariche atmosferiche e luoghi con pericolo di esplosione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	RINA SpA – Via Corsica 12, 16128 Genova.
Date	Dal 13/03/2006 al 30/10/2006
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Tecnico
Principali attività e responsabilità	Verifiche tecniche, assistenza cantieri, preventivi.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	EUROSYSTEM IMPIANTI snc – di Massimiliano Pulliero – Via Aldo Moro 73/5 30035 Mirano (VE)
Tipo di attività o settore	Manutenzione ed installazione impianti tecnologici
Date	Dal 01/03/2002 al 28/02/2006
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore
Principali attività e responsabilità	Progettazione impianti elettrici ed assistenza alla DL per impianti pubblici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio SANSON&Associati – Viale IV Novembre 100/1 TREVISO
Tipo di attività o settore	Progettazione, direzione lavori impianti tecnologici e 494 per enti pubblici.



## Istruzione e formazione

Date	07/2022
Erogatore corso	Rina Services SpA
Argomento	Aggiornamento tecnici verificatori DPR 462
Date	04/2022 e 05/2022
Erogatore corso	Tuttonormel Srl
Argomento	Aggiornamento normative tecniche impianti elettrici
Date	06/2021
Erogatore corso	Rina Services SpA
Argomento	Aggiornamento tecnici verificatori DPR 462
Date	04/2021
Erogatore corso	Tuttonormel Srl
Argomento	Aggiornamento normative tecniche impianti elettrici
Date	05/2020
Erogatore corso	Rina Services SpA
Erogatore Corso	Aggiornamento tecnici verificatori DPR 462
Date	12/2019
Erogatore corso	Rina Services SpA
Erogatore Corso	Aggiornamento tecnici verificatori DPR 462
Date	11/2018
Erogatore corso	Rina Services SpA
Argomento	Aggiornamento tecnici verificatori DPR 462
Date	04/2018
Erogatore corso	Tuttonormel Srl
Argomento	Aggiornamento normative tecniche impianti elettrici
Date	11/2017
Erogatore corso	Rina Services SpA
Argomento	Aggiornamento tecnici verificatori DPR 462
Date	04/2017
Erogatore corso	Tuttonormel Srl
Argomento	Aggiornamento normative tecniche impianti elettrici
Date	03/2016
Erogatore corso	Tuttonormel Srl
Argomento	Aggiornamento normative tecniche impianti elettrici
Date	05/2015
Erogatore corso	Rina Services SpA
Argomento	Aggiornamento tecnici verificatori DPR 462
Date	03/2015
Erogatore corso	Tuttonormel Srl
Argomento	Aggiornamento normative tecniche impianti elettrici
Date	05/2014
Erogatore corso	Rina Services SpA
Argomento	Aggiornamento tecnici verificatori DPR 462
Date	03/2014
Erogatore corso	Tuttonormel Srl
Argomento	Aggiornamento normative tecniche impianti elettrici



Date	09/2013
Erogatore corso	Rina Services SpA
Argomento	Corso ATEX – Sicurezza intrinseca metodo di protezione Exi
Date	05/2013
Erogatore corso	Rina Services SpA
Argomento	Aggiornamento tecnici verificatori DPR 462
Date	03/2013
Erogatore corso	Tuttonormel Srl
Argomento	Aggiornamento normative tecniche impianti elettrici
Date	05/2012
Erogatore corso	Rina Services SpA
Argomento	Aggiornamento tecnici verificatori DPR 462
Date	03/2012
Erogatore corso	Tuttonormel Srl
Argomento	Aggiornamento normative tecniche impianti elettrici
Date	01/2012
Erogatore corso	Rina Services SpA
Argomento	Corso di formazione per tecnici verificatori impianti in luoghi con pericolo di esplosione.
Date	03/2011
Erogatore corso	Tuttonormel Srl
Argomento	Aggiornamento normative tecniche impianti elettrici
Date	14/02/2002
Titolo della qualifica rilasciata	Ingegnere elettrico
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Elettrotecnica-Impianti elettrici-macchine elettriche - azionamenti - costruzioni elettromeccaniche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Abilitazione professionale
Date	13/07/2001
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Ingegneria elettrica
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Elettrotecnica-Impianti elettrici-macchine elettriche - azionamenti - costruzioni elettromeccaniche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea specialistica
Date	1992
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità scientifica
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Matematica – fisica - lingua straniera
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	LICEO SCIENTIFICO STATALE “G. BERTO” Mogliano Veneto (TV)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di scuola media superiore
<b>Capacità e competenze personali</b>	
Madrelingua(e)	Italiano



Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

**Tedesco**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base
A2	Utente base	A2	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Capacità di lavorare in gruppo anche molto eterogeneo, con esigenze e modalità orarie diverse e spesso al di fuori del normale orario di lavoro (turni, fine settimana) e di affrontare impegni diversi dagli ordinari o con esigenze temporali molto ridotte.

Capacità e competenze organizzative

Buona capacità di coordinamento e distribuzione delle mansioni, buona propensione a gestire i rapporti con esterni, con i clienti e con il pubblico.

Capacità e competenze tecniche

Buona conoscenza normativa, buona capacità nella progettazione, analisi, controllo e di verifica strumentale degli impianti elettrici.

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza dei software d'uso comune, di Autocad e di alcuni software per il dimensionamento e/o la verifica degli impianti elettrici; normale uso di Internet.

Capacità e competenze artistiche

Nessuna

Altre capacità e competenze

Nessuna

Patente

Patente B

**Ulteriori informazioni**

Nessuna

**Allegati**

Nessuno

**Autorizzazioni**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 D.lgs. 30.6.2003 n. 196 e dell'art. 13 Regolamento UE n. 2016/679  
Il sottoscritto Trotta Ermanno nato a Venezia (VE) il 22/01/1973, c.f. TRTRNN73A22L736N, e residente a Numana (AN) in Ischia n. 111, consapevole della responsabilità penale prevista, dall'art. 46 e dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara che le informazioni sopra riportate sono veritiere.

**data:** 24/01/2023

**in fede:** Trotta Ermanno