

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	<b>PAOLO DIENA</b>
Indirizzo	Via Manarola, 1 - 43126 Parma (PR)
Telefono	<b>3385473594</b>
E-mail	<a href="mailto:diena@oikos-scril.it">diena@oikos-scril.it</a>
Nazionalità	<b>Italiana</b>
Data e luogo di nascita	<b>29.10.1964 – PARMA (PR)</b>

ESPERIENZA LAVORATIVA

- |                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>                         | Da gennaio 2004 – <u>ad oggi</u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li></ul> | libero professionista                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di azienda o settore</li></ul>             | Incarichi, progettazione e consulenze nel settore della sicurezza sul lavoro e dell'organizzazione aziendale, macchine, impianti, energia, antincendio. Formazione in ambito sicurezza e attrezzature.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di impiego</li></ul>                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Valutazione rischi secondo d.Lgs. 81/08</li><li>• DVR incendio, progettazione antincendio, verifiche strutturali all'azione dell'incendio</li><li>• Pratiche di Prevenzione Incendi,</li><li>• Valutazione rischi da atmosfere esplosive (direttiva ATEX),</li><li>• Consulenza e progettazione impiantistica in ambito antincendio</li><li>• Consulenza impiantistica ed energetica</li><li>• Consulenza su Direttiva macchine e processo di certificazione delle macchine</li><li>• Incarichi di R.S.P.P. esterno per ditte private e Pubbliche Amministrazioni</li><li>• Membro ODV in qualità di esperto sicurezza aziendale (d.lgs. 231/01)</li><li>• Docente in tema di sicurezza degli ambienti di lavoro e attrezzature</li><li>• Responsabile Acquisti e Logistica e controllo della progettazione in primaria azienda nel settore della strumentazione elettronica di diagnosi per auto (fino ad aprile 2009)</li></ul> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>                         | Dal 2004 al 2009                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li></ul> | Motorscan S.p.A. di Parma (PR)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di azienda o settore</li></ul>             | Settore automotive (strumenti di diagnostica auto e attrezzature per officine)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>  | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Responsabile Acquisti e Logistica, controller, supervisione ufficio progettazione</li></ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |

- Date (da – a) Da settembre 2002 a dicembre 2003
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Promag s.r.l. di S. Polo d'Enza (RE)
  - Tipo di azienda o settore Settore dell'automazione industriale ed in particolare dei magazzini automatici
    - Responsabile Produzione e Acquisti e Responsabile della sicurezza
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da – a) Dal 08/04/97 al 31/05/02
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Europolveri S.p.A. di Sandrigo (VI)
  - Tipo di azienda o settore Industria del settore chimico e leader nella produzione di vernici in polvere
    - Dirigente – “Technology Manager” di stabilimento
    - Responsabile manutenzione, impianti di servizio e di processo - studio, progettazione e implementazione di nuovi impianti e/o tecnologie
    - Responsabile SPP – Ambiente - qualità (UNI EN ISO 9001) - sistemi informativi
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da – a) Dal 01/09/95 al 07/04/97
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Promag s.r.l. di Traversetolo (PR)
  - Principali mansioni e responsabilità
    - progettazione, programmazione, gestione delle commesse e direzione dei lavori

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal 01/02/2018 al 16/03/2018
  - Nome e tipo di istituto di istruzione IRECOOP E.R.
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Valutazione del rischio da movimentazione manuale dei carichi. Corso aggiornamento per RSPP e ASPP  
Durata complessiva: 8 ore
- 
- Date (da – a) Dal 2012 al 31/12/2019
  - Nome e tipo di istituto di istruzione ORDINE INGEGNERI
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corsi e seminari di aggiornamento continuo per RSPP (Macrosettore: tutti); corsi e seminari qualificanti per la professione di ingegnere.  
Durata complessiva: 51 ore

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Dal 28/11/2008 al 31/12/2019  CISITA Parma</p> <p>Corsi di aggiornamento continuo per RSPP (Macrosettore: tutti)  Durata complessiva: 180 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>2012-2019  Ording/Collegio Periti Industriali</p> <p>Corsi e seminari di aggiornamento continuo per tecnici di prevenzione incendi  Durata complessiva: 79,5 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>2017  IRECOOP E.R.</p> <p>Corsi di aggiornamento continuo per RSPP  Durata complessiva: 24 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>28/05/2015  AUSL MODENA</p> <p>Ambienti confinati e ATEX  Durata complessiva: 8 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Dal 6/2/12 al 16/7/12  ATS</p> <p>Corsi di aggiornamento continuo per RSPP (ergonomia e macchine - MMC)  Durata complessiva: 16 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>26/2/2010  P-Learnig</p> <p>Corso abilitante come “Certificatore Energetico” presso la Regione Emilia Romagna in base al d.lgs. 192/05, d.lgs. 311/06 e AIC RER n° 156</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>2009/2010  AUSL MODENA</p> <p>Corsi di aggiornamento continuo per RSPP (Macrosettore: tutti)  Durata complessiva: 11 ore</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>2006/2007 CHANGE (MO)</p> <p>Corsi di specializzazione per RSPP (Macrosettore: tutti) Durata complessiva: 392 ore (di cui 24 per modulo B8)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>18/06/2005 Min. Interni, Dip. VV.F.</p> <p>Specializzazione in prevenzione incendi con abilitazione all'emissione di certificazioni in materia prevenzione incendi (Legge 818/84 e D.M.I. 25 marzo 1985) - Durata complessiva: 100 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>2004 CESVIP</p> <p>Corsi di formazione per RSPP (Macrosettore: tutti) Durata complessiva: 16 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>AEIT di Parma</p> <p>Qualità del servizio elettrico, tariffe dell'energia elettrica e nuovi criteri di allacciamento alla rete in media tensione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>TUV</p> <p>Corso sulla Qualità per auditor interni</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>2004 AUSL MODENA</p> <p>ATEX</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>18/06/2009 ARS - Orange Project</p> <p>SDS - REACH, CLP-GHS</p>

- Date (da – a) 12/07/1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Parma
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Elettronica
- Date (da – a) 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione l'ITG "Camillo Rondani" di Parma.
- Qualifica conseguita Diploma di Geometra

**PRIMA LINGUA Italiano**

**ALTRE LINGUE Inglese**

- Capacità di lettura Buono
- Capacità di scrittura Discreto
- Capacità di espressione orale Discreto.

**ALTRE LINGUE Francese**

- Capacità di lettura Buono
- Capacità di scrittura Discreto
- Capacità di espressione orale Discreto.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Parma – n° iscrizione 2098A
- Iscritto agli elenchi del Ministero dell'Interno come tecnico di Prevenzione incendi – n° iscriz. PR02098100293
- Iscritto all'elenco dei Certificatori Energetici dell'Emilia Romagna – n° iscriz. 04024

**Docenze** (svolte principalmente in collaborazione e con l'organizzazione di OIKOS s.c.r.l., CISITA Parma)

- Corsi per addetti antincendio rischio basso, medio ed elevato – in varie sedi
- Corso rischio elettrico PES – PAV – PEI
- Corsi di formazione per utilizzo di
  - carrelli elevatori,
  - piattaforme elevatrici,
  - gru su carro,
  - carroponti,
  - lavori in altezza e DPI di 3<sup>a</sup> categoria
- Corsi di formazione per lavori in ambienti confinati
- Corsi aziendali di informazione/formazione di sicurezza sul lavoro e rischi specifici
- Corsi per Preposti (moduli di argomenti vari)
- Corsi per RSPP (moduli di argomenti vari)
- Corsi per RLS (moduli di argomenti vari)

**Competenze**

- Conduzione, analisi e soluzione delle problematiche e delle tematiche relative alla gestione della sicurezza e salute sul lavoro in aziende di tutte le dimensioni e settori di attività

- Capacità di analisi e valutazione dei rischi per la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro.
- Redazione di procedure operative e gestionali in materia di sicurezza e igiene del lavoro
- Consulenza tecnico-legislativa
- Utilizzo di software dedicati per l'analisi e la valutazione dei rischi e di banche dati per l'aggiornamento tecnico-legislativo.
- Progettazione antincendio e pratiche di prevenzione incendi;
- Progettazione impianti di protezione attiva antincendio.
- Organizzazione di piani di emergenza ed evacuazione.
- Verifiche strutturali di resistenza al fuoco
- Formazione svolta per conto di Enti di formazione a Datori di Lavoro, R.S.P.P., R.L.S., Lavoratori
- Formazione aziendale rivolta a preposti e a lavoratori in materia di igiene e sicurezza del lavoro
- Conoscenza degli iter procedurali, della documentazione e delle caratteristiche tecniche degli impianti necessarie per ottenere autorizzazioni ambientali
- Gestione di autorizzazione e pratiche ambientali (emissioni in atmosfera, scarichi idrici) e gestione dei rapporti con gli enti competenti preposti (ARPA, AUSL, Comune, etc.)
- Conoscenza della legislazione nazionale e regionale in materia di ambiente e sicurezza
- PLC, motori elettrici, inverter, azionamenti, quadri elettrici, schemi elettrici, sistemi di trasmissione dati, ecc.;
- Impianti industriali: macchinari di processo e di servizio e loro componentistica elettrica, elettronica e meccanica

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE**

- Linguaggio "Assembly" per il microcontrollore Motorola 68HC11
- Linguaggio "C"
- Linguaggio di programmazione di robot manipolatori "RCCL"
- Sistema operativo UNIX ("SunOS4.3" e "Solaris2.0")
- Ambienti software su P.C.: DOS, Windows, TurboPascal, etc.
- Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint, etc.)
- Pacchetti applicativi sia su P.C. che su Workstation
- Autocad e DraftSight
- Software per la certificazione energetica
- Linguaggi di programmazione di PLC (principalmente Siemens S7)
- Uso del sistema operativo LINUX
- DOS

**PATENTE O PATENTI**      Patente di Guida Categoria A e B

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della Legge n. 196/2003

Parma, 20/10/2020

Paolo Diena

