

# CURRICULUM VITAE

## Amedeo Petraglia

Nato ad Albanella (SA) il 26-04-66  
Residente a TORTONA  
Via Vittorio Alfieri, 19 – 15057 Tortona (AL)  
Telefono 0348-3695955  
C.F. PTRMDA66D26A128L  
P.Iva 02032680063

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 1988-1998      *Tecnico progettista presso IMET S.r.L. di Tortona*  
Come elettricista ho maturato esperienze nel campo elettrotecnico ed elettronico di correnti continue ed alternate, bassa/alta tensione.  
Ho sviluppato capacità lavorative autonome e negli ultimi anni ho svolto mansioni di direzione tecnica presso cantieri.
- 1998-2004      *Coordinatore presso PROTEO S.r.L. di Novi Ligure*  
Mansione principale di coordinatore/direzione lavori nei cantieri, con all'occorrenza progetti elettrici ed elettronici.
- 2004 -.....      *Libero professionista in qualità di progettista e direttore lavori*

### STUDI

- 1984-1985      *Diploma di PERITO Capotecnico con specializzazione in ELETTRONICA INDUSTRIALE*
- 2007              *Iscrizione al Collegio dei Periti Industriali Laureati delle province di AL-AT-TO n. 3878*

### **CAMPI DI ATTIVITÀ**

Sezione impianti elettrici	Cabine di trasformazione, sistemi automatici di rifasamento, quadri elettrici, distribuzione di energia, gruppi di continuità, gruppi elettrogeni, reti di terra, impianti contro le scariche atmosferiche, impianti fotovoltaici
Sezione illuminotecnica	Aree interne Zone industriali, Zone residenziali, Centri commerciali, Uffici, Farmacie, Strade, Chiese e monumenti, Teatri e locali di pubblico spettacolo
Sezione impianti speciali	Impianti antincendio, rilevazione fumi, gas e fonti di calore, impianti spegnimento gas inerte, impianti allarme intrusione civili, industriali e ad alto rischio, sistemi di TVCC, impianti di controllo accessi (lettori di badge), impianti trasmissione dati (cablaggio strutturato), impianti di evacuazione sonora (EVAC).

**ATTIVITA' PROGETTUALE  
INCARICHI PRINCIPALI**

**COMMITTENZA PUBBLICA**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> <li>• Importo lavori</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	2020 Comune di Carrosio (AL) € 50.000,00 Progettazione e Direzione Lavori
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> <li>• Importo lavori</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	2019 Comune di Vignole Borbera (AL) Redazione SCIA finalizzata all'ottenimento del CPI della scuola "UGO Foscolo" - Consulenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> <li>• Importo lavori</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	2017 Comune di Tortona Impianti elettrici nei lavori di conservazione degli immobili nel "Riuso ex cotonificio Dellepiane" € 37.784,70 Consulenza e Direzione Lavori
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> <li>• Importo lavori</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	2016 Comune di Tortona Progettazione esecutiva impianti tecnologici nei lavori di manutenzione straordinaria della scuola per l'infanzia "Giuseppe Sarina" € 57.157,88 Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> <li>• Importo lavori</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	2011 ARPA Piemonte Progetto esecutivo dell'impianto di distribuzione elettrica nei lavori di adeguamento dell'impianto elettrico a servizio del Dipartimento provinciale della Provincia di Vercelli, € 29.981,00 Progettazione e D.L. operativa
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> <li>• Importo lavori</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	2008 Comune di Tortona Progetto esecutivo Impianti elettrici, speciali e climatizzazione nei lavori di ristrutturazione piano terra ex Caserma Passalacqua lato Via Marsala € 659.000,00 a base d'asta (complessivo) Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> <li>• Importo lavori</li> </ul>	2006 Comune di Tortona Progetto esecutivo Impianti elettrici, speciali e climatizzazione nei lavori di ristrutturazione locali piano terra dell'ex Caserma Passalacqua 1° lotto - lato via Legnano. NUOVA SEDE COMANDO DI POLIZIA MUNICIPALE € 387.000,00 a base d'asta (complessivo)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> <li>• Importo lavori</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	2005 Comune di Tortona Progetto esecutivo Impianti elettrici e speciali del "completamento spazi teatrali" per le opere di "riuso ex Cotonificio Dellepiane" € 656.000,00 Progettazione e D.L. operativa

## COMMITTENZA PRIVATA

### IMPIANTI ELETTRICI

• data	2019
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto impianti elettrici e speciali nei lavori di realizzazione dei nuovi FSBT 208-306 nello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2018
• Committenza	CODELFA SpA
• Oggetto	Progetto impianti elettrici e speciali a servizio del Magazzino 8000 in Località San Guglielmo a Tortona (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2018
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto impianti elettrici a servizio del nuovo impianto di aspirazione COV GR.5 presso il F.2 dello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2018
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto impianti elettrici a servizio della nuova Quintoplex presso il F.2 dello stabilimento Michelin di Spinetta Marengo (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2018
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto nuova cabina MT/bt a servizio del F.44 dello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2018
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto impianti elettrici e speciali nei lavori di ampliamento del F.37 dello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2018
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto nuova cabina MT/bt a servizio del F.37 dello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2018
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto impianti elettrici e speciali a servizio della nuova cella frigo del F.5 nello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2017
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto anello 20kV presso il F.5L dello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2017
• Committenza	Telerobot SpA
• Oggetto	Progetto impianti elettrici e speciali a servizio del capannone di Alessandria.

• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2016
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto impianti elettrici e speciali nei lavori di separazione Gruppi 1-2 presso il F.2 dello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2015
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto interventi di retrofit sui quadri elettrici per bonifica MCA presso il F.6 dello stabilimento Michelin di Alessandria
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2015
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto impianti elettrici per l'alimentazione della nuova NAR 1200 presso il F.2 dello stabilimento Michelin di Alessandria
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2015
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto impianti elettrici nei lavori di realizzazione di ampliamento del F.37 (Multex 1\1) presso lo stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2015
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto preliminare impianti elettrici e speciali e assistenza al "project management" relativamente al nuovo magazzino logistico Michelin (65.000 mq) di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione preliminare e permesso di costruire
• data	2015
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Interventi di efficientamento UTA dello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2015
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Interventi di efficientamento pompe acqua calda (70kW cad.) per il riscaldamento presso il F.6 dello Stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2015
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progettazione impianti elettrici e speciali (ATEX) a servizio del nuovo locale talco presso il F.23 dello Stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2015
• Committenza	Nuova Polver Srl
• Oggetto	Progettazione impianto di illuminazione di emergenza ai sensi della UNI 1838 per il fabbricato "A" di proprietà di Nuova Poliver SR in località Bessiche, 43 a Tagliolo Monferrato (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
• data	2015
• Committenza	RISTORANTE COREANO HANA S.R.L.S.
• Oggetto	Progettazione impianti elettrici nei lavori di realizzazione del nuovo ristorante di Milano
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL

<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2014 SpA Michelin Italiana Adeguamento ATEX depolveratori MAC-BU presso il F.14 dello Stabilimento Michelin di Cuneo Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2014 SpA Michelin Italiana Progetto TDE Convex GR5 presso il F.2 dello Stabilimento Michelin di Cuneo Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2014 Plastiqua Srl Progetto esecutivo impianti elettrici del capannone sito in Str. per Garbagna n.2 a Viguzzolo (AL) Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2014 SpA Michelin Italiana Progetto esecutivo nei lavori di realizzazione della Transitiq CXA dello Stabilimento Michelin di Cuneo Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2013 SpA Michelin Italiana Progetto esecutivo nei lavori di realizzazione della nuova portineria presso il F.15 dello Stabilimento Michelin di Cuneo Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2013 SpA Michelin Italiana Progetto esecutivo VSD pompe d'acqua 100 bar dello Stabilimento Michelin di Alessandria Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2013 SpA Michelin Italiana Progetto esecutivo impianto aspirazione polveri a pavimento (PCONAL) presso il F.2E dello Stabilimento Michelin di Cuneo Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2013 SpA Michelin Italiana Progetto esecutivo impianti elettrici e speciali nell'arealizzazione della cabina elettrica per l'alimentazione dei nuovi motori GR 1 2 (700V-2300kVA) dello Stabilimento Michelin di Cuneo Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2013 SpA Michelin Italiana Progetto esecutivo nei lavori di realizzazione della nuova transitiq F.39-4-5 presso lo Stabilimento Michelin di Cuneo Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2013 SpA Michelin Italiana Progetto esecutivo per nuova rete Wi-Fi presso lo Stabilimento Michelin di Cuneo Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> </ul>	2013 SpA Michelin Italiana

• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo per nuova rete Wi-Fi presso lo Stabilimento Michelin di Fossano
		Progettazione, DL
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2012
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo per presse cottura linea Q presso lo Stabilimento Michelin di Cuneo – Fabbricato 33
• Principali mansioni e responsabilità		Progettazione
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2012
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo per l'alimentazione elettrica BNS automatica n° 9 presso lo Stabilimento Michelin di Cuneo – Fabbricato 33
• Principali mansioni e responsabilità		Progettazione, D.L.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2012
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Realizzazione dello studio, della progettazione e della direzione lavori degli impianti necessari all'installazione della doubleuse n.2 presso lo Stabilimento Michelin di Cuneo – Fabbricato 4
• Principali mansioni e responsabilità		Progettazione, D.L.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2012
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progettazione impianti elettrici e speciali nei lavori di realizzazione della nuova Transitiqque tra F.4 e F.5 presso lo Stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità		Progettazione, D.L.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2012
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progettazione impianti elettrici e speciali nei lavori di realizzazone della nuova Transitiqque UPF tra F.5f e F.33 presso lo Stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità		Progettazione
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2012
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progettazione impianti elettrici e speciali nei lavori di realizzazone del nuovo polo FSBT - CXI presso lo Stabilimento Michelin di Cuneo, Fabbricato 5
• Principali mansioni e responsabilità		Progettazione
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2011
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progettazione delle opere elettriche necessarie per consentire lo sviluppo del progetto relativo allo stabilimento Michelin di Cuneo, F.5-POLI FSBT CXA
• Principali mansioni e responsabilità		Progettazione, D.L., Collaudo
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2011
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progettazione preliminare delle opere elettriche necessarie per consentire lo sviluppo del progetto relativo allo stabilimento Michelin di Cuneo, F.4-MIXAGE FASE 3
• Principali mansioni e responsabilità		Progettazione
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2011
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progettazione e direzione lavori delle nuove linee di alimentazione locali ATEX F.42 presso lo stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità		Progettazione, D.L.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2011

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	BM Costruzioni sas Progetto esecutivo impianti elettrici e speciali della nuova caffetteria "Cà puccino" presso il centro commerciale di Castel Guelfo di Bologna
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2010 Grandi Lavori Fincosit SpA Progetto impianto elettrico a servizio del deposito di Carbonara Scrivia (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2010 Sie Solari SpA Progetto impianto rivelazioni fumi, evacuazione ed illuminazione di emergenza a servizio dello stabilimento Arinox di Sestri Levante
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, D.L., Collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2010 CPL Concordia Soc. Coop. Progetto esecutivo dei quadri elettrici a servizio dei nuovi condizionatori del CED preso la sede ELSAG DATAMAT di Genova
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2007 Chemtex Italia Srl Progetto esecutivo degli impianti elettrici e speciali a servizio dei nuovi uffici e laboratori presso il PST di Rivalta Scrivia
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, D.L., Collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2007 Chemtex Italia Srl Progetto esecutivo e realizzazione "chiavi in mano" della nuova cabina di trasformazione MT/bt a servizio dei nuovi uffici e laboratori presso il PST di Rivalta Scrivia
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, Realizzazione e Collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2007 M & G Finanziaria Srl Progetto esecutivo degli impianti elettrici e speciali a servizio del nuovo piano di uffici presso la sede di via Ribocca s.n. a Tortona
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, D.L.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2007 Hotel Belforte Srl Progetto impianti elettrici e speciali a servizio del nuovo Hotel a Belforte Monferrato (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, D.L., collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2006 Studio Radiologico Centocannoni di Piacentino A. & C. sas Progetto impianti elettrici e speciali a servizio del nuovo studio radiologico realizzato in zona artigianale D3 ad Alessandria
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, D.L., collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2004 Cobarr SpA Progetto esecutivo impianto elettrico bussola di ingresso e uffici siti in Strada Savonesa Blocco E
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione

## IMPIANTI DI SICUREZZA

• data	2019
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progettazione impianti di sicurezza e videosorveglianza dati a servizio del nuovo EDC di Torino Stura (TO)
• Principali mansioni e responsabilità	Consulenza
• data	2015
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progettazione impianti di sicurezza, videosorveglianza, rete dati e wi-fi a servizio del nuovo magazzino logistico Michelin (18.000 mq) di Pomezia (Roma)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, D.L., collaudo

## IMPIANTI FOTOVOLTAICI

• data	2010-2019
• Committenza	De Masi Impianti Srl
• Oggetto	Progettazione esecutiva e redazione pratiche per ENEL e GSE, relativamente a n° 130 impianti fotovoltaici con potenze da 3 a 54 kWp
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, D.L., collaudo, redazione pratiche
• data	2010-2014
• Committenza	De Masi Impianti Srl
• Oggetto	Progettazione esecutiva e redazione pratiche per ENEL e GSE, relativamente a n° 170 impianti fotovoltaici con potenze da 1,38 a 50 kWp
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, D.L., collaudo, redazione pratiche
• data	2010-2011
• Committenza	Eco Logical Srl (Puntofotovoltaico)
• Oggetto	Progettazione esecutiva e redazione pratiche per ENEL e GSE, relativamente a n° 11 impianti fotovoltaici con potenze da 2,1 a 47 kWp.
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, D.L., collaudo, redazione pratiche
• data	2010-2011
• Committenza	SELETRONIKA SRL
• Oggetto	Progettazione impianto di trasformazione a servizio del campo fotovoltaico di Marsciano (PG), con potenza di 1MWp
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, D.L., collaudo

## PREVENZIONE INCENDI E RIVELAZIONE FUMI E GAS

• data	2019
• Committenza	Riccardi Srl.
• Oggetto	Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendio comparto C7 – interrato cunicoli presso il sito COSMINT SpA di Olgiate Comasco (CO)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
• data	2019
• Committenza	Riccardi Srl.
• Oggetto	Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendio e spegnimento a gas NOVEC presso la cabina SSE3 nel sito INFINEUM ITALIA Srl di Vado Ligure (SV)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione



<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2019 SpA Michelin Italiana. Progetto esecutivo impianto di rivelazione gas metano a servizio della centrale termica presso il F.6 dello stabilimento di Spinetta Marengo (AL) Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 STMicroelectronics S.r.l. Attività di sorveglianza di base per mantenimento prestazioni ai fini antincendio e conformità stato autorizzativo per i fabbricati della sede ST di Agrate Brianza (MB) per l'anno 2018 Consulenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 SpA Michelin Italiana Pratica di prevenzione incendi per il rinnovo del CPI relativamente allo stabilimento di Spinetta Marengo (AL) Consulenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 Riccardi Srl. Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendio e idrico antincendio a servizio dei fabbricati A-B presso il sito Piaggio Group di Pontedera (PI) Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 Riccardi Srl. Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendio e spegnimento a gas Novec nel nuovo Shelter per M.C.C. nel sito Cabot Italiana SpA di Ravenna Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 CODELFA SpA Redazione pratica di prevenzione incendi relativamente al Magazzino 8000 in Località San Guglielmo a Tortona (AL) Progettazione, Consulenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 Siemens SpA Progetto di ampliamento impianto di rivelazione incendi a servizio del cunicolo tecnologico zona decapaggio dello stabilimento Cogne Acciai Speciali di Aosta. Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 Siemens SpA Progetto impianto di comando stazioni sprinkler a preazione a servizio dei piani interrato e seminterrato della sede RAI Radiotelevisione italiana di via Verdi a Torino. Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 Siemens SpA Progetto di ampliamento ed adeguamento dell'impianto di rivelazione incendio a servizio di Banco BPM di via XX Settembre a Torino Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 Suore Benedettine Divina Provvidenza Redazione pratica di rinnovo periodico di conformità antincendio (ex. Art. 5 DPR 151/11) relativamente alla casa di riposo di Paruzzaro (NO) Consulenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 DMT Srl Redazione pratica di rinnovo periodico di conformità antincendio (ex. Art. 5 DPR 151/11) relativamente allo stabilimento di Gavi (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Consulenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2018 Casa di Riposo San Giuseppe (Opera Don Orione) Redazione pratica di rinnovo periodico di conformità antincendio (ex. Art. 5 DPR 151/11) relativamente alla Casa di Riposo di San Sebastiano Curone (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Consulenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2017 Riccardi Srl. Progetto esecutivo impianto di rivelazione gas c/o IREN Energia – Centrale di Moncalieri (TO)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2017 Riccardi Srl. Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendio a servizio del capannone Est nel sito di Innocenti depositi a Limite Pioltello (MI)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2017 Riccardi Srl. Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendio e gas a servizio della cabina OS21 presso la raffineria di Sarroch (CA) di Saras SpA
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2017 Riccardi Srl. Progetto esecutivo impianto di rivelazione fumi, fiamma, temperatura e gas a servizio della camera semi anecoica di FCA Italy SpA ad Orbassano (TO)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2017 Riccardi Srl. Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendio a servizio del tunnel OWC nel sito Buzzi Unicem di Siniscola (NU)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2017 STMicroelectronics S.r.l. Attività di sorveglianza di base per mantenimento prestazioni ai fini antincendio e conformità stato autorizzativo per i fabbricati della sede ST di Agrate Brianza (MB) per l'anno 2017
• Principali mansioni e responsabilità	Consulenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2017 Riccardi Srl. Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendio, gas e spegnimento a servizio dell'impianto di cogenerazione dell'ospedale di Lodi
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2017 Riccardi Srl. Progetto esecutivo impianto di rivelazione e spegnimento incendi (sprinkler) a servizio di Incoplas Italia SpA di Vignole Borbera (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione

<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2017 Riccardi Srl. Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendio a servizio dei capannoni frigo di STEF Italia SpA a Pezzolo di Tavazzano (LO)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2017 Siemens SpA Progetto di ampliamento impianto di rivelazione incendi a servizio dello stabilimento Cogne Acciai Speciali di Aosta.
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2016 STMicroelectronics S.r.l. Attività di sorveglianza di base per mantenimento prestazioni ai fini antincendio e conformità stato autorizzativo per i fabbricati della sede ST di Agrate Brianza (MB) per l'anno 2016
• Principali mansioni e responsabilità	Consulenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2016 Siemens SpA Progetto di rifacimento impianto di rivelazione incendi a servizio dello stabilimento Barry Callebaut Italia SpA di Verbania.
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2015 Alfa Centauro Imm.re Srl Redazione pratica di prevenzione incendi ex Art. 3 DPR 151/2011 relativo al deposito e distribuzione di GNL per autovetture e camion da realizzare presso il PV di Novi Ligure: Attività 2.2.C: Impianti di compressione o di decompressione dei gas infiammabili e/o comburenti con potenzialità > 50 Nmc/h
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, consulenza
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2015 FOUNDRY SHELL CASTING Srl Progettazione impianto di rivelazione gas ai sensi della CEI 31-35, relativo allo stabilimento sito in SP 240 km 5 a Carentino (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2015 SpA Michelin Italiana Progetto impianto rivelazione incendio nei lavori di realizzazione di ampliamento del F.37 (Multex) presso lo stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2015 Nuova Poliver Srl Progettazione impianto di rilevazione fumi in conformità alla UNI 9795 per il fabbricato "A" di proprietà di Nuova Poliver SR in località Bessiche, 43 a Tagliolo Monferrato (AL),
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> <li>• Oggetto</li> </ul>	2015 SpA Michelin Italiana Progetto impianto rivelazione incendio a servizio del F.23 presso lo stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> <li>• Committenza</li> </ul>	2014 Giordano & C. SpA

• Oggetto	Progetto per impianto rilevazione incendio F.to 50 zona Torre dello stabilimento Michelin di Torino Stura
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
• data	2014
• Committenza	Giordano & C. SpA
• Oggetto	Progetto di impianto antincendio a servizio del F.to 42 dello stabilimento Michelin di Torino Stura
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
• data	2014
• Committenza	Novigas Consorzio
• Oggetto	Valutazione progetto antincendio (art. 3 DPR 151/2011) relativo al sito di Novi Ligure (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Consulenza
• data	2014
• Committenza	Novigas Consorzio
• Oggetto	Progetto impianto idrico antincendio relativo all'impianto a diluvio bunker gas idrogeno relativo al sito di Novi Ligure (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
• data	2013
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Redazione pratica di rinnovo CPI relativo allo stabilimento Michelin di Alessandria
• Principali mansioni e responsabilità	Consulenza
• data	2012
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progettazione esecutiva sistema arresto idrogeno in emergenza presso lo stabilimento Michelin di Fossano
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL, Collaudo
• data	2012
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progettazione esecutiva impianto di rivelazione e spegnimento incendi a servizio delle passerelle F.2-2A dello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
• data	2012
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progettazione esecutiva impianto di rivelazione e spegnimento incendi a servizio del deposito oli e grassi presso il F.24 dello stabilimento Michelin di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
• data	2012
• Committenza	FINMECCANICA GROUP REAL ESTATE
• Oggetto	Progettazione esecutiva dell'impianto di evacuazione sonora (EVAC) a servizio degli uffici del 4 <sup>a</sup> piano della sede Selex Elsag di via Hermada 6 a Genova,
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL in corso
• data	2011
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio del Fabbricato 1 nello stabilimento di Fossano
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL, Collaudo
• data	2011
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio del Fabbricato 24 nello stabilimento di Alessandria

• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL, Collaudo
• data	2011
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Redazione progettazione degli impianti necessari per l'acquisizione e comando delle stazioni di nebulizzazione tappeti presso lo Stabilimento di Michelin di Cuneo – Fabbricato 4 – Linee cottura Y-Z
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
• data	2010
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio del Fabbricato 15 nello stabilimento di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL, Collaudo
• data	2010
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio del Fabbricato 8 nello stabilimento Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL, Collaudo
• data	2010
• Committenza	SIE SOLARI SpA
• Oggetto	Progetto impianto rivelazione incendio a servizio della tettoia stoccaggio pacchi bombole idrogeno della Novigas a Novi Ligure (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL, Collaudo
• data	2010
• Committenza	Chemtex Italia Srl
• Oggetto	Valutazione del rischio di esplosione relativamente all'impianto di distribuzione dell'idrogeno per l'alimentazione del reattore presso i laboratori del PST di Rivalta Scrivia, in conformità della norma UNI EN 1127-1 e D. Lgs. 81/08 e valutazione preliminare ATEX delle aree di pertinenza dell'impianto
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
• data	2009
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio del Fabbricato 5 nello stabilimento di Cuneo
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL, Collaudo
• data	2008
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto esecutivo impianto rivelazione gas e fiamma a servizio dello stoccaggio idrogeno (carri bombole) nello stabilimento di Fossano
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL, Collaudo
• data	2007
• Committenza	Chemtex Italia Srl
• Oggetto	Pratica per l'ottenimento del Certificato Prevenzione Incendi a servizio dei nuovi uffici e laboratori presso il PST di Rivalta Scrivia (AL)
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione
• data	2006
• Committenza	SpA Michelin Italiana
• Oggetto	Progetto impianto rivelazione gas a servizio della centrale termica dello stabilimento di Fossano
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, DL, Collaudo
• data	2006
• Committenza	SpA Michelin Italiana

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio degli uffici (Sede - FB piano terra) dello stabilimento di Stura
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione, DL, Collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2006
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio dell'officina 2R dello stabilimento di Stura
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione, DL, Collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2005
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio del Fabbricato 5 rep. "MU" nello stabilimento di Alessandria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione, DL, Collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2005
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio del Fabbricato 5 rep. "IPO" nello stabilimento di Alessandria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione, DL, Collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2005
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SpA Michelin Italiana
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio del Fabbricato 3 nello stabilimento di Alessandria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione, DL, Collaudo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2004
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SIEMENS Building Technologies S.p.A
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendi del centro elaborazione dati dell'Istituto bancario San Paolo IMI a Settimo Torinese
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2004
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SIEMENS Building Technologies S.p.A
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo impianto di rivelazione incendi degli uffici della ERSEL SpA a Torino
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2004
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SIEMENS Building Technologies S.p.A
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio del Fabbricato 3 piano interrato dello stabilimento Michelin Italiana SpA di Fossano
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Progettazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul>	2004
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Committenza</li> </ul>	SIEMENS Building Technologies S.p.A
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oggetto</li> </ul>	Progetto esecutivo impianto rivelazione fumi a servizio del Fabbricato 4 piano interrato e terra dello stabilimento Michelin Italiana SpA di Torino Stura

Tortona, lì 07/09/2020

P.Ind. Petraglia Amedeo

