



Indirizzo  n° 3 Via Testaferrata 60019 Senigallia - AN

Telefono  071 65760 Cellulare  335 1498729

E-mail  info@arturocavaliere.it arturocavaliere@inwind.it

Website  www.arturocavaliere.it Network 

Skype  arturo.cavaliere

Data di nascita 1 maggio 1959 Nazionalità Italiana

Codice fiscale CVLRTR59E01A064V Partita IVA 01484540420

Attività libero professionale

Date	Dal 1997 - Oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista
Principali attività e compiti	Svolgo attività professionale nel settore dell'impiantistica elettrica per i luoghi con pericolo di esplosione e per impianti AT, mi occupo inoltre di valutazione analitica e gestione dei rischi elettrici, da fulminazione, da atmosfere esplosive e di processo (PHA). Tecnico di Parte (CTP) per controversie legali riguardanti la sicurezza sui luoghi di lavoro e quella dei prodotti. Consulente per l'applicazione delle direttive atex, BT e macchine. Docente presso autorevoli istituti ed enti di formazione, in seminari e corsi. Redattore di articoli per riviste tecniche e di testi su argomenti tecnici e safety.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio ac/c (Arturo Cavaliere Consulting)
Tipo di attività o settore	Si rimanda alle referenze descritte di seguito.

Esperienza professionale

Date	1986 – 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Vari incarichi
Principali attività e responsabilità	Progettazione lavori AT, Assistenza tecnica e sicurezza, Qualificazione fornitori.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enel S.p.A.
Tipo di attività o settore	Distribuzione energia elettrica.
Date	1984 – 1985
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Ufficio Tecnico
Principali attività e responsabilità	Progettazione e realizzazione d'impianti antincendio e di safety per luoghi di lavoro.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Eusebi Antincendi (EA) – Ancona
Tipo di attività o settore	Progettazione e installazione impianti antincendio.
Date	1981 – 1983
Lavoro o posizione ricoperti	Impiegato Ufficio Tecnico
Principali attività e responsabilità	Progettazione e realizzazione di impianti elettrici per il settore industriale e ferroviario.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Severini Impianti Elettrici (SIE) - Ancona
Tipo di attività o settore	Azienda installatrice d'impianti elettrici (BT, MT, AT), elettronici e ferroviari.

Date	7/11/2013 – 14/3/2014 – 26/5/2016 – 11/6/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Professionista antincendio
Competenze professionali acquisite	Aggiornamenti prevenzione incendi
Organizzazione erogatrice	Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati – Ancona e Macerata
Date	24/5/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in ingegneria industriale
Competenze professionali acquisite	Diploma di laurea in ingegneria industriale
Organizzazione erogatrice	Università degli Studi G. Marconi - Roma
Date	23-24-25-26/05/2005
Titolo della qualifica rilasciata	Valutatore dei rischi lavorativi
Competenze professionali acquisite	General Industry Standards – OSHA 511
Organizzazione erogatrice	OSHA Training Institute - Napoli
Date	11-20/11/2004
Titolo della qualifica rilasciata	Valutatore per Sistemi di Gestione della Sicurezza
Competenze professionali acquisite	Sistemi di Gestione della Sicurezza
Organizzazione erogatrice	IMQ FORMAZIONE – Ascoli Piceno
Date	28-30/04/2004
Titolo della qualifica rilasciata	Valutatore dei rischi lavorativi
Competenze professionali acquisite	Permit Required Confined Space Entry – OSHA 226
Organizzazione erogatrice	OSHA Training Institute - Napoli
Date	1-5/12/2003
Titolo della qualifica rilasciata	Valutatore per Sistemi di Gestione Ambientale
Competenze professionali acquisite	Sistemi di Gestione Ambientale
Organizzazione erogatrice	AICQ - Roma
Date	27-31/10/2003
Titolo della qualifica rilasciata	Valutatore di Sistemi di Gestione per la Qualità
Competenze professionali acquisite	Sistemi di Gestione per la Qualità.
Organizzazione erogatrice	AICQ - Roma
Date	25-26/9/2001
Titolo della qualifica rilasciata	Progettista reti elettriche MT e AT
Competenze professionali acquisite	Calcoli reti elettriche
Organizzazione erogatrice	CESI EDUCATION - Milano
Date	1/12/1999
Titolo della qualifica rilasciata	Coordinatore per la sicurezza
Competenze professionali acquisite	Sicurezza nei cantieri temporanei o mobili
Organizzazione erogatrice	CESI EDUCATION - Milano
Date	30/7/1979
Titolo della qualifica rilasciata	Perito Industriale Capotecnico – Spec. elettrotecnica
Competenze professionali acquisite	Maturità tecnica industriale con specializzazione in elettrotecnica
Organizzazione erogatrice	Istituto Tecnico Industriale V. Volterra - Ancona

Competenze personali

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenze comunicative Per esigenze professionali ho spesso lavorato in team ed in strutture aventi grossa propensione per i rapporti relazionali e di scambio tra i collaboratori, ricavandone un'ottima capacità al lavoro in team e al problem solving. La partecipazione, in qualità di docente, a numerosi corsi di vario livello, a convegni e seminari hanno rafforzato le mie qualità comunicative e relazionali.

Competenze organizzative e gestionali Il lavoro in importanti e grosse aziende e le esperienze di libero professionista, mi hanno fatto acquisire buone capacità organizzative e di coordinamento per grandi progetti e l'allenamento al raggiungimento degli obiettivi. Nel ricoprire alcuni ruoli professionali, ho organizzato convegni, corsi ed iniziative per le problematiche degli installatori elettrici e di varie categorie professionali.

Competenze professionali Buona conoscenza di alcuni specifici programmi per la gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro: rischio da scariche atmosferiche, rischio da atmosfere esplosive, rischio incendio. Buona padronanza dei processi di valutazione dei rischi e certificazione dei prodotti. Utilizzo di alcune apparecchiature per la rilevazione dati (misura resistenza di terra, rilievo dati microclimatici, termografia, luxometro).

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Livelli: Utente base - Utente autonomo - Utente avanzato

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (Office, applicativi Microsoft) e gestionale (SAP).
- buona padronanza dei programmi per la valutazione dei rischi lavorativi (TNE, Sistema, ecc.).

Certificazioni e riconoscimenti

- Certificato dal C.E.S.I. "Coordinatore per la sicurezza" ai sensi del D. Lgs. 494/96.
- Certificato "Auditor su fornitori di Sistemi di Gestione per la Qualità" - "Auditor su fornitori di Sistemi di Gestione Ambientale" - "Auditor su fornitori di Sistemi di Gestione per la Salute e la Sicurezza sul Luogo di Lavoro" ai sensi rispettivamente delle norme UNI EN ISO 9001:2000, UNI EN ISO 14001:1996, OHSAS 18001:1999.
- Iscritto negli elenchi dei "Soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti" (ex Legge 46/90).
- Abilitato al rilascio delle certificazioni antincendio di cui alla Legge 818/84, con il codice AN01110P00184.
- Premio "Un libro su sicurezza, salute e ambiente" Concorso AIAS – Modena 2002.

Cariche professionali

- Dal 2018 a tutt'oggi, Consigliere dell'Albo delle Imprese Installatrici Elettriche Qualificate (UNAE Marche).
- Dal 2002 al maggio 2007, Membro della Commissione Edilizia del Comune di Corinaldo (AN).
- Dal 1989 al 2000, Segretario Regionale dell'Associazione Italiana fra Addetti alla Sicurezza (A.I.A.S.) per le Marche.
- Dal 1995 al maggio 1999, Segretario dell'Albo degli Installatori Elettrici Marchigiani (UNAE Marche ex A.I.E.M.).
- Dal 1997 al 2021, Consigliere dell'Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle Province di Ancona e Macerata.
- Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) presso il Tribunale di Ancona fino al 2022.

Pubblicazioni

- Autore Arturo Cavaliere
Titolo pubblicazione *L'incendio nella pratica installativa degli impianti elettrici*
Rivista o editore/Data e pagine In "Antincendio" – settembre 1988, pp. 56-68
- Autore Arturo Cavaliere
Titolo pubblicazione *Parafulmini, una normativa contraddittoria*
Rivista o editore/Data e pagine In "Antincendio" – agosto 1989, pp. 19-28
- Autore Arturo Cavaliere
Titolo pubblicazione *Ambienti a maggior rischio in caso di incendio*
Rivista o editore/Data e pagine In "Antincendio" – luglio 1990, pp. 23-25
- Autore Arturo Cavaliere
Titolo pubblicazione *La verniciatura elettrostatica*
Rivista o editore/Data e pagine In "Ambiente e sicurezza sul lavoro" – ottobre 1991, pp. 47-49
- Autore Arturo Cavaliere
Titolo pubblicazione *Il pericolo delle scariche elettrostatiche nella verniciatura elettrostatica*
Rivista o editore/Data e pagine In "Verniciatura Industriale" – maggio 1992, pp. 170-172
- Autore Arturo Cavaliere
Titolo pubblicazione *Gli impianti di protezione da scariche atmosferiche. Le fasi di calcolo di un edificio ad uso civile in base all'art. 1 del regolamento di attuazione della legge 46/90*
Rivista o editore/Data e pagine In "Antincendio" – gennaio 1993, pp. 39-45
- Autore A. Cavaliere - S. Vizzardelli
Titolo pubblicazione *Franchi e distanze di rispetto dalle linee elettriche aeree. Utility per il disegno e le misure*
Rivista o editore/Data e pagine In "Elettrificazione" – settembre 1994, pp. 75-82
- Autore M. Gentili – R. Barciulli – R. Curzi – P. Gentili – L. Solidaro – A. Cavaliere
Titolo pubblicazione *La cittadella dell'energia pulita, 322 idee/progetto per la nuova sede della Società gas Rimini*
Rivista o editore/Data e pagine In "Pubblicazione Maggioli Editore" – Rimini, 1995, p. 295
- Autore Autori Vari tra cui A. Cavaliere
Titolo pubblicazione *Manuale di sicurezza. Dal vecchio al nuovo ordinamento*
Rivista o editore/Data e pagine Doriconsel Editrice – Milano 1996
- Autore A. Cavaliere - S. Vizzardelli
Titolo pubblicazione *Rischio elettrico e impianto di terra nei cantieri*
Rivista o editore/Data e pagine In "Ambiente Energia Lavoro" – agosto/settembre 2001, pp. 533-542
- Autore Arturo Cavaliere
Titolo pubblicazione *Impianti elettrici rischio incendio ed esplosione*
Rivista o editore/Data e pagine E.P.C. – Roma, 2000, pp. 992
- Autore A. Cavaliere – P. Scardamaglia
Titolo pubblicazione *Guida all'applicazione delle direttive ATEX con software "Atmosphere Esplosive"*
Rivista o editore/Data e pagine E.P.C. – Roma, 2005, pp. 464
- Autore Arturo Cavaliere
Titolo pubblicazione *Manuale per l'applicazione delle direttive ATEX. Classificazione dei luoghi, valutazione e gestione dei rischi da atmosfere esplosive*
Rivista o editore/Data e pagine EPC Editore – Roma, 2011, pp. 624

- Autore Arturo Cavaliere
 Titolo pubblicazione *Quelle esplosioni in realtà sono incendi*
 Rivista o editore/Data e pagine In "Antincendio" – settembre 2011, pp. 82-90
- Autore Arturo Cavaliere
 Titolo pubblicazione *Atmosfere esplosive, l'importanza del fattore ventilazione*
 Rivista o editore/Data e pagine In "Ambiente e sicurezza sul lavoro" – settembre 2011, pp. 32-38
- Autore Arturo Cavaliere
 Titolo pubblicazione *Corso di formazione per lavori con rischio elettrico: PES-PAV-PEI*
 Rivista o editore/Data e pagine EPC Editore – Roma, 2015, pp. 453
- Autore Arturo Cavaliere
 Titolo pubblicazione *Lavori elettrici, responsabilità del DL e requisiti degli operatori*
 Rivista o editore/Data e pagine In "Ambiente e sicurezza sul lavoro" – ottobre 2015, pp. 34-46
- Autore Arturo Cavaliere
 Titolo pubblicazione *Manuale per l'applicazione delle direttive ATEX. Classificazione dei luoghi, valutazione e gestione dei rischi da atmosfere esplosive, redazione del DPCE e collegamenti con il Codice di prevenzione incendi.*
 Rivista o editore/Data e pagine EPC Editore – Roma, 2021, pp. 788
- Autore Arturo Cavaliere
 Titolo pubblicazione *Supporti per la formazione. "Corso di formazione per lavori con rischio elettrico. Qualificazione e idoneità secondo le norme CEI EN 50110-1 e CEI 11-27. PES-PAV-PEI".*
 Rivista o editore/Data e pagine EPC Editore – Roma, 2023, versione digitale

Convegni e seminari

- Date Ancona 21/05/1994
 Ente/Società organizzatrice ACRAF ANGELINI
 Titolo/Tipo Rifiuti delle aziende farmaceutiche. Evoluzione legislativa e soluzioni attuabili.
- Date Ancona 30/10/1995
 Ente/Società organizzatrice ISTITUTO ASSISTENZA SVILUPPO IMPRESE – INA – ASSITALIA
 Titolo/Tipo Sicurezza dei lavoratori (D. Lgs. 626/94). Smaltimento rifiuti.
- Date Ancona 24 – 25/11/1995
 Ente/Società organizzatrice AIAS - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ANCONA
 Titolo/Tipo D. Lgs. 626/94 Innovazioni e filosofia di una nuova cultura.
- Date Ancona 31/05 – 01/06/1996
 Ente/Società organizzatrice SOCIETA' ITALIANA DI ERGONOMIA
 Titolo/Tipo L'ergonomia per la prevenzione e la sicurezza.
- Date Falconara M.ma 28/06/1997
 Ente/Società organizzatrice AIAS - API RAFFINERIA DI ANCONA
 Titolo/Tipo D. Lgs. 626/94 Sicurezza sul lavoro – D. Lgs. 494/96 Cantieri temporanei e mobili.
- Date Jesi 19/11/1997
 Ente/Società organizzatrice UNAE - PHILIPS LIGHTING
 Titolo/Tipo L'illuminazione dei luoghi di lavoro.
- Date S. M. degli Angeli 17-18/04/1998
 Ente/Società organizzatrice REGIONI MARCHE UMBRIA – Università degli Studi di Ancona e Perugia
 Titolo/Tipo Ricostruire in sicurezza.

Date	Termoli 5/10/2004
Ente/Società organizzatrice	FIAT – GM POWERTRAIN
Titolo/Tipo	Recepimento direttiva 1999/92/CE – ATEX 137 D.Lgs. 233/03 “Atmosfere esplosive”.
Date	Ancona 27/6/2012
Ente/Società organizzatrice	ORDINE INGEGNERI Ancona – COLLEGIO PERITI INDUSTRIALI E LAUREATI Ancona e Macerata
Titolo/Tipo	Applicazione Direttive ATEX: il ruolo del datore di lavoro e quello del costruttore.
Date	Ancona 7/12/2016
Ente/Società organizzatrice	AEIT – Ordine Ingegneri Ancona – Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Laureati AN e MC
Titolo/Tipo	La sicurezza elettrica nei cantieri edili.
Date	Caserta 18/9/2019
Ente/Società organizzatrice	SCUOLA SPECIALISTI AERONAUTICA MILITARE
Titolo/Tipo	Il rischio da atmosfere esplosive nel settore aeronautico.
Date	10/06/2021
Ente/Società organizzatrice	Porta Futuro Lazio – DiSCo Lazio – Regione Lazio
Titolo/Tipo	Webinar – Rischi da atmosfere esplosive con particolare riferimento ai settori agricolo, alimentare e forestale.
Date	24/06/2021
Ente/Società organizzatrice	AEIT – Ordine Ingegneri Ancona – Università Politecnica delle Marche – Prosiel
Titolo/Tipo	Webinar – La sicurezza elettrica in ambito abitativo.
Date	5/11/2021
Ente/Società organizzatrice	Safety Days - EPC Editore
Titolo/Tipo	Webinar – Valutazione rischi da atmosfere esplosive in conformità a: D.Lgs. 81/2008 e D.M. 3/8/2015.

Docenze a corsi

Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	ORDINI DEGLI INGEGNERI di PS, AN e AP / ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI di AN e MC / COLLEGIO GEOMETRI di AN
Titolo/Tipo	Corsi per Coordinatori della sicurezza.
Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ANCONA
Titolo/Tipo	Corsi di formazione interni in merito alla sicurezza ed all'antifortunistica.
Date	21-22/10/2003
Ente/Società organizzatrice	U. S. NAVAL SUPPORT ACTIVITY – Gricignano (CE)
Titolo/Tipo	Corsi per la locazione in sicurezza in relazione agli impianti, per la Marina Americana.
Date	Varie anni 2006 e 2007
Ente/Società organizzatrice	ASUR ZZ.TT. 1-2-3 – Fermignano (PU) / ASUR Z.T. 2 – Potenza / ASUR Area Vasta 2
Titolo/Tipo	Corsi tecnici per operatori servizi PSAL in merito alle direttive ATEX.
Date	1-19/10/2007
Ente/Società organizzatrice	VIGILI DEL FUOCO – Comandi del centro nord / Rimini
Titolo/Tipo	Incontri tecnici per funzionari/ispettori in merito all'applicazione delle direttive ATEX.
Date	novembre – dicembre / 2007
Ente/Società organizzatrice	SOGIN – Centrale nucleare del Garigliano
Titolo/Tipo	Corso di idoneità per i lavori elettrici – PES, PAV e PEI.

Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	BANCA D'ITALIA – Roma
Titolo/Tipo	Qualificazione dei supervisor e degli addetti ai lavori elettrici – PES, PAV e PEI.
Date	Settembre e novembre 2010 – giugno 2011
Ente/Società organizzatrice	ISAB ENERGY – Priolo Gargallo (SR)
Titolo/Tipo	Qualificazione degli addetti ai lavori elettrici – PES, PAV e PEI.
Date	Novembre 2009 – marzo 2011
Ente/Società organizzatrice	PRESIDENZA DELLA REPUBBLICA / QUIRINALE - Roma
Titolo/Tipo	Qualificazione degli addetti ai lavori elettrici – PES, PAV e PEI.
Date	15/03/2011
Ente/Società organizzatrice	INFN Laboratori Nazionali del Gran Sasso / Assergi - AQ
Titolo/Tipo	Incontro tecnico sul rischio delle atmosfere esplosive nei laboratori.
Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	BARILLA G. & R. Fratelli - Parma
Titolo/Tipo	Applicazione delle direttive ATEX negli stabilimenti Barilla.
Date	Luglio - novembre 2014
Ente/Società organizzatrice	FSE Ferrovie Sud Est – Bari
Titolo/Tipo	Qualificazione degli addetti ai lavori elettrici – PES, PAV e PEI.
Date	28-29/5/2014
Ente/Società organizzatrice	RAI WAY - Roma
Titolo/Tipo	Qualificazione degli addetti ai lavori elettrici – PES, PAV e PEI.
Date	06/06/2017
Ente/Società organizzatrice	UNINDUSTRIA - Roma
Titolo/Tipo	Rischio da scariche atmosferiche e rischio elettrico.
Date	26/9/2018
Ente/Società organizzatrice	ORDINE INGEGNERI - Ferrara
Titolo/Tipo	Nuovo codice antincendio – V2 aree a rischio per atmosfere esplosive.
Date	Dal 6 al 14/5/2019
Ente/Società organizzatrice	COMANDO AERONAUTICA MILITARE - Roma
Titolo/Tipo	Applicazione delle direttive atex.
Date	30/5/2019
Ente/Società organizzatrice	VODAFONE - Milano
Titolo/Tipo	Applicazione delle direttive atex con particolare riguardo alle sale batterie.
Date	28-29/11 e 11/12/2019
Ente/Società organizzatrice	APIMA - Pesaro
Titolo/Tipo	Applicazione delle direttive atex.
Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	CISITA - Parma
Titolo/Tipo	Valutazione del rischio elettrico.
Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	SICURECO.COM - Bologna
Titolo/Tipo	Docenze all'interno dei corsi per RSPP e ASPP.

Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	DOCEO GROUP - Ancona
Titolo/Tipo	Rischio da atmosfere esplosive / Qualificazione degli addetti ai lavori elettrici – PES, PAV e PEI.
Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	INFORMA - Roma
Titolo/Tipo	Applicazione delle direttive atex / Qualificazione degli addetti ai lavori elettrici – PES, PAV e PEI.
Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	FERRARI - Maranello
Titolo/Tipo	Rischi da atmosfere esplosive nel settore automotive / Qualifiche PES – PAV per addetti ai EV
Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	ACRAF ANGELINI – Ancona
Titolo/Tipo	Atmosfere esplosive nel settore farmaceutico / Qualifiche e aggiornamenti PES – PAV – PEI
Date	Marzo – Aprile 2022
Ente/Società organizzatrice	FPF Impianti – Ravenna
Titolo/Tipo	Manutenzione degli impianti elettrici a sicurezza Ex (atex)
Date	Varie
Ente/Società organizzatrice	AF CORSE - Piacenza
Titolo/Tipo	Qualifiche PES – PAV – PEI per addetti alle hypercar
Date	2022 - 2023
Ente/Società organizzatrice	ASL ROMA2 - Roma
Titolo/Tipo	Rischio elettrico per ispettori SPSAL Direttive atex e valutazione del rischio di esplosione Impianti elettrici nei cantieri ai fini ispettivi

Referenze

Dipendente SIE - Ancona

Aziende/Società	<i>AEROPORTO DI ANCONA</i> - Falconara (AN)
Attività svolta	Progettazione e installazione di quadri elettrici, impianti parafulmini, impianti antincendio.
Aziende/Società	<i>CONSORZIO BONIFICA DEL TRONTO</i> – Ascoli Piceno
Attività svolta	Progettazione e installazione di impianti elettrici e di protezione per centrale di sollevamento acque.
Aziende/Società	<i>FERROVIE DELLO STATO</i> - Ancona
Attività svolta	Realizzazione della stazione elettrica di Vasto (PE), con montaggio primi interruttori SF ₆ AEG.

Dipendente EA – Ancona

Aziende/Società	<i>FIAT Engineering</i> - Torino
Attività svolta	Progettazione d'impianti di rilevazione e spegnimento automatico incendi, secondo normative F.M..
Aziende/Società	<i>A.N.A.S.</i> - Ancona
Attività svolta	Progettazione degli impianti di rilevazione e spegnimento incendi nella galleria del Furlo (PS).
Aziende/Società	<i>AERITALIA</i> - Torino
Attività svolta	Progettazione dell'impianto automatico antincendio per locale prove dell'aviogetto caccia "AMX".

Libera professione

Aziende/Società	<i>Ristorante MADONNINA DEL PESCATORE</i> – Senigallia (AN)
Attività svolta	Progettazione dell'impianto elettrico del ristorante.
Aziende/Società	<i>ELANTAS EUROPE</i> – Unità operative di Ascoli P. e Alessandria
Attività svolta	Valutazione del rischio da atmosfere esplosive. Calcolo della probabilità di fulminazione e valutazione dei rischi da scariche atmosferiche. Valutazione del rischio elettrico per gli ambienti, gli impianti e le attività del sito di Ascoli Piceno.
Aziende/Società	<i>CARTIERE MILIANI FABRIANO S.p.A.</i> – Fabriano (AN)
Attività svolta	Consulenza ai sensi del D. Lgs. 233/03 valutazione dei rischi da ATEX per varie Unità produttive. Procedure operative per la gestione degli impianti elettrici MT e AT.
Aziende/Società	<i>MESSERSI' PACKAGING</i> – Barbara (AN)
Attività svolta	Consulenza per la marcatura CE di macchine per packaging.
Aziende/Società	<i>JANSSEN CILAG</i> - Latina
Attività svolta	Consulenza per la marcatura CE di macchine operatrici. Consulenze per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive e dei rischi elettrici. Analisi dei rischi di processo (PHA) per vari processi produttivi. Studio per le misure di prevenzione da scariche elettrostatiche.
Aziende/Società	<i>BARILLA G. & R. F.lli S.p.A.</i> – Varie sedi
Attività svolta	Consulenze per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive ATEX per Unità produttive italiane.
Aziende/Società	<i>TELECOM ITALIA S.p.A.</i> – Roma
Attività svolta	Valutazione dei rischi da ATEX per laboratorio di Torino e varie centrali con celle a combustibile. Progettazione e fornitura di un software per la valutazione dei rischi dei locali ricarica batterie. Documenti di valutazione dei rischi elettrici per le sedi e le unità operative italiane.
Aziende/Società	<i>SCM GROUP S.p.A.</i> – Rimini
Attività svolta	Consulenza ai sensi del D. Lgs. 233/03 valutazione dei rischi da ATEX per varie Unità produttive.
Aziende/Società	<i>PERSHING S.p.A.</i> – Mondolfo (PU)
Attività svolta	Consulenza ai sensi del D. Lgs. 233/03 valutazione dei rischi da atmosfere esplosive ATEX.
Aziende/Società	<i>ACQUALATINA S.p.A.</i> – Latina
Attività svolta	Consulenza ai sensi del D. Lgs. 81/08, valutazione dei rischi da ATEX per impianti produzione biogas. Procedure operative per lavori in luoghi confinati.
Aziende/Società	<i>FIDA</i> – Montefelcino (PU)
Attività svolta	Consulenza per dimensionamenti dei venting per filtri depolveratori e sili.
Aziende/Società	<i>ACRAF Angelini</i> – Ancona / <i>ANGELINI PHARMA</i> - Caselle (GE)
Attività svolta	Consulenza per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive ATEX per sito produttivo di Ancona. Classificazione delle aree 'celle elettrolitiche' per il pericolo di esplosione del sito di Caselle.
Aziende/Società	<i>ALUMINOX</i> – Villamarina di Cesenatico (FC)
Attività svolta	Consulenza tecnica per marcatura CE di cappe aspiranti ad uso industriale.
Aziende/Società	<i>ONE MORE</i> – Repubblica di San Marino
Attività svolta	Consulenza tecnica per adeguamento normativo di turboemulsore. Consulenza per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive lo stabilimento di Serravalle (RSM).
Aziende/Società	<i>IRPINIA RECUPERI</i> – Atripalda (AV)
Attività svolta	Consulenza per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive per impianti riciclo rifiuti. Consulenza, per la parte atex, ai fini della certificazione di un mulino di frantumazione metalli
Aziende/Società	<i>G.I. & E.</i> – Osimo (AN)
Attività svolta	Classificazione atex e identificazione idonei impianti elettrici per skid metano per autotrazione.

Aziende/Società	<i>LEVORATO MERCEVAGGI</i> – Campalto (VE)
Attività svolta	Classificazione delle aree con pericolo di esplosione per depositi carburanti aeroporti.
Aziende/Società	<i>CELANESE PRODUCTION</i> – Forlì
Attività svolta	Valutazione del rischio elettrico per impianti BT, MT, AT.
Aziende/Società	<i>Gruppo UBI BANCA</i> – Bergamo
Attività svolta	Valutazione del rischio esplosione ed esposizione per le sedi e le unità operative italiane.
Aziende/Società	<i>FERRARI S.p.A.</i> – Maranello
Attività svolta	Consulenze in materia di rischio elettrico e atex.
Aziende/Società	<i>TELECOM ITALIA S.p.A.</i> – Milano
Attività svolta	Valutazione del rischio elettrico per le attività e i siti di Telecom Italia.
Aziende/Società	<i>VALENTINO SPORTING SHOES</i> – Morrovalle (MC)
Attività svolta	Valutazione del rischio esplosione ed esposizione e procedure operative. Valutazione dei rischi da scariche atmosferiche secondo norme EN 62305.
Aziende/Società	<i>VALENTINO SHOES LAB</i> – Bucine (AR)
Attività svolta	Valutazione del rischio esplosione ed esposizione e procedure operative.
Aziende/Società	<i>TOD'S</i> – Sant'Elpidio a Mare (FM)
Attività svolta	Valutazione del rischio esplosione ed esposizione e procedure operative per ambienti e impianti.
Aziende/Società	<i>AEROPORTO CIVILE DI ORIO AL SERIO</i> – Bergamo (BG)
Attività svolta	Valutazione del rischio dovuto ai fulmini per area piazzale (APRON) adibita a stazionamento aerei.
Aziende/Società	<i>ARISTON THERMO</i> - Vietnam LTD
Attività svolta	Classificazione delle zone con pericolo di esplosione, indicazione delle misure tecniche di prevenzione e protezione dalle esplosioni, per macchine schiumatrici di scaldabagni.
Aziende/Società	<i>LANXESS Solutions Italy</i> – Latina
Attività svolta	Valutazione del rischio elettrico, con l'indicazione delle misure tecniche ed organizzative di prevenzione e protezione dai rischi di natura elettrica.
Aziende/Società	<i>BARILLA SUGHI S.p.A.</i> – Rubbiano di Solignano (PR)
Attività svolta	Consulenze per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive ATEX.
Aziende/Società	<i>CARTOTECNICA JESINA</i> – Jesi (AN)
Attività svolta	Consulenze per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive ATEX.
Aziende/Società	<i>AUTODROMO INTERNAZIONALE Enzo e Dino Ferrari</i> – Imola (BO)
Attività svolta	Consulenze per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive ATEX con redazione del DPCE.
Aziende/Società	<i>BLUPURA S.r.l.</i> – Recanati (MC)
Attività svolta	Consulenze per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive ATEX con redazione del DPCE.
Aziende/Società	<i>FAC GB S.r.l.</i> – Civitanova Marche (MC)
Attività svolta	Consulenze per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive ATEX con redazione del DPCE.
Aziende/Società	<i>AUTODROMO NAZIONALE DI MONZA</i> – Monza (MB)
Attività svolta	Consulenze per valutazione dei rischi da atmosfere esplosive ATEX con redazione del DPCE.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel presente Curriculum Vitae, in base all'art. 13 GDPR 679/16.



Senigallia, Ottobre 2023