

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**CAVICCHIA ROBERTO FABRIZIO**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità in materia di Information Technology

Dal 01/01/2007

EUROSERVIZI s.n.c. di Cavicchia & De Marco – via Rocca n°16 – 66018 Taranta Peligna (Ch)  
Consulenze in materie di Sicurezza e Salute negli Ambienti di Lavoro, Gestione Ambientale, Acustica ambientale e dei luoghi di lavoro, Informatica, Privacy.

Settore Amministrativo; Consulente

Amministratore della società EUROSERVIZI snc; consulente in materie di Sicurezza e Salute negli Ambienti di Lavoro, Acustica ambientale, Informatica, Privacy.

Formatore nelle seguenti materie: Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro, Acustica ambientale ed industriale, Leadership e Comunicazione per Preposti e Dirigenti in ambito di Salute e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro.

Responsabile del Sistema di Gestione della Qualità della Euroservizi snc.

Manutenzione ed amministrazione delle LAN aziendali.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità in materia di Information Technology

Dal 23/10/2000 al 28/02/2005

CM ISITEL S.p.A. – via Nazario Sauro n°1 – Roma (Ch)

Consulenza Informatica.

Consulente esterno c/o l'azienda TSF S.p.a. (Tele Sistemi Ferroviari) con mansioni di Analista Programmatore

Analisi funzionale, analisi dati, Data Base Administration e sviluppo software nel progetto BAR, relativo alla rendicontazione contabile delle Ferrovie dello Stato. Tecnologia utilizzata: ASP (Active Server Pages) su DBMS IBM DB2.

Studio del software, relativo ad un sistema di bigliettazione automatica sui servizi di trasporto, ai fini della manutenzione dello stesso. Ambiente di sviluppo: linguaggio C su piattaforma Linux.

Analisi e sviluppo del sito web finalizzato a mostrare in tempo reale le offerte, raccolte dagli sportelli Trenitalia, per Telethon. Ambiente di sviluppo: Visual Basic e ASP (Active Server Pages) su DBMS IBM DB2.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità in materia di Information Technology

Dal 2005

Vari

Varie

Formatore

Formatore in materia di Project Management, Gestione Aziendale - Amministrazione, Informatica, MEP, ERP, SAP, gestione del magazzino

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità in materia di Information Technology</li> </ul>	<p>Dal 01/05/1999 al 31/07/2000</p> <p>Orel srl – via Montaniera – 66043 Casoli (Ch)</p> <p>Software House.</p> <p>Analista-Programmatore - Responsabile del settore “Servizi Web”.</p> <p>Realizzazione di un'applicazione in grado di visualizzare mappe vettoriali (realizzate con AutoCAD) per la gestione e la manutenzione di reti tecnologiche insistenti in un determinato territorio. Ambiente di sviluppo: Microsoft Visual Basic su DBMS MS Access.</p> <p>Progettazione e sviluppo di un sito web per il Commercio Elettronico di prodotti gastronomici tipici, relativo alla Società Montagne Verdi snc. Tecnologia utilizzata: ASP (Active Server Pages) su DBMS SQL Server.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità in materia di Information Technology</li> </ul> <p><b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b></p>	<p>Dal 01/01/1999 al 30/04/1999</p> <p>C.S.I. srl – 66019 Torricella Peligna (Ch)</p> <p>Consulenza Informatica.</p> <p>Analista-Programmatore - Responsabile del settore “Servizi Web”.</p> <p>Realizzazione di siti web.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>2011 – 2012</p> <p>Scuola EMAS ABRUZZO</p> <p>Acustica Ambientale, Acustica Edilizia, Acustica Architettonica, Acustica nei luoghi di lavoro.</p> <p>Tecnici Competenti nel campo dell'Acustica Ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>Luglio 1998</p> <p>Università degli Studi de L'Aquila</p> <p>Informatica, Matematica, Fisica, Statistica.</p> <p>Laurea Magistrale in Scienze dell'Informazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p>Giugno 1989</p> <p>Istituto Tecnico Industriale Statale – Leonardo da Vinci – Lanciano (Ch)</p> <p>Elettronica, Elettrotecnica, Matematica, Fisica.</p> <p>Diploma di Perito Industriale Capotecnico</p>

## APPROFONDIMENTI IN MATERIA DI INFORMATION TECHNOLOGY

Principali materie oggetto dello studio

*Approfondimenti sulla programmazione ad oggetti in C++*

*Programmazione avanzata in C*

*Il COBOL per mainframe AS390*

Principali materie oggetto dello studio

*Tecniche e tecnologie per l'implementazione del Commercio Elettronico*

*DataBase Administration: analisi dei requisiti, modello concettuale, modello logico e modello fisico*

*Gestione delle Base Dati (studi orientati al DBMS IBM DB2)*

*Implementazione delle Stored Procedure in ambiente IBM DB2*

*Realizzazione di componenti ActiveX in ambiente Microsoft Visual Basic*

*Active Server Pages e linguaggi di Scripting: realizzazione di siti web dinamici*

*DCOM (Distributed Component Object Model)*

*SOAP (Simple Object Access Protocol)*

*Scambio Dati tra applicazioni utilizzando XML (eXtensible Markup Language)*

*Analisi e progettazione di Applicazioni Object Oriented*

*UML (Unified Modeling Language)*

*AUTOCAD: disegnare in 3D*

*INTERGRAPH GEOMEDIA: come realizzare un'applicazione GIS (Geographic Information System) per il controllo totale del territorio*

*Analisi e Progettazione di LAN (Local Area Network)*

*Sicurezza nelle reti*

*Sistemi di crittografia dei dati*

*VPN (Virtual Private Network)*

*Tecniche di Hacking*

*Metodi e Strumenti per l'Analisi della sicurezza delle LAN*

*Partecipazione al 2° Seminario Formativo Nazionale, organizzato dalla Facoltà di Scienze della Comunicazione dell'Università degli Studi di Teramo, sul tema "Criminalità e Terrorismo – la sicurezza e la difesa dell'integrità delle informazioni nell'era dell'Information Technology"*

*Partecipazione al 3° Seminario Formativo Nazionale, organizzato dalla Facoltà di Scienze della Comunicazione dell'Università degli Studi di Teramo, sul tema "Il Rischio del terzo Millennio– Sure Information and Data Protection"*

## CORSI DI AGGIORNAMENTO

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Novembre 2022 (Durata 4 Ore) E-TRAIN SRL</p> <p>Corso di aggiornamento professionale per Tecnici Competenti in Acustica Ambientale ai sensi D.Lgs 42 del 17/02/2017.</p> <p><b>Normale tollerabilità</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Settembre - Ottobre 2021 (Durata 12 Ore) E-TRAIN SRL</p> <p>Corso di aggiornamento professionale per Tecnici Competenti in Acustica Ambientale ai sensi D.Lgs 42 del 17/02/2017.</p> <p><b>La qualità acustica interna degli ambienti confinati. La norma UNI 11532 e i descrittori acustici</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Luglio 2020 (Durata 12 Ore) E-TRAIN SRL</p> <p>Corso di aggiornamento professionale per Tecnici Competenti in Acustica Ambientale ai sensi D.Lgs 42 del 17/02/2017.</p> <p><b>Valutazione previsionale di impatto acustico</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Maggio 2020 (Durata 12 Ore) COPRAI TRAINING SRL</p> <p>Corso di aggiornamento professionale per Tecnici Competenti in Acustica Ambientale ai sensi D.Lgs 42 del 17/02/2017.</p> <p><b>La valutazione dei requisiti acustici passivi con le nuove norme UNI EN ISO 12354:2017</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Ottobre 2019 (Durata 12 Ore) THE ACS – SCUOLA ITALIANA DI ALTA FORMAZIONE</p> <p>Corso di aggiornamento professionale per Tecnici Competenti in Acustica Ambientale ai sensi D.Lgs 42 del 17/02/2017.</p> <p><b>Il rischio in ambiente di lavoro: valutazione del rischio e piano aziendale di riduzione dell'esposizione al rumore</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Marzo – Aprile 2019 E.BI.GEN. – UGL/CONFIMEA – EUROSERVIZI SNC</p> <p><b>L'evoluzione dello standard: dalla BS OHSAS 18001 alla UNI ISO 45001</b> <b>High Level Structure (HLS) – HLS Processi &amp; PDCA</b> <b>La ISO 45001 – Struttura dei paragrafi – I punti norma</b> <b>Differenze tra la BS OHSAS 18001 e la UNI ISO 45001</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>01/02/2018 - 02/02/2018 A/D/I</p> <p><b>“La valutazione del rischio da esposizione a Campi Elettromagnetici e Radiazioni Ottiche”</b></p>

13/06/2017

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> </ul>	ANIT  <b>“Progettare la riqualificazione dell’involucro: Diagnosi, progetto e posa delle soluzioni per l’isolamento termico e acustico”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Gen – Feb 2017  <b>“Corso sui sistemi informativi ed informatici per la gestione d’impresa con particolari approfondimenti sui programmi MEP, ERP, SAP e Project (120 ore)”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> </ul>	13/03/2017 Vega Formazione Srl  <b>“La corretta Valutazione del Rischio da Campi Elettromagnetici”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> </ul>	21/03/2013 Index SpA  <b>“La progettazione acustica degli edifici”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> </ul>	15/03/2013 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti  <b>“Dai requisiti acustici passivi alla Classificazione Acustica”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> </ul>	20/02/2013 Index SpA  <b>“L’isolamento acustico degli edifici”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> </ul>	Settembre – Ottobre 2012 Camera di Commercio di Chieti  <b>Corso di formazione avanzato “Il sistema di gestione ambientale”</b> <b>Strumenti per la sostenibilità ambientale SGA, EMAS, Ecolabel per la progettazione di un sistema di gestione ambientale.</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> </ul>	27/07/2012 AIA (Associazione Italiana di Acustica)  <b>“Progettazione acustica degli ambienti civili ed industriali.”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> </ul>	06/06/2012 Isolgomma Srl  <b>“L’isolamento acustico in edilizia e la sua corretta progettazione”</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> </ul>	27/04/2012 Confindustria Pescara  <b>Corso di aggiornamento professionale per RSPP/ASPP valido per tutti i settori ATECO</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>26/10/2011 ASL Lanciano-Vasto-Chieti</p> <p><b>“Prevenzione dei rischi derivanti dall’esposizione dei lavoratori alle radiazioni ottiche artificiali (ROA)”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>12/10/2011 CONFINDUSTRIA di Pescara</p> <p><b>Aggiornamento professionale per RSPP/ASPP valido per tutti i macrosettori ATECO</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>09/09/2011 AIA (Associazione Italiana di Acustica), INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare), ASL Avezzano-Sulmona-L’Aquila e INAIL - presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso</p> <p><b>“Acustica ambientale, in edilizia e nei luoghi di lavoro”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>10/06/2011 AiFOS (Associazione Italiana Formatori della Sicurezza sul Lavoro)</p> <p><b>“Il D. Lgs. 231/2001 come strumento di difesa per l’impresa e per l’imprenditore”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>26/05/2011 Calcestruzzi Italcementi Group – FORMEDIL Pescara – FONISOCAL Plus</p> <p><b>“Seminario di aggiornamento sulle tematiche dell’isolamento acustico dei massetti di sottotetto”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>05/05/2011 Centro Italiano di Ergonomia</p> <p><b>“Riprogettazione delle postazioni di Lavoro”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>aprile-maggio 2011 SIA Abruzzo s.r.l. (Servizi Integrati Assindustria)</p> <p><b>“Corso di base per Addetti e Responsabili Servizio Prevenzione e Protezione ASPP e RSPP – Modulo A”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>22/06/2010 Spectra s.r.l.</p> <p><b>“La misura del rumore in relazione ai decreti attuativi della legge quadro e del D.Lgs 81/2008”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>30/04/2010 Associazione Italiana Imprese Esperte in Sicurezza sul Lavoro</p> <p><b>Master “I modelli organizzativi per la gestione della sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro...”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>10/03/2010 Associazione Italiana degli Igienisti Industriali, Università La Sapienza</p> <p><b>“Le radiazioni Ottiche alla luce del D. Lgs. 81/08 e s. m. i.: Problematiche e Prospettive”</b></p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>29/01/2010  INAIL Abruzzo, Università di Chieti, Università di L'Aquila</p> <p><b>“CONVEGNO NAZIONALE DI ERGONOMIA ED ERGOTECNICA per la Valutazione del Rischio e la Qualità del Lavoro”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>10/06/2009  ASSOACUSTICI</p> <p><b>“Collaudo, verifiche acustiche e rappresentazioni grafiche. Presentazione Phonomap”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>10/06/2009  Polistudio SpA</p> <p><b>“Il modello organizzativo e di gestione ai sensi del D. Lgs. 231/2001 art. 6 e del D. Lgs. 81/2008 art. 30”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>dal 02/07/2009 al 03/07/2009  TeamService, Fondimpresa</p> <p><b>Metodologie e interventi tecnici per la riduzione del rumore negli ambienti di lavoro</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>dal 05/02/2009 al 28/05/2009  Ente Scuola Edile/CPT</p> <p><b>Sicurezza nei cantieri edili</b></p> <p>Coordinatore in materia di Sicurezza e Salute nei cantieri edili temporanei o mobili</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>24/11/2008  ASL Lanciano Vasto</p> <p><b>“Il Decreto Legislativo 257/2007 sulla Protezione dei Lavoratori dai Campi Elettromagnetici”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>08/10/2008  Associazione Italiana di</p> <p>Acustica “Norme e Linee Guida in materia di Rumore e Vibrazioni negli ambienti di Lavoro”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>11/03/2008  ANCE Chieti</p> <p><b>“Seminario di aggiornamento in Materia di Sicurezza nei cantieri edili nel nuovo testo unico”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>28 e 29 giugno 2007  ASL Lanciano Vasto</p> <p><b>“RISCHIO VIBRAZIONI E RISCHIO RUMORE. Normativa, Misure e Valutazione del Rischio”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>11/05/2007  ANCE Chieti</p> <p><b>“Seminario di aggiornamento in Materia di Sicurezza nei cantieri”</b></p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>04/05/2007 ASL n. 4 e INAIL</p> <p><b>“Sicurezza e Salute: rumore, vibrazioni, carrelli elevatori”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>26/02/2007 ASL Lanciano Vasto</p> <p><b>“Il Decreto Legislativo 257/2007 sulla Protezione dei Lavoratori dai Campi Elettromagnetici”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>27/05/2006 CCIAA di L'Aquila, Ministero dell'Ambiente, Istituto Abruzzese di Qualità</p> <p><b>“Nuovo D. Lgs. 152 del 3 aprile 2006”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>21/12/2005 L'Aquila – UNIVAQ fac. di Medicina e Chirurgia</p> <p><b>“Vibrazioni: valutazione dei RISCHI” – “RSPP: corsi di formazione”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>28/06/2005 L'Aquila – UNIVAQ fac. di Medicina e Chirurgia</p> <p><b>“Immigrati e Rischi per la Sicurezza e la Salute sul Lavoro”</b></p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b></p>	
MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	INGLESE
• Capacità di lettura / scrittura / espressione orale	BUONO / BUONO / BUONO

**Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della legge 196/2003**

Lì 23/03/2023

Dr. Roberto F. CAVICCHIA

