

FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome / Cognome CESARE MENAPACE
Indirizzo Via Marziale Cerutti, 11 - 25017 Lonato del Garda (BS)
Telefono 030 6187567 – Cell. 335 6021390
Fax 030 6183485
E mail ing.cesare@lolmen.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 07/06/1960
Luogo di nascita Lonato (BS)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date	Da giugno 2010 ad oggi
Tipo di Azienda o Settore	Servizi, consulenza e formazione per le Aziende – Sicurezza sul Lavoro Medicina del Lavoro – Qualità – Ambiente – Risparmio energetico – Fonti rinnovabili
Nome e indirizzo	LOLMEN SERVICES SNC – Via Marziale Cerutti, 11 – 25017 Lonato del Garda (BS)
Principali mansioni e responsabilità	Ideatore del progetto “UN INGEGNERE PER AMICO” e Fondatore del blog www.uningegnereperamico.it per continuare su web il successo della fortunata trasmissione televisiva del 2007- 2008 con la “mission” di diffondere l’importanza e la centralità della figura dell’ingegnere nella moderna società.
Date	Da 05/09/2009 ad oggi
Principali mansioni e responsabilità	Presidente dell’Organismo di Vigilanza (OdV) della COMECA SpA carpenteria meccanica con 100 dipendenti a Lonato del Garda (BS).
Date	Da 13/03/2008 ad oggi
Tipo di Azienda o Settore	Servizi, consulenza e formazione per le Aziende – Sicurezza sul Lavoro Medicina del Lavoro – Qualità – Ambiente – Risparmio energetico - Fonti rinnovabili
Nome e indirizzo	LOLMEN SERVICES SNC – Via Marziale Cerutti, 11 – 25017 Lonato del Garda (BS)
Principali mansioni e responsabilità	Socio fondatore della Società LOLMEN SERVICES SNC, società di consulenza globale per le Aziende nei campi della Sicurezza sul Lavoro, Medicina del Lavoro, Sistemi di gestione integrati della Sicurezza (UNI EN ISO 18001), Qualità (UNI EN ISO 9001:2008) ed Ambiente (UNI EN ISO 14001), risparmio energetico e fonti rinnovabili (pannelli solari fotovoltaici e geotermia). Titolare e Direttore Tecnico della Società oltre che Responsabile dell’area formazione con numerosi tipi di corso a catalogo. La Società ha svolto innumerevoli consulenze per ogni tipo di Azienda soprattutto nel campo della Sicurezza nei luoghi di lavoro (edilizia, agricoltura, meccanica, servizi, ecc.) Dall’agosto 2008 ha stipulato una convenzione esclusiva con la FEDERAZIONE PROVINCIALE COLDIRETTI DI BRESCIA per supportare le migliaia di aziende della Provincia.

	<p>Redazione di numerosi certificati energetici per vari tipi di edifici.</p> <p>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (R.S.P.P.) esterno per molte aziende prima con lo STUDIO MENAPACE e poi con la LOLMEN SERVICES SNC.</p> <p>Sicurezza sul lavoro</p> <p>RSPP esterno COMECA SpA - LONATO (BS) Carpenteria – Costruzioni meccaniche – 100 dipendenti - dal novembre 1994 al settembre 2009 visite settimanali con stesura rapporto di visita settimanale. Redazione Manuale specifico di Sicurezza ad uso dei Lavoratori, tenuta dei corsi per addetti antincendio – rischio medio (14 dicembre 1996), gestione riunioni periodiche di sicurezza, incontri con i lavoratori e organizzazione prove di evacuazione annuali. RSPP esterno Metallurgica S. Marco SpA - Ponte S. Marco – CALCINATO (BS) Fonderia lingotti e trafilatura ottone – 78 dipendenti - dal 06/11/1995 al 04/05/1998. RSPP esterno Metallurgica Cidneo SpA - BRESCIA Fonderia lingotti e trafilatura ottone – 35 dipendenti - dal 06/11/1995 al 04/05/1998. RSPP esterno Fonderia Forelli Pietro Snc - CAPRIANO DEL COLLE (BRESCIA) Fonderia lingotti ottone – 30 dipendenti - dal 06/11/1995 al 04/05/1998. RSPP esterno BAMPI SpA - LONATO (BS) Sistemi per la conduzione e lo scarico idrico - 30 dipendenti - dal 1998 ad 'oggi. Visite mensili con redazioni verbali di visita - Colloqui con Amministratore Unico - Gestione riunioni periodiche di sicurezza, corsi, incontri con i lavoratori ed organizzazione prove di evacuazione annuali. Consulenza esterna per organizzazione sistema di gestione della sicurezza e realizzazione di corsi per lavoratori (20 ore). C.F.B. SpA - CONDINO (TN) - Carpenteria – Costruzioni meccaniche – 20 dipendenti - dal 11/07/2002 al dicembre 2010 - visite periodiche con stesura rapporto di visita. RSPP esterno BALCRO Snc - LONATO (BS) – Progettazione e costruzione stampi - 15 dipendenti dal 1996 ad oggi - visite periodiche con stesura rapporto di visita. RSPP esterno COMPUTEC Srl - LONATO (BS) - Computer – Laboratorio di Elettronica industriale - 40 dipendenti dal 2004 ad oggi - visite periodiche con stesura rapporto di visita. RSPP esterno NOVA KOMPAC Snc - CARZAGO della RIVIERA (BS) – Officina meccanica - 8 dipendenti dal 2008 al novembre 2010 - visite periodiche con stesura rapporto di visita. RSPP esterno FALEGNAMERIA F.lli GABUSI Snc – MAZZANO (BS) – Falegnameria 6 dipendenti dal 2009 al dicembre 2010 - visite periodiche con stesura rapporto di visita.</p>
<p>Date</p>	<p>Da giugno 2007 a giugno 2008</p>
<p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Ideatore e conduttore, insieme alla giornalista ed attrice Laura Magli, della trasmissione televisiva "UN INGEGNERE PER AMICO" andata in onda su RTB NETWORK e sul canale 829 di SKY tutti i mercoledì alle 22.00 sul tema "Progettiamo insieme la tua casa".</p>
<p>Date</p>	<p>Da marzo 2004 a marzo 2007</p>
<p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Componente del Consiglio di Amministrazione della Società GARDA UNO S.p.A., azienda pluriservizi per la progettazione, realizzazione e gestione di sistemi integrati ambientali di tutto l'ambito del Lago di Garda.</p>

Principali mansioni e responsabilità	Date	Dal 16 settembre 2002 ad oggi Carica di Presidente della SIL 2002 S.r.l., Società operante nel campo delle compravendite immobiliari.
	Date	Da 27 marzo 1987 ad oggi
	Nome e indirizzo	Progettazione edile - Architettura - Consulenza nelle compravendite immobiliari Sicurezza sul Lavoro - Sicurezza cantieri - Qualità - Ambiente STUDIO MENAPACE INGG. CESARE E PAOLA Via Marziale Cerutti, 11 – 25017 Lonato del Garda (BS) Progettazione edile – Architettura
Principali mansioni e responsabilità	Date	2008 - 2011 Progettazione di ville sul lago di Garda – Ristrutturazione fabbricati - Progetto delle opere di urbanizzazione della lottizzazione “La Sorgiva” a Lonato del Garda (BS)
Principali mansioni e responsabilità	Date	2005 - 2007 Progettazione di villaggio residenziale sul lago di Garda – Progettazione e Direzione Lavori delle opere strutturali di un edificio dell’Asl di Brescia.
Principali mansioni e responsabilità	Date	2002 - 2004 Progettazione esecutiva, Direzione, misurazione e contabilità dei lavori di messa in sicurezza e di ripristino degli edifici ASL danneggiati dal sisma del 24.11.2004 nella città di BRESCIA : P.S.A.L. di Brescia - Direzione sanitaria e Medicina Primaria di Brescia - Servizio di Igiene Territoriale di Brescia. Coordinamento e Direzione dei lavori di somma urgenza per opere di messa in sicurezza e di ripristino degli edifici ASL danneggiati dal sisma del 24.11.2004 Salò (BS). Progetto di adeguamento agli standards della Casa di Riposo di Lonato (BS).
Principali mansioni e responsabilità	Date	1999 - 2003 Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza delle opere di urbanizzazione della lottizzazione Artigianale denominata “PL4” a Lonato (BS) con numerosi capannoni industriali. Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza della costruzione di palazina residenziale costituita da sei unità immobiliari a Desenzano del Garda (BS). Collaudo tecnico-amministrativo relativo alle opere di urbanizzazione inerenti ad un Piano di Lottizzazione Residenziale in località Colli - Lonato (BS). Nasce lo STUDIO ASSOCIATO MENAPACE INGG. CESARE E PAOLA a Lonato (BS).
Principali mansioni e responsabilità	Date	1990 - 1998 Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza del Piano di Lottizzazione Artigianale denominato “PL3” (65 000 m ²) a Lonato (BS). Progettazione e Direzione lavori di uffici direzionali a Castiglione delle Stiviere (MN). Progetto e Direzione dei Lavori relativi alla ristrutturazione della rete di fognatura esistente in zona Filatoio - Lonato (BS) - Tratto terminale in prossimità del depuratore adiacente la S.P. n. 25 Lonato - Castiglione delle Stiviere (MN). Collaudo tecnico-amministrativo relativo alle opere di urbanizzazione inerenti ad un Piano di Lottizzazione PIP in località Campagna - Lonato (BS). Collaudo tecnico-amministrativo relativo alle opere di urbanizzazione relative al complesso sportivo Internazionale SOUTH GARDA KARTING di Lonato (BS).

<p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Progetto e Direzione dei lavori dei calcoli strutturali (c.a.) relativi alle opere complementari per la costruzione della nuova chiesa della Parrocchia "Madonna del Popolo" di Villafranca di Verona..</p>
<p>Date</p>	<p>1987 - 1989</p>
<p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Progetto di ville e ristrutturazione di alcuni fabbricati.</p> <p>Progetto e Direzione dei lavori dei calcoli strutturali (c.a.) relativi alla ristrutturazione dell'ex villa Grasseni (I° e II° stralcio) - n. 19 appartamenti per anziani nel comune di Flero (BS).</p>
<p>Date</p>	<p>Ottobre 1986 - Gennaio 1999</p>
<p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>DOCENTE presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "LUIGI CEREBOTANI" di Lonato (BS) (materia A044 FISICA).</p> <p>Dal 1991 DOCENTE di ruolo presso l'Istituto Tecnico Commerciale "CESARE BATTISTI" di Salò (BS) (materia A044 FISICA).</p>
<p>FORMAZIONE</p>	<p>Brescia, 24 giugno 2010 - Fondazione Ordine degli Ingegneri di Brescia Corso di aggiornamento obbligatorio per ASPP/RSPP – D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. Corso di 4 ore "La Nuova Direttiva Macchine".</p> <p>Brescia, 18 giugno 2010 - Fondazione Ordine degli Ingegneri di Brescia Corso di aggiornamento obbligatorio per CSP/CSE – D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. Corso di 4 ore "La Vigilanza: disposizioni per il controllo del lavoro irregolare, il sistema sanzionatorio e le gravi violazioni (Allegato I – D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.).".</p> <p>Brescia, 17 giugno 2010 - Fondazione Ordine degli Ingegneri di Brescia Corso di aggiornamento obbligatorio per ASPP/RSPP – D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. Corso di 4 ore "La Valutazione del rischio Stress Lavoro Correlato".</p> <p>Brescia, 25 maggio 2010 - Fondazione Ordine degli Ingegneri di Brescia Corso di aggiornamento obbligatorio per ASPP/RSPP – D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. Corso di 4 ore "La Movimentazione Manuale dei Carichi : metodi NIOSH ed OCRA".</p> <p>dal 29 aprile 2009 al 25 giugno 2009 - Fondazione Ordine degli Ingegneri di Brescia Corso di 60 ore "La nuova Normativa Tecnica per le Costruzioni NTC 2008 D. M. 14.01.2008 ".</p> <p>Bressanone, 03 – 04 dicembre 2007 Energy Forum "Architettura & Edilizia Solare" I diversi modelli di incentivazione in Europa Architettura olistica : involucri intelligenti L'integrazione architettonica del fotovoltaico</p> <p>dal 07 novembre 2007 al 23 gennaio 2008 – Inarsind – Fondazione Ord. Ingg. di Brescia Corso di 80 ore "Efficienza energetica degli edifici per l'accreditamento dei soggetti Certificatori Energetici della Regione Lombardia".</p> <p>Rezzato (BS), 04 ottobre 2007 – Fassa Bortolo Seminario di 8 ore "Come progettare l'efficienza energetica dell'involucro edilizio".</p>

Forum progettazione - Bergamo, 15 giugno 2006
Seminario tecnico di 8 ore "Oggi la Scienza sa difenderci dal sisma"
Prof. Ing. Renato Sparacio - Università Federico II - Napoli

Forum progettazione - Ferrara, 11 aprile 2006.
Seminario tecnico di 8 ore "Innovazione tecnologica nel rilievo e nel progetto architettonico" - Prof. Ing. Gabriele Tonelli – Facoltà di Architettura di Ferrara

Logical Soft – Brescia, 05 aprile 2006.
Seminario tecnico di 8 ore "Normativa strutturale 3274 e nuove Norme Tecniche"

Brescia, 06/03/2006 - 14/06/2006.
Corso di formazione (120 ore) "RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE VALIDO PER TUTTI I SETTORI ATECO) " coerente con quanto indicato dal D. Lgs. 195 del 23/06/2003 (art. 8 - 8bis del D. Legislativo 19.09.1994, n. 626 e successivi aggiornamenti).

Ordine degli Ingegneri di Bologna - Bologna, 21 maggio 2005.
Corso di 8 ore "La progettazione antisismica alla luce della nuova normativa - Strumenti e tecniche di calcolo per la libera professione"

Università degli studi di Brescia, 14-15-21-22-27 aprile 2005.
Corso di 20 ore "Course on advanced Seismic design of reinforced concrete structures" (in inglese) - Prof. John Restrepo - University of California at San Diego.

Ordine degli Ingegneri di Bologna – Bologna, 8 ottobre - 19 novembre 2004.
Corso di 24 ore "Consolidamento sismico di edifici in calcestruzzo e muratura con materiali compositi"

Fondazione Ordine degli Ingegneri di Brescia – Brescia, 8 aprile - 27 maggio 2004.
Corso di 32 ore "Corso propedeutico sul calcolo agli Stati Limite Ultimi delle strutture in cemento armato".

Istituto ISFOR 2000 - Brescia, 15 gennaio 2004 - Relatore: Ing. Dario Costamagna.
Seminario di aggiornamento "IL REGOLAMENTO SUI CONTENUTI MINIMI DEI PIANI DI SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI".

Università degli Studi di Brescia - Brescia, 17-18 novembre 2003.
Seminario 16 ore "Progetto delle strutture prefabbricate in calcestruzzo armato in zona sismica alla luce dei nuovi documenti normativi"

A.I.C.Q. – Milano, 12 giugno 2001- Master "Consulente dei Sistemi Qualità aziendali".
Corso di 8 ore "Come cambiano le verifiche ispettive con l'avvento delle Norme della famiglia ISO 9000"

A.I.C.Q. – Milano, 05 giugno 2001 - Master "Consulente dei Sistemi Qualità aziendali".
Corso di 8 ore "Gli strumenti più importanti per il miglioramento"

A.I.C.Q. – Milano, 04 giugno 2001 - Master "Consulente dei Sistemi Qualità aziendali".
Corso di 8 ore "Come misurare la soddisfazione del Cliente"

A.I.C.Q. – Milano, 22 maggio 2001- Master "Consulente dei Sistemi Qualità aziendali".
Corso di 8 ore "Come pianificare ed attuare il miglioramento continuativo"

A.I.C.Q. – Milano, 21 maggio 2001- Master “Consulente dei Sistemi Qualità aziendali”.
Corso di 8 ore “Che cosa e come misurare per soddisfare i requisiti del Prg. 8 della
Norma UNI EN ISO 9001:2000”

A.I.C.Q. – Milano, 08 maggio 2001- Master “Consulente dei Sistemi Qualità aziendali”.
Corso di 8 ore “Come attuare l’approccio per processi”

A.I.C.Q. – Milano, 07 maggio 2001 - Master “Consulente dei Sistemi Qualità aziendali”.
Corso di 8 ore “Come individuare le esigenze ed aspettative del Cliente”

AICQ – RNCSQ (Registro Naz. Consulenti Sistemi Qualità) Milano, 24 giugno 2000
Convegno (4 ore) “La Consulenza nei Sistemi Qualità: costruire la soddisfazione del
Cliente”.

Ordine degli Ingegneri di Brescia - Brescia, 3-11 novembre 2000.
Corso di 24 ore “Nuovo ordinamento in materia di lavori pubblici”
Organizzazione Due A S.r.l.

Ordine degli Ingegneri di Brescia - Brescia, 13 ottobre 2000.
Convegno di 3 ore “Il Decreto Legislativo 528/99 sulla sicurezza cantieri”.

INFONORD - Verona, 24-25 giugno 1999.
Corso di 10 ore “Tutti gli obblighi di Prevenzione Incendi – Il piano di emergenza ed
evacuazione e il registro dei controlli antincendio”.

Da gennaio 1999 inizio attività di consulenza per implementazione di Sistema di
Gestione della Qualità (prima UNI EN ISO 9002:1994, poi UNI EN ISO 9001:2000
ed infine UNI EN ISO 9001:2008).

Iscrizione ad A.I.C.Q. (Associazione Italiana Cultura Qualità) come Socio Ordinario in
data 16/12/1998 (tessera n. 4342).

Dal 16/12/1998 ad oggi iscrizione ad A.I.A.S. (Associazione Italiana Addetti alla
Sicurezza) (Tessera n. 5719).

Istituto ISFOR 2000 - Brescia, 13 novembre 1998
Seminario di 4 ore “La 494/96 ad un anno e mezzo dall’entrata in vigore
Aggiornamento” - Relatore: Ing. Dario Costamagna.

INFONORD - Milano, 15-16 luglio 1998
Convegno di 8 ore “La nuova Prevenzione Incendi”

Radisson Sas Hotel – Bergamo 6-7-8-9-10 luglio 1998
Corso di 5 gg (40 ore) “Valutatori e Valutatori Capo dei Sistemi di Assicurazione della
Qualità” AOQC MOODY CERT SRL - ESAME FINALE SUPERATO.

Istituto ISFOR 2000 - Brescia, 9-11-16-18-23 marzo 1998 – Det Norske Veritas - AQM
Corso di 5 gg (40 ore) “Auditor Interni di Sistemi Qualità” - ESAME FINALE SUPERATO

Consiglio Nazionale degli Ingegneri - - Brescia, 7 novembre 1997.
Convegno di 4 ore “La Sicurezza e la Salute nei Cantieri”

Istituto ISFOR 2000 - Brescia, 29/01/1997 - 12/05/1997.
Corso di 120 ore per COORDINATORE IN MATERIA DI SICUREZZA PER LA
PROGETTAZIONE E L'ESECUZIONE DEI LAVORI (D. Lgs. 14/08/1996 , n. 494/96)
ESAME FINALE SUPERATO presso Ordine degli Ingegneri di Brescia.

Milano – P.zza Morandi, 2, 28/06/1996
Seminario di 8 ore “Direttiva Europea per la sicurezza delle macchine (392/89 CE)”
FAST (Federazione Italiana Associazioni Scientifiche e Tecniche)

Istituto ISFOR 2000 - Brescia, 26/01/1996 – 31/01/1996
Seminario di 8 ore “Valutazione del rischio di incendio. – Organizzazione e gestione
della sicurezza antincendio negli insediamenti industriali” Relatori: Ing. Biscardi –
Ing. Maurizi - Comandante e Vice Comandante Vigili del Fuoco di Brescia.

Aula magna Facoltà di Ingegneria - Brescia, 24-25/06/1996
Conferenza Internazionale sulla valutazione dei rischi nelle PMI - AIB (Ass. Industriale
Bresciana) – Commissione Europea.

Università di TRENTO, 26 ottobre 1995.
Convegno “GESTIONE DELLA RISORSA ACQUA E DIFESA DEL SUOLO
CONNESSI ALLE TEMATICHE DELLA RACCOLTA E DELL' ALLONTANAMENTO
DELLE ACQUE REFLUE”.

Istituto ISFOR 2000 - Brescia, 7-8 luglio 1995.
Corso di aggiornamento “PER UN PROGETTO DI QUALITA' DELLE COSTRUZIONI”
con il patrocinio di : Ordine degli Ingegneri e Ordine degli Architetti della provincia di
Brescia e società CALBRE S.r.l..

Istituto ISFOR 2000 - Brescia, maggio-luglio 1995
Corso di 120 ore di Prevenzione Incendi e Sicurezza dei luoghi di lavoro
(D. Legislativo 19.09.1994, n. 626) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Brescia.
ESAME FINALE

Università di BRESCIA, 4 novembre 1994.
Convegno “LA FOGNATURA E GLI IMPIANTI FOGNARI”.

Centro Congressi UNI - Milano, 18-19 giugno 1992 / 25-26 giugno 1992.
Corso di aggiornamento “EUROCODICE 2 - UNI ENV 1992-1-1
PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. (nuova Normativa Europea).

Politecnico di Milano, 4-5-6 ottobre 1989.
Convegno Nazionale “L'INGEGNERIA SISMICA IN ITALIA”.

Bergamo, 23-24-25 novembre 1988
Corso di aggiornamento “LA QUALITA' DELLE OPERE IN CEMENTO ARMATO”.

<p>CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Buone capacità di leadership, coordinamento, organizzazione e gestione di risorse umane.</p> <p>HRD Accademy (Human Resources Development) Chianciano Terme, 30 maggio - 03 giugno 2007 Corso di 40 ore "ENERGY SEMINAR" – Relatore : Roberto Re e altri (Roy Martina) Scopo : acquisire nuove salutari abitudini di vita, allenare il proprio corpo, mantenerlo costantemente in salute, eliminare paure e fobie per vivere serenamente ed esprimere tutto il proprio potenziale.</p> <p>HRD Accademy (Human Resources Development) - Milano, dicembre 2007 Corso di 4 ore "TEMPO DI RISULTATI" – Relatore : Roberto Re Il metodo O.S.A. : l'approccio mentale alla gestione del tempo Focus sulle priorità Pianificare i propri obiettivi Time management "tips"</p>
<p>CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Buone conoscenze nell'utilizzo di computer Buone conoscenze nell'utilizzo dei programmi Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), Autodesk (AUTOCAD, REVIT ARCHITECTURE e REVIT STRUCTURE) e molti altri programmi del CONSORZIO INFOTEL, ACCA SOFTWARE, LOGICAL SOFT, ecc.</p> <p>Dal 30 aprile al 28 maggio 2008 Corso base di 16 ore sull'utilizzo di Revit Architecture e Revit Structure.</p>
<p>CAPACITA' E COMPETENZE ARTISTICHE</p>	
<p>PATENTE</p>	<p>Patente di guida B</p> <p>Informativa per la tutela ed il trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. 196/2003 e s.m.i. "Codice in materia di protezione dei dati personali".</p> <p>Lonato del Garda, 10 gennaio 2011</p> <p style="text-align: right;">Dott. Ing. Cesare Menapace</p>