



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ING. EMANUELE CALORE**
 Indirizzo **Via V. Bellini, 28 - 20846 Macherio (MB)**
Domicilio: Vicolo Molini, 8 – 20900 Monza (MB)
Ufficio: Via Monte Gleno, 13 – 24125 Bergamo 035-364231
 Telefono **+039 348/7445084 – 039/2012618**
 Fax
 E-mail ing.emanuele@gmail.com oppure emanuele.calore@ingpec.eu
emanuele.calore@atb.bergamo.it
 Nazionalità Italiana
 Data di nascita 16/07/1980
 Patente B

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 06/05/2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **A.T.B. MOBILITA' S.p.A. _ AZIENDA DEI TRASPORTI DI BERGAMO**
- Tipo di azienda o settore Azienda di trasporto pubblico urbano su gomma e rotaia.
- Tipo di impiego Dipendente
- Principali mansioni e responsabilità Area Mobilità Infrastrutture Tecnologie _ Responsabile Servizi, Infrastrutture e Impianti.
 Project management, Direzione lavori cantieri edili interni ed esterni all'azienda, Gestione appalti D.Lgs 50/2016 ed assistenza al RUP, Gestione infrastrutture e segnaletica stradale, Sicurezza Cantieri D.Lgs 81/2008 e s.m.i. come CSP e CSE. Presidio attività connesse alla normativa ambientale D.Lgs n.152/2006. Incarico come A.S.P.P.

- Date (da – a) Dal 12/01/2015 al 05/05/2019 – **Libero professionista**: Gestione appalti – Consulente sicurezza cantieri CSP CSE – RSPP Mod. C – HSE- Progettazione architettonica, strutture, gestione e direzione cantieri – Project Management – Direzione lavori - CTP Consulente Tecnico di Parte
- Da Maggio 2018 - Membro Commissione Sicurezza Cantieri dell'Ordine degli Ingegneri di Monza e Brianza

- Date (da – a) Dal 04/04/2011 al 12/01/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio tecnico Associato di Ingegneria e Architettura – Ing. E. Selvagno**
- Tipo di azienda o settore Settore edile – progettazione e consulenza tecnica: ambito civile residenziale, industriale e stradale

- Principali mansioni e responsabilità Dal 04/04/2011 al 12/01/2015 socio all'interno della compagine associativa.
Dal 04/07/2007 al 03/04/2011 assunzione a tempo indeterminato presso il medesimo studio.
Ambiti occupazionali:
Progettazione architettonica, esecutiva, Direzione lavori e Sicurezza cantieri.
Direzione lavori, Gestione appalti e Sicurezza Cantieri D.Lgs 81/2008 e s.m.i. come CSP e CSE,- Certificazioni energetiche ai sensi della DGR N.8/8745 Regione Lombardia, Stesura Ex L.10/91. Aggiornamento secondo D.g.r. n.3868 del 17.07.2015 CENED+ 2.0, Project Management, Perizie e stime immobiliari.

- Date (da – a) Dal 02/03/2004 al 03/05/2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio tecnico di progettazione – Geom. R. Fava**
- Tipo di azienda o settore Settore edile – progettazione e consulenza tecnica
- Tipo di impiego Collaborazione part-time
- Principali mansioni e responsabilità Ambiti occupazionali: Progettazione architettonica
Collaboratore, disegnatore tecnico

- Date (da – a) Dal 01/01/2003 al 01/10/2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio tecnico “Laboratorio di Architettura” – Arch. F. Galavotti.**
- Tipo di azienda o settore Settore edile – progettazione e consulenza tecnica
- Tipo di impiego Collaborazione part-time - Ambiti occupazionali: Progettazione architettonica ed esecutiva
- Principali mansioni e responsabilità Collaboratore, disegnatore tecnico

- Date (da – a) Dal 02/04/2001 al 02/05/2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Decathlon Italia S.r.l.**
- Tipo di azienda o settore Catena commerciale di vendita abbigliamento ed attrezzature sportive
- Tipo di impiego Collaborazione part-time _ Ambiti occupazionali: Consulenza e vendita al dettaglio sci
- Principali mansioni e responsabilità Addetto vendita reparto sci

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 08/07/2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario di aggiornamento professionale
“COORDINATORE LUOGHI CONFINATI _ D.P.R. 177/11” –
Ente formatore: ATENA S.p.a.
- Principali materie Cenni sul D.P.R. 177/11: qualificazione delle imprese e dei lavoratori addetti ai lavori in spazi confinati o ambienti con sospetto inquinamento
- Analisi di casi di infortunio in attività in spazi confinati o ambienti sospetti di inquinamento
- Le attrezzature per i lavori in Ambienti Confinati: misuratori di ossigeno e di inquinanti, caratteristiche tecniche e principi di utilizzo

- Date (da – a) 13/06/2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario di aggiornamento professionale
“LA PROGETTAZIONE DI UN'OPERA PUBBLICA CON PARTICOLARE
FOCUS SUI CAPITOLATI SPECIALI D'APPALTO” –
Ordine degli Ingegneri di Monza e della Brianza
- Principali materie Approfondimento delle tre fasi di progettazione previste dal Codice (fattibilità tecnico-economica, definitiva ed esecutiva), soffermandosi in particolare sulla modalità di redazione e sui contenuti da inserire nel Capitolato Speciale d'Appalto, documento progettuale che assume un ruolo fondamentale nel rapporto tra il Committente (Pubblica Amministrazione) e l'Impresa esecutrice.

- Date (da – a) 13/05/2019

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Seminario di aggiornamento professionale “IL PERCORSO DI REALIZZAZIONE DI UN’OPERA PUBBLICA IL CODICE DEI CONTRATTI D.Lgs. 50/2016 - LE PROCEDURE DI GARA “- Ordine degli Ingegneri di Monza e della Brianza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie 	<p>Procedure di scelta del contraente, della qualificazione degli operatori, degli aspetti più operativi delle procedure di affidamento e dei criteri di aggiudicazione</p> <hr/>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>07/02/2018</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Corso di formazione abilitante “RESPONSABILE DEL SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE – MODULO C” – Ente formatore: O.P.N. Italia Lavoro – Obiettivo Sicurezza S.r.l.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie 	<p>Analisi dei Sistemi di Gestione della Sicurezza (D.Lgs. 81/08 e OHSAS 18001) e dei Modelli Organizzativi per il controllo della responsabilità amministrativa dell'azienda/ente (D.Lgs. 231/01); - Aspetti legati al "benessere" del lavoratore analizzando i rischi legati a: stress lavoro-correlato, ergonomia, mobbing; - Aspetti inerenti la corretta tecnica di comunicazione; - Come organizzare e migliorare la formazione in azienda.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>R.S.P.P. Mod C.</p> <hr/>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>10/11/2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Seminario di aggiornamento professionale “RISCHI NEI LAVORI DI MONTAGGIO E SMONTAGGIO DEI PREFABBRICATI” – Ordine degli Ingegneri di Monza e della Brianza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie 	<p>Rischi specifici e relative misure preventive e protettive, attraverso la disamina delle procedure e tecniche di lavoro per il sollevamento e la posa di pilastri, travi, solai prefabbricati, pannellature ed elementi di grandi dimensioni e delle opere edili accessorie.</p> <hr/>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>31/05/2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Seminario di aggiornamento professionale “DISPOSITIVI ANTICADUTA” – Ordine degli Ingegneri di Monza e della Brianza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie 	<p>Dispositivi anticaduta – Linee vita: Quadro legislativo nazionale e regionale – Norme e specifiche tecniche</p> <hr/>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>22/03/2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Seminario di aggiornamento professionale “IL RISCHIO ELETTROCUZIONE NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI” – Ordine degli Ingegneri di Monza e della Brianza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie 	<p>norme di buona tecnica (norme CEI), sia per quanto riguarda una corretta progettazione, che per quanto riguarda una idonea installazione e corretto utilizzo degli impianti elettrici.</p> <hr/>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>24/11/2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Seminario di aggiornamento professionale “I CANTIERI STRADALI” – Ordine degli Ingegneri di Monza e della Brianza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie 	<p>Norme tecniche per la progettazione, posa, mantenimento e rimozione della segnaletica stradale temporanea</p> <hr/>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>06/10/2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Seminario di aggiornamento professionale “NUOVE REGOLE PER L’EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI” – Politecnico di Milano – Sede di Lecco (LC)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie 	<p>Requisiti e modalità redazione APE – Problematiche tecniche e risvolti giuridici</p>

-
- Date (da – a) 08/07/2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario di aggiornamento professionale
“PROCEDURE DI PROCESSO PER IL CSP/CSE” –
Ordine degli Ingegneri di Monza e della Brianza
 - Principali materie Attivazione delle procedure di sistema per il coordinamento in fase di PROG./ESECUZIONE
-
- Date (da – a) 17/10/2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario “ACUSTICA IN EDILIZIA: NORMATIVA E RISVOLTI LEGALI” –
Ordine degli Ingegneri di Monza e della Brianza – Monza (MB)
-
- Date (da – a) 06/06/2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario “PONTEGGI METALLICI SPECIALI –
Ordine degli Ingegneri di Monza e della Brianza – Monza (MB)
 - Principali materie Controllo e verifica dei ponteggi – Aspetti tecnici e normativi secondo le disposizioni di legge
-
- Date (da – a) Dal 19/09/2012 al 17/10/2012
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso AGG. 40 ORE PER COORDINATORI PER LA SICUREZZA (CSP/CSE)
SECONDO il D.LGS 81/2008 E S.M.I. –
EUROSERVICE S.C.S. ONLUS – Carate Brianza (MB)
 - Principali materie Controllo e verifica dei ponteggi – Aspetti tecnici e normativi secondo le disposizioni di legge
-
- Date (da – a) Dal 27/10/2009 al 16/12/2009 – Attestato certificatore: 05/02/2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso PER CERTIFICATORI ENERGETICI - PROTOCOLLO CENED
SEDE: POLITECNICO DI MILANO – Milano (MI)
 - Principali materie Fondamenti di teoria e schemi di calcolo per la valutazione dei fabbisogni energetici degli edifici
 - Qualifica conseguita CERTIFICATORE ENERGETICO – REGIONE LOMBARDIA
-
- Date (da – a) Data: 17/09/2008 - Esame di Stato per l'abilitazione professionale
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ESAME DI STATO SOSTENUTO PRESSO:
POLITECNICO DI MILANO – Milano (MI.)
 - Principali materie ABILITAZIONE PROFESSIONALE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE
 - Qualifica conseguita ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA:
Iscrizione SEZ. A – N°A2041
-
- Livello nella classificazione nazionale MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO
 - Date (da – a) Da 18 Nov 2019 – termine presumibile (fine 2020)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “PROJECT MANAGEMENT DELLE OPERE STRUTTURALI E INFRASTRUTTURALI”
Politecnico di Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Formazione di professionisti specializzati nella valutazione economica di investimenti immobiliari e nella gestione operativa di grandi cantieri.
-
- Livello nella classificazione nazionale LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO – L.M. 4
 - Date (da – a) Dal 16/09/1999 al 19/04/2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione LAUREA QUINQUENNALE V.O. IN INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA
Politecnico di Milano – Sede di Lecco (LC)
 - Tesi di laurea: L'UNIVERSITA' E LO SPORT – data: 19/04/2007

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

HOBBY E SPORT

DATI PERSONALI

Recupero funzionale dell'Ex Catenificio Rigamonti – Laorca (LC) – Votazione:88/100

Materie e discipline propedeutiche al titolo di

LAUREA IN INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA / ABILITAZIONE COME COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED IN FASE DI ESECUZIONE ai sensi del D.L.494/96

DOTTORE IN INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA

LAUREA MAGISTRALE - LM4 _ ai sensi del Decreto Ministeriale 16 marzo 2007

Dal 16/09/1993 al 19/04/1998

DIPLOMA DI GEOMETRA – Presso I.T.C.G. “EUROPA UNITA” – Lissone (MB)

Basi teoriche e pratiche per lo svolgimento della professione di Geometra.

ITALIANO

INGLESE -

BUONO

BUONO

BUONO

Nel corso degli studi mi sono spesso ritrovato a realizzare progetti utilizzando la modalità del lavoro di gruppo. È stata una buona occasione per sviluppare capacità di collaborazione, di confronto tra i vari punti di vista e di suddivisione dei compiti. Nella mia esperienza lavorativa ho sperimentato come risorsa positiva la possibilità di avere un confronto continuo e costruttivo con i colleghi.

Attitudine alle relazioni interpersonali, orientamento al team working e capacità di lavorare per obiettivi. Gestione del tempo e strategia nell'organizzazione personale e nei lavori di equipe. Problem solving e decision making.

Disponibile a trasferte e trasferimenti su territorio nazionale.

Buon utilizzo del pacchetto Office;

Buon utilizzo dei programmi di disegno (AutoCAD 2D ed ALLPLAN)

Buon utilizzo del programma TERMUS per la redazione e compilazione dell'ex L.10/91 e s.m.i. Modulo NR Regione Lombardia, ai sensi della D.g.r. 8745/2008.

Buon utilizzo del programma SICUR PLANET, per la Compilazione del PSC e del Fascicolo dell'Opera.

Compilazione tramite Word - Excel, di PSC, POS e CRONOPROGRAMMA cantieri.

PATENTE tipo B – Automunito

Patente nautica

Lettura ed approfondimenti tecnici, propedeutici alla formazione professionale – Tematiche di attualità – Sport praticati: tennis a livello agonistico, running e sci.

Avviso di riservatezza_ Privacy - GDPR UE 2016/679

Le informazioni contenute in questo documento, sono da considerarsi strettamente riservate. Il loro utilizzo è consentito esclusivamente rispettando i principi e le modalità dettati dal Reg. UE 2016/679. Costituisce reato trattenere il messaggio stesso, divulgarlo anche in parte, distribuirlo ad altri soggetti, copiarlo, od utilizzarlo per finalità diverse.

Monza (MB), 20.02.2020

Ing. Emanuele Calore

