Curriculum Vitae



Nome **Berengan Enrico**

Residenza Via Pesa Vecchia n° 123 – 45021 Badia Polesine (RO) Studio Via Roma n° 45 A/4 – 45021 Badia Polesine (RO)

0425/51287 - Cell. 346/1886453 Telefono

e-mail/PEC/sito internet geomberengan@libero.it - enrico.berengan@geopec.it

www.studiotecnicoberengan.it

Data di nascita 06 Agosto 1980

BRN NRC 80M06 E522G Codice Fiscale

Partita IVA 01275400297

Esperienza lavorativa

Geometra libero professionista abilitato iscritto all'Albo dei Geometri e Geometri Laureati posizione nº 1577. Mi occupo di progettazione in generale (P.d.C.-SCIA-DIA-CILA), pratiche ULSS, pratiche smaltimento amianto, Direzione Lavori, Sicurezza Cantiere D.Lgs. 81/08, pratiche DOCFA per accatastamento fabbricati e variazioni catastali, inserimenti in mappa fabbricati, valutazioni, stime e perizie immobiliari, documentazione per imprese (POS-PIMUS-PSS-ATI). Nel corso degli anni ho svolto molteplici incarichi, ho collaborato con tecnici esterni e con molte ditte in tutta la Regione Veneto.

Dichiaro, in applicazione dell'art. 9 c. 4 della Legge n°27 del 24/03/2012, di essere in possesso di Polizza Assicurativa RC nº 801917863, stipulata con la Compagnia CARIGE ASSICURAZIONI, Agenzia di Badia Polesine (RO) a copertura dei danni provocati dall'esercizio della professione, massimale di € 517.00000

Istruzione e formazione

Marzo 2018 Abilitazione a R.S.P.P. Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Abilitazione come formatore in materia di salute e sicurezza sul lavoro

Da Novembre 2016 a Ottobre 2017 assunto come geometra per lo svolgimento di pratiche interne, Novembre 2017 documentazione sicurezza e geometra cantiere presso ditta Milan Luigi Srl di Giacciano con Baruchella (RO) Settembre 2017 Corso di formazione Addetto Pronto Soccorso – Gruppo A – 16 ore Agosto 2017 Corso di formazione Addetto alla Prevenzione Incendi Rischio Medio - 8 ore Giugno 2017 Aggiornamento di 40 ore per Coordinatore in materia di sicurezza e salute sul lavoro Gennaio 2017 Corso Excel promosso da Assindustria Rovigo con rilascio attestato Febbraio 2014 Diploma corso per "Attestato di Prestazione Energetica - APE" - 80 ore

Accreditamento presso la regione Veneto per la redazione e l'invio di Attestati di Prestazione Energetica

Diploma corso "perito estimatore danni da avversità atmosferiche-perito grandine" Marzo 2013 Gennaio 2013 Aggiornamento di 40 ore per Coordinatore in materia di Sicurezza e Salute sul lavoro Anno 2005 Iscrizione Albo Professionale dei Geometri e Geometri Laureati di Rovigo – posizione 1577 Anno 2004

Diploma Esame di Stato con voto 74/100

Conseguimento titolo di geometra abilitato alla libera professione

Anno 2002 Corso 120 ore per Coordinatore in materia di Sicurezza e Salute - D.Lgs 494/96 e s.m.i. (ora D.Lgs 81/2008 e s.m.i.) svolto presso Assindustria Rovigo - corso organizzato dal Collegio dei Geometri di Rovigo

Anno 2000 Diploma di maturità con voto 70/100 Presso Istituto Tecnico per Geometri Amos Bernini di Rovigo

Italiana Madrelingua

Francese e Inglese Altre lingue Livello scolastico • Capacità di lettura • Capacità di scrittura Livello scolastico Livello scolastico • Capacità di espressione orale

Capacità e competenze

Durante gli anni e durante la mia esperienza lavorativa d'ufficio e di cantiere ho svolto diverse mansioni affinando lo spirito di lavoro di gruppo e la capacità di comunicazione.

relazionali

Ottime capacità di organizzazione e di lavoro/progetti di gruppo. Capacità e competenze

Esperienza maturata negli anni, mediante collaborazione con studi tecnici professionali, imprese organizzative

edili e cantieristica in genere.

Ottima padronanza e capacità di utilizzo del pc con sistemi Microsoft Capacità e competenze tecniche

Ottima padronanza dell'uso di Autocad per disegno tecnico edile

Ottima padronanza dell'uso di Word e di Excel Ottima padronanza dell'uso del pacchetto Office

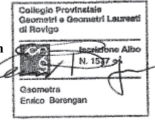
Ottima padronanza dell'uso di Regolo Sicurezza e Regolo Termo

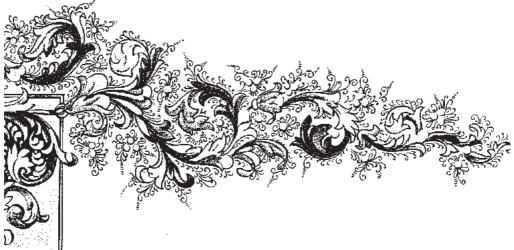
Dotato di PC fisso, PC portatile, stampanti A4 e A3 e Plotter HP Designjet 500

Patente B conseguita il 05/02/1999 - Automunito - disponibile a trasferimenti Patente o patenti

Autorizzo al trattamento dei dati contenuti nel presente Curriculum Vitae ai sensi dell'Art. 13 D.Lgs. 196/2003

Enrico Berengan





Collegio dei Geometri della Provincia di Rovigo C.J.F.I.R. s.c. a r. promosso da Associazion Industriali della Provincia Rovigo



Direzione Prevenzione

"Coordinatore in materia di sicurezza e salute - D. Lgs. 494/96 e successive modifiche"

Si attesta che

Enrico Berengan

ha partecipato al corso per "Coordinatore in materia di Sicurezza e salute - D. Lgs. 494/96 e successive modifiche" che si è svolto a Rovigo dal 17 settembre 2001 al 21 gennaio 2002. Il corso della durata di 120 ore ha ottenuto parere positivo di conformità dalla Regione Veneto ai sensi della DGR 1666 del 6 maggio 1997.

Rovigo, 21 gennaio 2002

Il Presidente Collegio dei Geometri

Trevisan geom. Giancarlo

Il Consigliere Delegat C.L.E.L.R. Scarl

Zennaro rag. Enrico







Corso di specializzazione Modulo C per RSPP (ASR 07.07.2016) Qualificazione della figura di Formatore per la Sicurezza (DIM 06.03.2013)

20 febbraio/08 marzo 2018 | 33 ore

Laboratorio TekneHub | Tecnopolo dell'Università di Ferrara | Rete Alta Tecnologia Emilia Romagna | via Saragat 13 | 44122 Ferrara

Con la presente si attesta che, in data 08 marzo 2018,

ENRICO BERENGAN

BRNNRC80M06E522G

ha concluso con profitto il corso dedicato alla formazione dei Formatori in materia di Salute e Sicurezza sul Lavoro, integrato al Corso Modulo C di abilitazione del RSPP, frequentando tutte e 33 le ore di formazione coordinate dal Laboratorio TekneHub dell'Università di Ferrara ed avendo superato tutti i test e le prove di apprendimento, parziali e finale.

Pertanto è regolarmente abilitato

FORMATORE IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

come da Decreto Interministeriale 06 marzo 2013

е

MODULO C per RSPP

come da art.32 del D.Lgs 81/08 e Accordo Stato Regioni del 07.07.2016.

Il responsabile del corso arch. Maddalena Coccagna Ferrara, 10 marzo 2018

Il corso prevede anche l'attribuzione dei seguenti Crediti Formativi Professionali:

- 28 (25 + 3 esame) CFP per i Periti Industriali (aut. CNPI, in convenzione con il Collegio di Ferrara)
- 35 (32 + 3 esame) CFP per i Geometri (in convenzione con il Collegio di Ferrara)
- 20 CFP per gli Architetti (autocertificabili dall'iscritto, come da Regolamento CNAPPC 21/12/2016)





Attestato di Partecipazione

si attesta che

BERENGAN ENRICO

c.f. BRN NRC 80M06 E522G

ha Partecipato al Corso di Formazione

"Addetto alla Prevenzione Incendi Rischio Medio"

secondo quanto disposto dal D.Lgs. 81/08 e s.m.i. in accordo al D.M. 10/03/1998 e Circolare VV.F del 23 febbraio 2011

della durata di 8 ore, effettuato il 05 agosto 2017 organizzato da Ark-ys s.s.t.p.

Castelmassa (RO) lì, 05/08/2017

L'organizzatore Milan Luigi S.r.l. Il docente Antonioli arch. Massimiliano

ARK-YS s.s.t.p.

ARCHITETTURA - SICUREZZA - FORMAZIONE Via Cesare Battisti, 63 | 45035 | Castelmassa – Rovigo Tel. e Fax. +39.0425.840324 Mail: info@ark-ys.it MILAN LUIGI S.R.L. - Via Fiocco, 165 45020 Giacciano con Baruchella (RO) tel. 0425 540600 e fax: 0425 50215 e-mail: info@milanluigi.it P.IVA - Cod. Fisc. 01130520297





Argomenti trattati del corso

"Addetto alla Prevenzione Incendi Rischio Medio"

1) INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI

le principali misure di protezione contro gli incendi

principi sulla combustione e l'incendio
le sostanze estinguenti
triangolo della combustione
le principali cause di un incendio
rischi alle persone in caso di incendio
principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi



vie di esodo procedure da adottare quando si scopre un incendio o in caso di allarme procedure per l'evacuazione rapporti con i vigili del fuoco attrezzature ed impianti di estinzione sistemi di allarme

3) ESERCITAZIONI PRATICHE

segnaletica di sicurezza illuminazione di emergenza

Presa visione e chiarimenti sui mezzi di estinzione più diffusi presa visione e chiarimenti sulle attrezzature di protezione individuale esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti

ARK-YS s.s.t.p.

ARCHITETTURA - SICUREZZA - FORMAZIONE Via Cesare Battisti, 63 | 45035 | Castelmassa – Rovigo Tel. e Fax. +39.0425.840324 Mail: info@ark-ys.it MILAN LUIGI S.R.L. - Via Fiocco, 165 45020 Giacciano con Baruchella (RO) tel. 0425 540600 e fax: 0425 50215 e-mail: info@milanluigi.it P.IVA - Cod. Fisc. 01130520297



attestato di partecipazione al corso di:

"ADDETTO PRONTO SOCCORSO"

16 ore (Gruppo A)

Tenuto nei giorni 02, 04<mark>, 09</mark> e 11 Settembre 2017

rilasci<mark>ato al</mark> sig.:

BERENGAN ENRICO

Nato a Lendi<mark>na</mark>ra (RO) il 06.08.1980

secondo quanto previsto dal D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Decreto 15 lugilio 2003, n. 388

Castelmassa (RO) li 11 settembre 2017

L'organizzatore del corso

Motion Dangi ...

Milan Luigi S.r.l. - Via Fiocco, 165 45020 Giacciano con Baruchella (RO) tel. 0425 540600 e fax: 0425 50215 e-mail: info@milanluigi.it P.IVA - Cod. Fisc. 01130520297 In collaborazione con

ARCHITETTURA - SICUREZZA - FORMAZIONE

Via Cesare Battisti, 63 45035 Castelmassa – Rovigo Tel. e Fax. +39.0425.840324 Mail: info@ark-ys.it

P.IVA: e C.F.: 01487860296





ARGOMENTI TRATTATI: Rif. Decreto 388/03 - Allegato 3:

Allertare il sistema di soccorso

Riconoscere un'emergenza sanitaria

Attuare g<mark>li interventi d</mark>i pri<mark>mo s</mark>occorso

Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta

Acquisire conos<mark>cenze general</mark>i sui t<mark>raumi in ambi</mark>ente di lavoro

Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro

Acquisi<mark>re capac</mark>ità d<mark>i i</mark>ntervento pratico

L'organizzatore del corso

Motion Timp ...

Milan Luigi S.r.l. - Via Fiocco, 165 45020 Giacciano con Baruchella (RO) tel. 0425 540600 e fax: 0425 50215 e-mail: info@milanluigi.it P.IVA - Cod. Fisc. 01130520297 In collaborazione con



ARCHITETTURA - SICUREZZA - FORMAZIONE

Via Cesare Battisti, 63 45035 Castelmassa – Rovigo Tel. e Fax. +39.0425.840324 Mail: info@ark-ys.it P.IVA: e C.F.: 01487860296







Conegliano

SI ATTESTA

BERENGAN ENRICO

ha partecipato al corso di formazione nato a Lendinara il 06.08.1980

PERITO ESTIMATORE Danni da Avversità Atmosferiche

Svoltosi l'8 e 9 APRILE 2013 presso il Collegio Provinciale dei Geometri e dei Geometri Laureati di ROVIGO ed ha frequentato nº16 ore su 16

ARGOMENTI TRATTATI:

Normativa sulle Assicurazioni in Agricoltura: il piano assicurativo 2013 - Compagnie di assicurazione e Consorzi di Difesa: Ruolo e Funzioni - L'Organizzazione peritale Contratto e condizioni di Assicurazione: le novità del 2013 - Polizze pluririschio e multirischio - Metodologie generali di stima dei danni da avversità atmosferiche Attività del Comitato Interprofessionale Periti Estimatori Danni da Calamità Naturale e le regole per l'espletamento della professione Tecniche di stima dei danni alle Colture erbacee

La stima dei danni da avversità atmosferiche: frutta

Principali danni da insetti e acari - Analisi e valutazione dei danni alle colture

Generalità sul clima: Microclima e Macroclima - Elementi climatici: luce, temperatura, idrometeore, vento Strumenti di rilevazione e valutazione degli elementi climatici - Banche dati

Il Presidente del Collegio dei Geometri geom. Guido Turchetti

Rovigo, 9 aprile 2013

Pausine benefit I Direttore del corso D.S. Damiana Tervilli

Con il Patrocinio di Comitato Interprofessionale Periti Estimatori Danni da Calamità Naturali:

Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali - Collegio Nazionale dei Periti Agrari e dei Periti Laureati - Collegio Nazionale dei Geometri e dei Geometri Laureati





CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI PRESSO MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

CURRICULUM PROFESSIONALE CERTIFICATO

Enrico Berengan



Collegio di ROVIGO Numero di Iscrizione 1577 Data Iscrizione 24/02/2005

Corsi di formazione previsti da norme specifiche

- 2018	Corso di specializzazione Modulo C per RSPP (+ Qualificazione della figura di Formatore per la
	Sicurezza - DIM 06.03.2013)

 Corso di aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) - modulabile

 Corso di aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) - modulabile

Corsi di formazione e aggiornamento

- 2015 Corso: Aggiornamento Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) rif. art. 98 ed All. XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.

- 2015 Corso: Aggiornamento Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) rif. art. 98 ed All. XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.

Corsi di formazione e aggiornamento FAD-Q

- 2017 Progettazione tetti in legno- 2017 Docfa 4.00.3 - corso intermedio

Seminari, convegni, giornate di studio

- 2017 "La nuova semplificazione in materia edilizia dalla SCIA 2 al regolamento edilizio unificato"

- 2015 Sicurezza nei cantieri: "Studi ed esperienze"

Seminari di formazione previsti da norme specifiche

- 2016 Seminario valido ai fini dell'aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE)

Corsi di formazione precedenti al nuovo regolamento

- 2014 Tecnici Certificatori Energetici Corso accreditato MISE-MATTM-MIT ai sensi dell'art. 2 comma 5 del DPR/2013
- 2013 "Perito Estimatore danni da avversità atmosferiche"
- 2013 Corso: Aggiornamento Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) rif. art. 98 ed All. XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.

Seminari di formazione precedenti al nuovo regolamento

- 2014	"Edifici a risparmio energetico: normativa ed esempio pratico di una certificazione"
- 2014	"Ottieni il massimo dalla tua attività - Efficienza energetica"
- 2012	Scelta, progettazione e gestione dei sistemi di ancoraggio
- 2012	Il rischio delle cadute dall'alto e la progettazione dei dispositivi di protezione - Parte B: Verifica dei principali sistemi di ancoraggio in quota: uso e montaggio. REPLICA
- 2012	Il rischio delle cadute dall'alto e la progettazione dei dispositivi di protezione - Parte A: Analisi dei rischi e progettazione presidi di sicurezza
- 2012	"Sicurezza nei cantieri: Rischi sulle coperture"
- 2011	"LA RESPONSABILITA' CIVILE DEL GEOMETRA NELL'AMBITO DELLA SUA ATTIVITA' PROFESSIONALE"
- 2011	"DEONTOLOGIA PROFESSIONALE E PROFESSIONE"
- 2011	"KERAKOLL - Linea ceramica"
- 2011	"PIANO CASA INNOVAZIONE"
- 2011	"DOCUMENTAZIONE FORMALE E SOSTANZIALE - Ing. Marco Nadalini"
- 2011	"LAVORI IN QUOTA - Sistemi di anticaduta e D.P.I. di III^ categoria"
- 2011	"Compiti e responsabilità del Committente"
- 2011	"Cantieri temporanei - soggetti responsabili avv. Marco Peternella"
- 2011	"Rischi di caduta dall'alto DPI anticaduta di III categoria"
- 2011	"Befresh e refresh, i sistemi di ventilazione per gli edifici"
- 2011	"La L. R. n. 4 del 26/06/2008 (art. 79 bis L. Regionale 61/85) e le relative istruzioni tecniche introdotte dalla DRG n. 2774 del 22/09/2009"
- 2011	"LA SICUREZZA NEI LAVORI IN QUOTA"
- 2010	Pregeo 10, L. 30/07/2010 n. 122, Circolari nn. 2 e 3/2010 Direzione Agenzia del Territorio
- 2010	Obblighi e responsabilità del datore di lavoro, del coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori e del committente ai sensi del D.Lgs. 81/08 come modificato dal D.Lgs. 106/09
- 2010	Comfort abitativo - Impianti Termotecnici
- 2010	Comfort abitativo - Diagnostica
- 2010	Impianti energetici
- 2010	Relazione paesaggistica e sulla Certificazione energetica
- 2010	Le nuove norme tecniche per le costruzioni in fase progettuale e di esecuzione dell'opera (evento rivolto anche ai praticanti)