

INFORMAZIONI PERSONALI

STEFANO CAVALIERI



- Via Giacomo Matteotti 48 44022 Porto Garibaldi (FE) Italia
- = +39 339 4589 003
- <u>ing.stefanocavalieri@yahoo.it</u>
- stefano.cavalieri@ingpec.eu
- https://www.linkedin.com/in/stefano-cavalieri-0256a041/

Sesso Maschile Data di Nascita 15/08/1978 Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Ingegnere – Progettista -Direzione Lavori- Sicurezza-Gestione del cantiere-Formazione lavoratori

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Agosto 2021- Giugno 2023

Interventi di ripristino e di consolidamento del Ponte di Strada Umana-Comune di Comacchio (FE).

Aggiudicata gara anno 2021, consegna progetto 2022, fine lavori cantiere Giugno 2023, attività svolte: Progettazione generale e strutturale, Piano di sicurezza e coordinamento PSC, documentazione contrattuale di opera pubblica, computi metrici, CSA, direzione lavori e coordinamento della sicurezza (CSE), contabilità, SAL. Importo Totale lavori-Quadro ecnomico-400.000,00€.

Attività o settore-Progettazione-direzione Infrastrutture

Gennaio 2021- Settembre 2022

Ispettore di cantiere MARTECH SRL (CA) per Autorità Portuale di Ravenna

Ispettore di Cantiere, assistente del direttore dei lavori DL e coordinatore della sicurezza in esecuzione CSE, attività di costruzione di una nuova banchina presso il Porto di Ravenna (RA), verifiche in cantiere, controllo sulle attività dei subappaltatori, assistenza ai collaudi, prove di laboratorio, verifiche documentali e contabili.

Importo lavori 3.600.000,00€

Attività in cantiere: scavi-demolizioni, utilizzo di natanti, pontoni, opere in c.a., palancole, fondazioni a pali secanti, tiranti;

Attività o settore--direzione-Infrastrutture portuali-

Ottobre 2018-Luglio 2023

Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione CSE, per le costruzioni di opere civili e strutturali da svolgersi in Emilia Romagna, presso le cabine di INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA SPA

Capo gruppo ATI, aggiudicazione gara per attività di coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione (CSE)-

Importo lavori complessivi:

Lavorazioni meccaniche € 3.548.000,00

Lavorazioni Edili € 2.688.000,00

Lavorazioni elettriche € 2.708.000,00

Attività o Settore GAS



Gennaio 2021 ancora in corso

Apertura Centro formativo Territoriale A.I.F.E.E.C.S.-

Docente e responsabile dei corsi: Formazione ai lavoratori, corsi ponteggio, corsi PLE, corsi di aggiornamento lavoratori ALTO RISCHIO, corsi escavatori, corsi gru, corsi RSPP, corsi DPI, DPI III categoria, lavoro in quota, lavoro in area ATEX.

Attività o Settore Formazione-Servizi

Dicembre 2018-Luglio 2019

Collaborazione come libero professionista per ALSA COSTRUZIONI SRL (FE)

Redazione di documenti inerenti alla sicurezza, POS, PIMUS, DVR, DUVRI, controllo presso i cantieri per verificare le corrette procedure di lavoro, gestione documentale per il rispetto della ISO 9001

Attività o Settore Costruzioni-Sicurezza

Gennaio 2019-Febbraio 2019

Docente Corsi di formazione per CENTOFORM SRL (FE)

Docente corso Manutenzione degli impianti antincendio – corso base (16 ore), corso avanzato (16 ore).

Attività o Settore Formazione-Servizi

Aprile 2018-ancora in corso

libero professionista fornitore per HERA SPA

Fornitore di Servizi di Ingegneria e Architettura, progettazione, direzione lavori strutturale, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione CSP, coordinamento della sicurezza in fase di Esecuzione CSE, Aggiudicazione come capo gruppo in ATI gara per affidamento di prestazione professionali inerenti all'architettura ed ingegneria da realizzare nelle CDR della zona di Rimini, Ravenna, Forlì - Cesena.

Progettista strutturale per l'adeguamento e messa a norma del centro di Raccolta differenziata rifiuti urbani ed assimilabili ubicato nel Comune di san Clemente (RN). Importo Lavori 300.000,00€

Progettazioni preliminari e definitive nelle province di Riccione-rimini e Cesena, direzione dei lavori, Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione dei cantieri HERA opere civili ed impianti di sollevamento e installazione di misuratori di portata. Direzione dei lavori e CSE per un deposito di Vagliatura di sabbia presso il Comune di Coriano (RN) - importo lavori 110.000€.

Collaudi Strutturali per CDR -NTC2018-1086/71.

Attività o Settore Infrastrutture-Strutture-CDR-RIFIUTI

Giugno 2018-Giugno 2020

BSI (British Standards Institution) sede di Milano (MI)

Collaborazione come libero professionista, ispettore nei cantieri di telecomunicazione della Vodafone, Audit ai fornitori, controllo documenti, attrezzature e procedure di lavoro, nei rispetti della normativa sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro D.Lgs. 81.2008

Attività o Settore -Sicurezza-Audit-Telecomunicazioni

Giugno 2018-Ottobre 2018

LIBRA RAVENNA per BUNGE ITALIA SPA Ravenna (RA)

Collaborazione come libero professionista, ruolo di HSE (Safety Team) presso lo stabilimento industriale, supervisione sicurezza sul lavoro in stabilimento produttivo a rischio incidente rilevante D.Lgs 105/2015 (Seveso Ter). Supervisionare la corretta applicazione delle procedure di sicurezza e valutare i fattori di rischio e relative misure di protezione, verificare permessi di lavoro, corrette procedure in area ATEX, effettuare formazione generale e specifica (toolbox ai lavoratori), controllare le macchine presenti nel cantiere, Piattaforme Aeree (PLE), escavatori, autogru, verifiche DPI dei lavoratori, controllo sulle attrezzature presenti, compilazione documenti di controllo. Presenza in campo continua per tutta la durata dei lavori, anche in notturna.

Importo lavori cantiere 80.000.000,00€

Attività o Settore -HSE (sicurezza)-Oil&gas-raffineria-impianti-strutture-



Settembre 2017-Giugno 2018

LIBRA RAVENNA (RA)

Collaborazione come libero professionista, ruolo di HSE per la Società Nirosa Ingegneria (Società Spagnola) cantiere di ampliamento industriale presso lo stabilimento industriale BUNGE Italia SPA, monitorare e verificare in campo le procedure di lavoro, studio di procedure e valutazione dei rischi, redazione di piani di sollevamento carichi, aggiornamento POS (Piani operativi di sicurezza), redigere report, permessi di lavoro, near miss, verifica attrezzature,

toolbox ai lavoratori (formazione generale e specifica), riunioni ed incontri con CSE, DL e committenza, per tutta la durata dei lavori presenza in campo continua, anche in notturna. Consulenze ingegneristiche strutturali per avanzare con il lavoro, nei rispetti del cronoprogramma.

Importo lavori cantiere 80.000.000,00€

Attività o Settore -HSE (sicurezza)-Oil&gas-raffineria-impianti-strutture-

Giugno 2012-Settembre 2017

TRB SRL Sede Ferrara (FE) Società d'ingegneria Ing. Michele Cocchi

Collaborazione come libero professionista, capo ufficio strutture, responsabile commessa, verificatore nel processo ISO 9001, Ingegnere strutturista, Progettista degli interventi sismici per edifici danneggiati dal sisma, in particolare specializzazione messa in sicurezza ed interventi di miglioramento dei capannoni industriali dell'Emilia, progettazione strutture antisismica, muratura, c.a. e acciaio, direzione lavori. Incarichi come CSP e CSE. Redazione di DVR, DUVRI, consulenze aziendali.

Attività o Settore - Progettazione strutturale e Direzione lavori-Edilizia -

Giugno 2012 (1mese)

Volontario Protezione Civile di Ferrara (FE) e CNVF di FE)

Verifiche degli edifici danneggiati dal terremoto del 20-29 Maggio 2012 Emilia Romagna, verifiche speditive edifici privati, compilazione schede AeDES per edifici pubblici e capannoni industriali;

Attività o Settore - Verifiche strutturali-Volontario

Gennaio 2012 Maggio 2012

SISAL MATCH POINT SPA (Roma)

Incarico come libero professionista, project manager, progettazione architettonica e strutturale, gestione di tutte le autorizzazioni necessarie per l'apertura di un nuovo centro SISAL di 300mq, con annesso Bar, sala fumatori, sito in Provincia di Ferrara.

Importo lavori 300.000,00€

Attività o Settore - Progettazione - edilizia

Ottobre2010 a Dicembre 2011

KOINE' PROGETTI SRL (RA), Presidente Ing. Maurizio Scarano

Contratto a progetto, progettazione architettonica e strutturale, preliminare, definitiva ed esecutiva, disegnatore CAD, edifici industriali, serbatoi, silos, pipe rack, edifici pubblici e privati, modellazione FEM, elaborazione fascicoli di calcolo, progettazione e disegno impianti termici ed antincendio.

Attività o Settore -Progettazione-Edilizia-Industria

Agosto 2010 a Ottobre 2010

Studio Prof. Ing. Raffaele Poluzzi, Casalecchio di Reno (BO)

Collaborazione/stage post Master, progettazione esecutiva strutturale, studio per l'allargamento di un ponte sul fiume Lamone SS 253, disegno CAD, verifiche locali.

Attività o Settore - Progettazione - Infrastrutture - ponti

Gennaio 2008 a Novembre 2009

Studio Ing. Fogli (provincia di Ferrara)

Collaborazione come libero professionista, pratiche strutturali, sismiche, disegnatore CAD, progettazione esecutiva per committenti privati e pubblici, progettazione esecutiva ponte di II categoria, Poderale Caligà -Comacchio (FE)

Attività o Settore - Progettazione - edilizia - infrastrutture

Gennaio 2007 Gennaio 2008

Provincia di Ravenna, Ing. Chiara Bentini, Via Roma n.118 (RA)



Tesi di Laurea, stage formativo, Analisi di sicurezza della SS 302 Brisighellese, progettazione dei dispositivi, barriere di sicurezza stradali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Beta Imprese Lugo (RA)-corso RSPP

Abilitazione a svolgere il ruolo del Responsabile della Sicurezza Prevenzione e Protezione sui luoghi di lavoro, D.Lgs. 81/2008.

Periodo 12/2018

Beta formazione Lugo (RA) corso di Formazione per docenti formatori per la sicurezza, D.I.M. 06.03.2013

Tecniche di comunicazione nella formazione, modalità e strumenti della comunicazione, processi di apprendimento, progettazione del percorso didattico. **Periodo** 10/2018

Beta formazione Lugo (RA) Corso di Formazione professionale Coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei mobili 120 ore D.Lgs. 81.2008

CSP Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e CSE Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione, abilitazione voto 56/60

Periodo:10/2014-02/2015

Regione Emilia Romagna, AGI (Associazione geotecnica Italiana)

La progettazione di opere Geotecniche in campo sismico

Periodo: 01/2010-04/2010

DISTART Bologna Prof. Tommaso Trombetti Master di specializzazione DM 14.01.2008

"Tecnico nella progettazione e gestione di interventi strutturali", modellazione FEM con Strauss, analisi lineari e non lineari, tecnica delle costruzioni, verifiche c.a. e acciaio, tecniche costruttive, progettazione sismica.

Periodo :01/2009- 08/2009

Ordine degli Ingegneri di Ferrara-Corso per certificazione Energetica degli edifici

Isolamento edifici, risparmio energetico, certificazione energetica degli edifici.

Periodo: 09/1999-12/2009

Alma Mater Studiorum, Università di Bologna Ingegneria Civile

Laurea in Ingegneria Civile 88/100, Laurea quinquennale del Vecchio Ordinamento

Specializzazioni: Infrastrutture e trasporti

Periodo:01/1998-06/2007

Istituto Tecnico Geometri Camillo Morigia (Ravenna)

Diploma di Geometra voto 50/60, progettazione architettonica, rilievo, disegno, topografia, Costruzioni edili e stradali

Periodo: 09/1992-06/1997

COMPETENZE PROFESSIONALI

Lingua Madre Italiano Altre lingue Inglese

| COMPRENSIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|--------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione Orale | |
| B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |
| B1 | | | | |



Altre lingue

Spagnolo
Livello base A2

Competenze comunicative

Buon inserimento in gruppi di lavoro dettato dalle precedenti esperienze lavorative e dalle attività svolte negli anni di studio. Buone capacità di relazione e mediazione.

Competenze organizzative e Gestionali

Maturata esperienza di organizzazione collegata alle attività di progettazione esecutiva di progetti complessi, coordinamento di disegnatori, Coordinamento di attività presso i cantieri, gestione del cantiere in tutte le sue fasi, cantieri privati e pubblici, anche con zone ad alto rischio.

Competenze tecniche

Progettista Ingegnere Senior, calcolo e modellazione strutturale, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione CSP ed esecuzione CSE, Controllo sui Cantieri, Direzione dei lavori, collaudatore strutturale, docente esperto in materia di formazione ai lavoratori per cantieri.

Competenze digitali

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ottima conoscenza e capacità d'uso dei sistemi operativi Mac e Windows. Approfondita conoscenza ed utilizzo di Autocad 2D, utilizzo dell'intero Pacchetto Office, conoscenza e utilizzo elementare di Revit per 3D.

- Utilizzo e possesso di programmi NAMIRIAL per la redazione di PSC, POS, PIMUS;
- Utilizzo e possesso di programmi ACCA SOFTWARE, Primus e contabilità direzione lavori;
- Utilizzo e possesso di programma di calcolo strutturale modellazione e verifiche MASTERSAP ditta AMV s.r.l.;

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)

ALLEGATI:

- REFERENZE
- ATTESTATI

Porto Garibaldi (FE), li 04/09/2023

Ing. Stefano Cavalieri



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).



Iscritta ANR ai sensi del DPR 382/80 codice 62808YVQ

A.I.F.E.C.S.

Via Monte Napoleone 8 20121 – Milano (MI) 055959576 info@aifecs.it

CF: 97857910158

Milano, 31/08/2023

Oggetto: Lettera di attestazione e referenze per l'Ing. Stefano Cavalieri-docente e formatore in materia di Sicurezza sui Luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs 81.2008.

Premesso che:

A.I.F.E.C.S. (Associazione Italiana Formatori e Consulenti Sicurezza) è associazione sindacale datoriale qualificata soggetto formatore per i corsi di formazione in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro secondo quanto previsto dal D. Lgs. 81/08 e dagli Accordi Stato Regione n. 221, 223 del 2011 e n. 53 del 2012.

Si dichiara che:

l'Ing. Stefano Cavalieri, a far data dall'anno 2021, ha svolto in presenza, in qualità di docente-formatore qualificato, presso il proprio centro formativo territoriale codice AP-FE0421, corsi per

- Ponteggi e trabattelli;
- Addetto alla conduzione di piattaforme elevabili;
- > RSPP datore di lavoro;
- Formazione lavoratori.

dimostrando serietà, puntualità e padronanza nell'utilizzo delle piattaforme digitali.





Accreditamenti Regionali Centro Formativo Territoriale A.I.F.E.C.S. Accreditata Fondo Professioni Autorizzata dal CNI Provider ECM nº 5070







DICHIARAZIONE

Stato di Revisione n. 2 del 10/01/2019

Preg.mo

Ing. Stefano Cavalieri

Figline e Incisa Valdarno, lì 04/09/2023

Oggetto: Oggetto: Lettera di attestazione e referenze per l'Ing. Stefano Cavalieri-docente e formatore in materia di Sicurezza sui Luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs 81.2008.

Con la presente si dichiara che l'Ing. Stefano Cavalieri ha far data dall'anno 2021 ha svolto per Microcosmo docenza nei corsi per

- Ponteggi e trabattelli;
- Addetto alla conduzione di piattaforme elevabili;
- Lavoro in quota;
- Utilizzo dei DPI;
- Utilizzo gru a torre;
- Ruolo RSPP Attività estrattive-costruzioni;
- Utilizzo escavatori e Movimento terra.

Dimostrando nelle varie collaborazioni avvenute serietà, puntualità, padronanza nell'utilizzo delle piattaforme digitali.

L'ingegnere ha dato evidenza nei vari appuntamenti di conoscenza della materia oggetto di docenza, capacità di comunicazione, empatia e grande senso di responsabilità, fondamentali anche per trasmettere in maniera efficacie gli argomenti trattati.



Microcosmo snc

Via San Domenico, 101/101A- 50063 Figline e Incisa Valdarno (FI) Tel/fax. 055/952636 email: info@microcosmoconsulenze.it – web: www.microcosmoconsulenze.it









epubblica Italiana in nome della Legge

Noi Professor Pier Ugo Calzolari Rettore della

ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA DI BOLOGNA

visti gli attestati degli studi compiuti presso la sede di Bologna visto il risultato dell'essame di laurza superato il giorno 20 giugno 2007 conferiarno a

Stefano Cavalieri

nato a Comacchio (Perrana) il 15 agnato 1878

La LAUREA in

Ingegneria Civile

Il presence diploma si nisacia a nun gli offeni di legge; Bologna, addi: di settembre: 2007

Il Dientore Amministrativo

meter

Il Rettore

Allel Ada

Reg. n. 43478

II Preside della Facoltà

Sel-Microsoft



L' Ente Erogatore (Dott. Penedetto Pirrone)

Lugo, 21/02/2015

Responsabile Assoimprenditori:

E Egidio Fortunato



Si attesta che

Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15/08/1978

ha frequentato il corso di

"FORMAZIONE LINEE VITA - NORMA UNI EN 795"

Durata del percorso formativo: 8 ore Crediti Formativi Professionali: 8

L' Ente Formatore (Dott Benedetto Pirrone)

Lugo, 12/01/2016



Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri

Regolamento pubblicato in data 15 Luglio 2013

Premesso che l'evento: corso

dal titolo:

"Corso Di Aggiornamento Per Coordinatore Della Sicurezza Nei Cantieri In Fase Di Progettazione Ed Esecuzione - Modulo 1"

è stato accreditato quale attività formativa con codice 1940-2017 ed è stato organizzato da Beta Formazione Srl e si è tenuto in modalità FAD e concluso il 11-03-2018 per una durata complessiva di n. 8 ore

Verificata la corretta partecipazione

SI ATTESTA CHE

l' Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15-08-1978

C.F.CVLSFN78M15C912E

iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di FE al n. 1871

ha acquisito:

n. 8 (Otto) Crediti formativi per l'anno 2018

L' Ente Formatore/Provider (Dott Benedetto Pirrone)

Lugo (RA), 11-03-2018





Si attesta che nel periodo dal 11-03-2018 al 16-10-2018

Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15-08-1978

ha frequentato il corso di

"AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE-Modulo 2- D.LGS. 81/08"

Aggiornato al nuovo accordo Stato Regioni del 07 Luglio 2016

Il corso si è svolto secondo le modalità e con i contenuti previsti nell' Allegato XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.

Argomenti del corso: ANALISI DEL RISCHIO E DEL PERICOLO (Infortuni in occasione del lavoro-Concetti e valutazione del rischio-DPI-DPC per caduta dall'alto-Segnaletica)

L' Ente Erogatore (Dott. Benedetto Pirrone)

Durata del percorso formativo: 8 ore

Lugo (RA), 16-10-2018







Si attesta che nel periodo dal 11-11-2019 al 17-12-2019

Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15-08-1978

ha frequentato il corso di

"AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE-Modulo 3- D.LGS. 81/08"

Aggiornato al nuovo accordo Stato Regioni del 07 Luglio 2016

Il corso si è svolto secondo le modalità e con i contenuti previsti nell' Allegato XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.

Argomenti del corso: DOCUMENTI D.LGS. 81/08 (DVR-DUVRI-PEE-PSC-POS-PSS)

L' Ente Erogatore (Dott. Benedetto Pirrone)

Durata del percorso formativo: 8 ore



Lugo (RA), 17-12-2019





Si attesta che nel periodo dal 23-12-2019 al 30-12-2019

Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15-08-1978

ha frequentato il corso di

"AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE-Modulo 4- D.LGS. 81/08"

Aggiornato al nuovo accordo Stato Regioni del 07 Luglio 2016

Il corso si è svolto secondo le modalità e con i contenuti previsti nell' Allegato XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.

Argomenti del corso: LAVORAZIONI PARTICOLARI (Lavori in quota-Scavi-Demolizioni-Lavori in ambienti confinanti)

L' Ente Erogatore (Dott. Benedetto Pirrone)

Durata del percorso formativo: 8 ore

Lugo (RA), 30-12-2019







Si attesta che nel periodo dal 30-12-2019 al 15-01-2020

Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15-08-1978

ha frequentato il corso di

"AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE-Modulo 5- D.LGS. 81/08"

Aggiornato al nuovo accordo Stato Regioni del 07 Luglio 2016

Il corso si è svolto secondo le modalità e con i contenuti previsti nell' Allegato XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.

Argomenti del corso: RISCHI SPECIFICI (Microclima-Agenti chimici, biologici e cancerogeni-Rischio elettrico-Esposizione al rumore e alle vibrazioni-Movimentazione manuale dei carichi-ROA)

L' Ente Erogatore (Dott. Benedetto Pirrone)

Durata del percorso formativo: 8 ore

Lugo (RA), 15-01-2020





Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri

Regolamento pubblicato in data 15 Luglio 2013

Premesso che l'evento: corso

dal titolo:

"Direttiva 1999/92/ce: Rischio Atmosfere esplosive"

è stato accreditato quale attività formativa con codice 1065-2020 ed è stato organizzato da Beta Formazione Srl e si è tenuto in modalità FAD e concluso il 22-04-2020 per una durata complessiva di n. 10 ore

Verificata la corretta partecipazione

SI ATTESTA CHE

l' Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15-08-1978

C.F.CVLSFN78M15C912E

iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di FE al n. 1871

ha acquisito:

n. 10 (Dieci) Crediti formativi per l'anno 2020

L' Ente Formatore/Provider (Dott benedetto Pirrone)

Lugo (RA), 22-04-2020



BSI Training Academy

This is to certify that

Stefano Cavalieri

has attended and passed the

Lead Auditor ISO 45001 course

For and on Behalf of BSI:

Javier Castells, Branch Manager - Italy & Spain

Date:

27-28 April 2020

Duration (Hours): 16

The British Standards Institution is a member of the BSI Group and is incorporated in England by Royal Charter BSI Group Italia Srl Sede di Milano: Via Fara, 35 - 20124 Milano - Italia tel. +39 02 6679091 fax +39 02 66981396









Si attesta che nel periodo dal 30/10/2018 al 21/11/2018

Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15/08/1978

ha frequentato, superando con esito positivo la verifica finale di apprendimento, il corso di

"Formazione per Formatori per la Sicurezza"

Il corso si è svolto secondo le modalità e con i contenuti previsti nel Decreto del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali e del Ministero della Salute del 06 marzo 2013

Durata del percorso formativo: 24 ore

L' ENTE EROGATORE (DOTT. BENEDETTO PIRRONE)

Lugo (RA), 21/11/2018

Responsabile FenImprese:

(I FenImprese:

PRESIDENTE MAZIONALE





Si attesta che nel periodo dal 04-12-2018 al 21-12-2018

Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15-08-1978

ha frequentato il corso superando le prove finali di verifica dell'apprendimento di

"RSPP - Modulo C"

Modulo di specializzazione per le soli funzioni di RSPP

Il corso si è svolto secondo le modalità e con i contenuti previsti dal D.Lgs 81/2008 (Testo Unico), Accordo Stato Regioni del 07 luglio 2016 e repertorio n.128/CSR, s.m.i. e norme collegate

Durata del percorso formativo: 24 ore

L'Ente Frogatore (Dall Olio Martina) Lugo (RA), 21-12-2018





ATTESTATO DI QUALIFICA

AAAAAAAAAA



QUALIFICA ISTRUTTORE MACCHINE E ATTREZZATURE

Accordo Stato Regioni N.53 del 22/02/2012

Allegato: III, IV, V, VI, VII, VIII, IX

Si attesta che:

Stefano CAVALIERI

nato/a a Comacchio (FE) il 15/08/1978.

E' iscritto al Registro ISTRUTTORE MACCHINE E ATTREZZATURE

Accordo Stato Regioni N.53 del 22/02/2012

Procedura Qualifica:

- > Esame da parte del comitato Scientifico/Valutatore della documentazione presentata dal richiedente
- > Colloquio Orale
- > Valutazione e relazione dei requisiti del candidato
- > Rilascio Attestato qualifica e iscrizione Registro Istruttore macchine e attezzature

Data rilascio

15/01/2021

Data validita' Qualifica

14/01/2022

Dott.ssa Laura CIONI Presidente AIFeCS



Validita' attestato verificabile su www.aifecs.it

Nr. socio 421

REG ISTR ATTR

ISTR1-FbP3dD

Stato di Revisione n. 0 del 01/09/2011



ATTESTATO DI QUALIFICA

ATATATATATATATATA



QUALIFICA FORMATORE PER LA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO (art. 6, comma 8, lett. m-bis del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.)

Si attesta che:

Stefano CAVALIERI

nato/a a Comacchio (FE) il 15/08/1978.

E' iscritto al Registro Formatore/Docente in materia di Salute e Sicurezza sul lavoro DM 6 marzo 2013 in attuazione art 6, comma 8 lettera m-bis D.Lgs 81/08 e smi

Procedura Qualifica:

- > Esaminata, da parte del comitato Scientifico/Valutatore, della documentazione presentata dal richiedente
- > Colloquio Orale
- > Valutazione e relazione dei requisiti del candidato
- > Rilascio Attestato qualifica e iscrizione Registro Formatori/docenti

Al termine della Valutazione il candidato e' stato qualificato come formatore/docente CRITERIO 2' (Laurea coerente con le materie oggetto della docenza, ovvero corsi post laurea nel campo della salute e sicurezza sul lavoro, unitamente ad almeno una delle seguenti specifiche:

- percorso formativo in didattica della durata di 24 ore, o abilitazione insegnamento, o conseguimento di un diploma triennale in Scienze della Comunicazione o di un Master in Comunicazione; OPPURE
 - precedente esperienza come docente, per almeno 32 ore negli ultimi 3 anni, in materia di salute e sicurezza; OPPURE
 - precedente esperienza come docente, per almeno 40 ore negli ultimi 3 anni in qualunque materia; OPPURE
 - Corso/i formativo/i in affiancamento a docente, per almeno 48 ore, negli ultimi 3 anni in qualunque materia)

Data rilascio

15/01/2021

Data validita' Qualifica

14/01/2022

Dott.ssa Laura CIONI
Presidente AIFeCS

AlFecs

Validita' attestato verificabile su www.aifecs.it

Nr. socio 421

C+

REG2-RVpnIx

REG FORM 2 Stato di Revisione n. 0 del 01/09/2011



ATTESTATO DI QUALIFICA

AAAAAAAAAA



QUALIFICA COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI

Si attesta che:

Stefano CAVALIERI

nato/a a Comacchio (FE) il 15/08/1978.

E' iscritto al Registro Coordinatore della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili (ART. 98, 2' COMMA ed ALLEGATO XIV del D.LGS. n. 81/2008)

Procedura Qualifica:

- > Esaminata, da parte del comitato Scientifico/Valutatore, della documentazione presentata dal richiedente
- > Colloquio Orale
- > Valutazione e relazione dei requisiti del candidato
- > Rilascio Attestato qualifica e iscrizione Registro Coordinatore della Sicurezza nei Cantieri

Data rilascio

15/01/2021

Data validita' Qualifica

14/01/2022

Dott.ssa Laura CIONI
Presidente AIFeCS

AlFecs

Validita' attestato verificabile su www.aifecs.it

Nr. socio 421

CO1-GYdoQ4

REG COORD

Stato di Revisione n. 0 del 01/09/2011



A.N.CO.R.S.

Via SS. 18 KM 76.500 SNC 84091 BATTIPAGLIA (SA) WWW.ANCORS.EU

Visti gli atti d'ufficio si RILASCIA a

Stefano Cavalieri

CVLSFN78M15C912E

Attestato di Partecipazione al Convegno Nazionale

La valutazione del rischio rumore: dalla teoria alla pratica

che si è tenuto a Bologna il 3 dicembre 2020 nell'ambito di AMBIENTE LAVORO 2020

Si rilascia il presente attestato in carta libera per gli usi consentiti dalla legge.

Il presente attestato è valido ai fini dell'aggiornamento di 2 ore per: R-SPP e A-SPP (modulo B), Datori di Lavoro autonominati R-SPP, Coordinatori per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori,
Dirigenti, Preposti, RLS già in possesso della formazione di base, nei limiti e secondo i criteri stabiliti dalla legislazione vigente (D.lgs. 81/08, D.Lgs. 195/03, Accordo Stato-Regioni del 14/02/2006, D.G.R. 3 luglio 2006 n.938,
Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011, Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016, Moduli ATECO: Tutti).
L'evento formativo è valido ai fini dell'aggiornamento professionale dei Formatori alla Sicurezza (DM 6/3/2013) secondo le modalità stabilite al punto "Aggiornamento professionale".

Rilasciato a Battipaglia (SA), il 21/12/2020

Firma originale depositata presso la sede nazionale di A.V.CO.R.S.





Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara Corso Ercole I d'Este, 1 - 44121 FERRARA

ATTESTATO DI FREQUENZA AL SEMINARIO

"Sicurezza e miglioramento sismico delle strutture prefabbricate"

Ferrara 25 Giugno 2014

conferito a:

Ing. Stefano Cavalieri

Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara al n. 1871

Crediti formativi riconosciuti: 3

Ferrara 25.06.2014

IL COORDINATORE DEL CORSO

Ing. Luca Benini

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FERRARA

IL PRESIDENTE DELL'ORDINE INGEGNERI
Ing. Franco Mantero





Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara Corso Ercole I d'Este, 1 - 44121 FERRARA

ATTESTATO DI FREQUENZA AL SEMINARIO "Tecniche e tecnologie di fissaggio strutturale"

Ferrara 27 Giugno 2014

conferito a:

Ing. Stefano Cavalieri

Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara al n. 1871

Crediti formativi riconosciuti: 2

IL COORDINATORE DEL CORSO Ing. Alessandro Strozzi



Ferrara 27.06.2014

IL PRESIDENTE DELL'ORDINE INGEGNERI Ing. Franco-Mantero











Attestato di frequenza

Si attesta che Stefano Cavalieri nato a Ferrara ha frequentato il corso di Alta Formazione ID 6027

"PROGETTISTA STRUTTURALE"

della durata complessiva di n°300 ore. Il corso è stato gestito da Iscom E.R e si è svolto nella propria sede di Via A. Tiarini, 22 a Bologna.

Il Direttore

II Responsabile didattico

Sino Transett

Registrato il 30-05-2012

al n. 294

Il Responsabile del repertorio

Falm Tombas

Corso di Formazione di 40 ore (Bologna, 24-31 ottobre, 7-21-28 novembre 2013)

La progettazione di opere geotecniche in campo sismico

Attestato di Partecipazione

rilasciato a

Stefano Cavalieri

AGI Associazione Geotecnica Italiana

Il Presidente

Prof. Ing. Stefano Ayersa

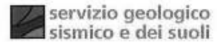
Stola Huersa

Bologna, 28.11.2013











con il sostegno di:







Aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri

Regolamento pubblicato in data 15 Luglio 2013

Premesso che l'evento: corso

dal titolo:

"PROGETTARE E COSTRUIRE CASE IN LEGNO"

è stato accreditato quale attività formativa con codice 17844-2015 ed è stato organizzato da Beta Formazione Srl e si è tenuto in modalità FAD e concluso il 08/07/2016 per una durata complessiva di n. 20 ore

Verificata la corretta partecipazione

SI ATTESTA CHE

l' Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15/08/1978 C.F. CVLSFN78M15C912E

iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di FERRARA al n. 1871

ha acquisito:

n. 20 (Venti) Crediti formativi per l'anno 2016

Lugo (RA), 08/07/2016





Si attesta che

l'Ing. STEFANO CAVALIERI

C.F.: CVLSFN78M15C912E

iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ferrara al numero 1871

ha frequentato il corso

"LA DIREZIONE LAVORI COL CODICE CONTRATTI PUBBLICI (D.LGS. 50/2016) E COL DECRETO ATTUATIVO (D.M. 49/2018)"

della durata di 8 ore svoltosi a Padova in data 26 novembre 2019

La frequenza al corso, accreditato dal C.N.I. con codice 7720 - 2019, è valida per l'aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri (Regolamento 15/07/2013) per il riconoscimento di numero 8 Crediti Formativi per l'anno 2019

Centro di Formazione STS S.r.l.

Il Legale Rappresentante

Padova, 26 novembre 2019



AREA72 attesta

la partecipazione di

ING. STEFANO CAVALIERI

al corso di aggiornamento professionale:

PROGETTARE EDIFICI DI CALCESTRUZZO IN ZONA SISMICA CON IL METODO DEGLI STATI LIMITE

svolto in Firenze

22 gennaio, 5-6-11 febbraio 2009





ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FERRARA



ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE

LE FONDAZIONI MISTE - ASPETTI TEORICI ED APPLICATIVI

FERRARA, 22/06/2016

conferito a

Ing. STEFANO CAVALIERI

nato a Comacchio il 15/08/1978 Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara al n. 1871

Crediti Formativi Professionali 4



Feirara, 22/06/2016
IL PRESIDENTE ORDINE INGEGNERI
Ing. Franco/Mantero



Si attesta che

Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15/08/1978

ha frequentato il corso di

"CONSULENTE TECNICO D'UFFICIO"

Durata del percorso formativo: 12 ore Crediti Formativi Professionali CNI: 12

L' Ente Formatore (Dott Senedetto Pirrone)

Lugo, 06/04/2016



Si attesta che

Ing. Cavalieri Stefano

nato a Comacchio (FE) il 15/08/1978

ha frequentato il corso di
"FORMAZIONE LINEE VITA - NORMA UNI EN 795"

Durata del percorso formativo: 8 ore Crediti Formativi Professionali: 8

L' Ente Formatore (Dott denedetto Pirrone)

Lugo, 12/01/2016

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FERRARA



ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE

NORMA UNI EN 1090: QUALIFICAZIONE E ACCETTAZIONE DEI COMPONENTI STRUTTURALI IN ACCIAIO DA CARPENTERIA

FERRARA, 09/07/2015

conferito a

Ing. STEFANO CAVALIERI

nato a Comacchio il 15/08/1978 Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara al n. 1871

Crediti Formativi Professionali 4



Feirara, 09/07/2015 IL PRESIDENTE ORDINE INGEGNERI Ing. Franco/Maritero

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FERRARA



ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL SEMINARIO

ISOLAMENTO SISMICO E DISSIPAZIONE DI ENERGIA PER EDIFICI NUOVI O ESISTENTI

FERRARA, 26/05/2016

conferito a

Ing. STEFANO CAVALIERI

nato a Comacchio il 15/08/1978 Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara al n. 1871

Crediti Formativi Professionali 4



Feirara, 26/05/2016
IL PRESIDENTE ORDINE INGEGNERI
Ing. Franco Mantero



A.N.CO.R.S.

Via SS. 18 KM 76.500 SNC 84091 BATTIPAGLIA (SA) WWW.ANCORS.EU

Visti gli atti d'ufficio si RILASCIA a

Stefano Cavalieri

CVLSFN78M15C912E

Attestato di Partecipazione al Convegno Nazionale

La valutazione del rischio rumore: dalla teoria alla pratica

che si è tenuto a Bologna il 3 dicembre 2020 nell'ambito di AMBIENTE LAVORO 2020

Si rilascia il presente attestato in carta libera per gli usi consentiti dalla legge.

Il presente attestato è valido ai fini dell'aggiornamento di 2 ore per: R-SPP e A-SPP (modulo B), Datori di Lavoro autonominati R-SPP, Coordinatori per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori,
Dirigenti, Preposti, RLS già in possesso della formazione di base, nei limiti e secondo i criteri stabiliti dalla legislazione vigente (D.lgs. 81/08, D.Lgs. 195/03, Accordo Stato-Regioni del 14/02/2006, D.G.R. 3 luglio 2006 n.938,
Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011, Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016, Moduli ATECO: Tutti).
L'evento formativo è valido ai fini dell'aggiornamento professionale dei Formatori alla Sicurezza (DM 6/3/2013) secondo le modalità stabilite al punto "Aggiornamento professionale".

Rilasciato a Battipaglia (SA), il 21/12/2020

Firma originale depositata presso la sede nazionale di A.N.CO.R.S.



Formazione

Accreditamenti Regionali
Centro di Formazione Paritetico Territoriale
(EB00F184)
Centro Formativo Territoriale A.I.F.E.C.S.
Accreditata Fondo Professioni
Autorizzata dal CNI
Provider ECM n° 5070







Associazione Italiana Formatori e Consulenti Sicurezza Via Monte Napoleone, 8 20121- Milano (MI)

XII Convegno Nazionale A. Co. (Aggiornamento Consulenti)

"FORMAZIONE IMPARTITA E' ADEGUATA: L'IMPATTO DELLA FIDUCIA"

Valevole:

- AGGIORNAMENTO RESPONSABILE DEL SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE per tutti settori ATECO RSPP mod. B D. LGS. 195/2003 e Accordo Stato Regioni del 07/07/2016
 - AGGIORNAMENTO COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI (ART. 98, 2° COMMA ed ALLEGATO XIV del D.LGS. n. 81/2008)
 - AGGIORNAMENTO FORMATORE PER LA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO (art. 6, comma 8, lett. m-bis del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.)

Al corso ha partecipato:

CAVALIERI STEFANO

Nato a Comacchio (FE) il 15/09/1969

durata complessiva del convegno: 8/8 ore

Programma del convegno:

Tenutosi in data 19/11/2021:

- Presentato il nuovo progetto di certificazione rivolto alle aziende : impresa forma.sicura garantita e aspetto legale e sbocchi professionali
- D. Legge 146/2021 cosa è cambiato e come si inasprisce il sistema sanzionatorio
- I principali rischi nel settore agricolo e le misure tecniche e procedurali per una loro efficace riduzione
- I principali rischi in edilizia: le cadute dall'alto
- Ripartiamo da leader oltre la crisi- coaching di eccellenza a livello Nazionale e internazionale- L'impatto della Fiducia
- Applicazione delle nuove normative in materia di contrasto e prevenzione al COVID-19

Ha partecipato all'evento per un impegno complessivo di 8/8 ore

Tale corso è stato tenuto dai docenti

Nome e cognome: Avv. L. Mirco Qualifica: Avvocato Giuslavorista

Nome e cognome: Avv. L. Fantini

Qualifica: Avvocato già dirigente Ministero del Lavoro

Nome e cognome: Ing. L. Vita

Qualifica: Esponente Inail

Qualifica: Esponente Inail

Nome e cognome: Dott. S. Borra Qualifica: Coach e fondatore Dale Carnigie

Il Responsabile Del Progetto Formativo

Firenze, 19 novembre 2021

Data

RSPP mod. B N. 2020/01

Elisa/Barbagli

MICROCOSIAO S.R.C.



A.N.CO.R.S. Via SS. 18 KM 76.500 SNC 84091 BATTIPAGLIA (SA)

WWW.ANCORS.EU

Visti gli atti d'ufficio si RILASCIA a

STEFANO CAVALIERI

CVLSFN78M15C912E

Attestato di Partecipazione al Convegno Nazionale Digitale e Formazione, la nuova frontiera

che si è tenuto a Battipaglia il 24 marzo 2021 nell'ambito della DIGITAL CONVENTION ANCORS 2021

Si rilascia il presente attestato in carta libera per gli usi consentiti dalla legge.

Il presente attestato è valido ai fini dell'aggiornamento di 3 ore per: R-SPP e A-SPP (modulo B), Datori di Lavoro autonominati R-SPP, Coordinatori per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori,

Dirigenti, Preposti, RLS già in possesso della formazione di base, nei limiti e secondo i criteri stabiliti dalla legislazione vigente (D.lgs. 81/08, D.Lgs. 195/03, Accordo Stato-Regioni del 14/02/2006, D.G.R. 3 luglio 2006 n.938,

Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011, Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016, Moduli ATECO: Tutti).

L'evento formativo è valido ai fini dell'aggiornamento professionale dei Formatori alla Sicurezza (DM 6/3/2013) secondo le modalità stabilite al punto "Aggiornamento professionale".

Rilasciato a Battipaglia (SA), il 01/04/2021

Firma originale depositata presso la sede nazionale di A.N.CO.R.S.





ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

SI ATTESTA CHE

L'Ingegnere Stefano Cavalieri, Codice Fiscale CVLSFN78M15C912E, iscritto/a all'Ordine degli Ingegneri di Ferrara con il numero 1871 sezione A e iscritto/a ai settori: civile, industriale, informazione

Ha acquisito 4 CFP in data 22 Gennaio 2021

Per la frequenza del Altre attività dal titolo:

LA GESTIONE DELLA SICUREZZA NELL'UTILIZZO DI MACCHINE E ATTREZZATURE: PERCORSI FORMATIVI, CRITICITÀ E CASI STUDIO

Accreditato quale attività formativa con codice 21c49448, organizzato da CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri e tenutosi dal 22/01/2021, per una durata complessiva di 4 ore.

Note:

Il corso di 4 ore è valido ai fini dell'aggiornamento professionale per RSPP e Coordinatori per la progettazione ed esecuzione dei lavori.

15/04/2021

Il Presidente
Armando Zambrano

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI



Tutti gli eventi vengono svolti in collaborazione con: Edilform Estense, Cassa Edile di Ferrara e le Università di Ferrara, Bologna e Modena-Reggio Emilia



Comitato Consultivo Provinciale di Ferrara

04 febbraio 2021 | 14:00 - 16:00

GIOVEDÌ DELLA PREVENZIONE

Sicurezza in edilizia: elementi critici, riduzione e gestione del rischio e incentivi per il miglioramento delle imprese

Infortuni e malattie professionali nelle costruzioni

| PROGRAMMA | | |
|-----------|--|--|
| Modera: | Dott. Davide Lumia Responsabile Sede INAIL di Ferrara | |
| 14:00 | Costruzioni: elevato rischio non solo infortunistico, Dott. Davide Lumia Responsabile Sede INAIL di Ferrara | |
| 14:25 | Esiti specifici della Vigilanza Ispettiva nei Cantieri U.O.PSAL, Dott. Amelio Faccini Tecnico della prevenzione, | |
| | Azienda USL di Ferrara UO PSAL | |
| 14:50 | Esiti dei controlli nei cantieri e ruolo degli RLS/RLST, Ferdinant Preka RLST Fillea Cgil | |
| 15:15 | Corretta valutazione del rischio e gestione degli interventi di miglioramento, geom. Andrea Alvisi, geom. | |
| | Riccardo Tumiati Edilform Estense | |
| 16:00 | Domande dei partecipanti. Conclusioni e saluti | |

Con la presente si attesta che

STEFANO CAVALIERI

CVLSFN78M15C912E

ha partecipato a tutto l'evento formativo accreditato dai soggetti proponenti e dall'Università degli Studi di Ferrara.

Pertanto si accreditano **2 ore di formazione** specialistica periodica prevista ai sensi del D.Lgs 81/08 (dirigenti, datori di lavoro, RLS/RLST, ASPP/RSPP, CSE/CSP).

In virtù della collaborazione in essere con alcuni Ordini e Collegi professionali della provincia di Ferrara, è prevista anche l'attribuzione di **2 CFP** Periti Industriali e la possibilità di autocertificazione sulle rispettive piattaforme (seminario sicurezza) di 2 CFP Architetti e 2 CFP Geometri.

L'accreditamento presuppone la specifica abilitazione da parte del partecipante.

Ferrara, 08 febbraio 2021









Tutti gli eventi vengono svolti in collaborazione con: Edilform Estense, Cassa Edile di Ferrara e le Università di Ferrara, Bologna e Modena-Reggio Emilia



Comitato Consultivo Provinciale di Ferrara

11 febbraio 2021 | 14:00 - 16:00

GIOVEDÌ DELLA PREVENZIONE

Sicurezza in edilizia: elementi critici, riduzione e gestione del rischio e incentivi per il miglioramento delle imprese

Il problema delle irregolarità di lavoro nel settore edile

| PROGRAMMA | | | |
|-----------|---|--|--|
| Modera: | Modera: arch. Maddalena Coccagna Università degli Studi di Ferrara | | |
| 14:00 | Correlazione fra lavoro irregolare e scarsa tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in edilizia | | |
| | Ferdinant Preka RLST Fillea Cgil | | |
| 14:15 | Esiti specifici della Vigilanza Ispettiva ITL nei cantieri e principali irregolarità riscontrate: lavoro autonomo e a | | |
| | tempo determinato, appalto illecito e pseudoappalto, lavoro nero, applicazione CCNL e distacco | | |
| | Dott.ssa Giulia Caterina Lombardi, Sig.ra Rossana Franco Ispettorato Territoriale del Lavoro Ferrara-Rovigo | | |
| 15:00 | Valutazione della idoneità dell'impresa: le responsabilità in capo alla Direzione Lavori e alla Committenza in | | |
| | materia di lavoro irregolare | | |
| | ing. Giuseppe Addesso Edilform Estense - geom. Riccardo Roccati Cassa Edile di Ferrara | | |
| 15:40 | Gestione dei subappaltatori | | |
| | ing. Giuseppe Addesso Edilform Estense | | |
| 16:00 | Domande dei partecipanti. Conclusioni e saluti | | |

Con la presente si attesta che

STEFANO CAVALIERI

CVLSEN78M15C912E

ha partecipato a tutto l'evento formativo accreditato dai soggetti proponenti e dall'Università degli Studi di Ferrara.

Pertanto si accreditano **2 ore di formazione** specialistica periodica prevista ai sensi del D.Lgs 81/08 (dirigenti, datori di lavoro, RLS/RLST, ASPP/RSPP, CSE/CSP).

In virtù della collaborazione in essere con alcuni Ordini e Collegi professionali della provincia di Ferrara, è prevista anche l'attribuzione di **2 CFP** Periti Industriali e la possibilità di autocertificazione sulle rispettive piattaforme (seminario sicurezza) di 2 CFP Architetti e 2 CFP Geometri.

L'accreditamento presuppone la specifica abilitazione da parte del partecipante.

Ferrara, 14 febbraio 2021









Tutti gli eventi vengono svolti in collaborazione con: Edilform Estense, Cassa Edile di Ferrara e le Università di Ferrara, Bologna e Modena-Reggio Emilia



18 febbraio 2021 | 14:00 - 16:00

GIOVEDÌ DELLA PREVENZIONE

Sicurezza in edilizia: elementi critici, riduzione e gestione del rischio e incentivi per il miglioramento delle imprese

Incentivare la salute e sicurezza nel settore delle costruzioni

| PROGRAMMA | | | |
|-----------|--|--|--|
| Modera: | Dott. Davide Lumia Responsabile Sede INAIL di Ferrara | | |
| 14:00 | Bando ISI: finanziamenti a fondo perduto delle spese per progetti di miglioramento dei livelli di salute e | | |
| | sicurezza nei luoghi di lavoro riferibili in particolare al settore delle costruzioni | | |
| | Dott.ssa Alessandra Avetrani Sede INAIL di Ferrara | | |
| | Dott. Riccardo Galassi INAIL Contarp Dir.Reg. Emilia-Romagna | | |
| 14:45 | Riduzione del Tasso Medio di Tariffa per interventi prevenzionali realizzati nell'anno | | |
| | Dott.ssa Alessandra Avetrani Sede INAIL di Ferrara | | |
| 15:05 | Formazione dei lavoratori e dei tecnici: competenze in campo edile, il ruolo degli ITS e l'importanza dei | | |
| | tirocini aziendali | | |
| | geom. Andrea Alvisi, sig. Riccardo Mantovani Edilform Estense | | |
| 15:35 | Altri crediti per le imprese nel settore delle costruzioni e cenni a Superbonus e sconto in fattura | | |
| | Sig.ra Rita Tosi Responsabile Area Fiscale, CNA di Ferrara | | |
| 16:00 | Domande dei partecipanti. Conclusioni e saluti | | |

Con la presente si attesta che

STEFANO CAVALIERI

CVLSFN78M15C912E

ha partecipato a tutto l'evento formativo accreditato dai soggetti proponenti e dall'Università degli Studi di Ferrara.

Pertanto si accreditano **2 ore di formazione** specialistica periodica prevista ai sensi del D.Lgs 81/08 (dirigenti, datori di lavoro, RLS/RLST, ASPP/RSPP, CSE/CSP).

In virtù della collaborazione in essere con alcuni Ordini e Collegi professionali della provincia di Ferrara, è prevista anche l'attribuzione di **2 CFP** Periti Industriali e la possibilità di autocertificazione sulle rispettive piattaforme (seminario sicurezza) di 2 CFP Architetti e 2 CFP Geometri.

L'accreditamento presuppone la specifica abilitazione da parte del partecipante.

Ferrara, 21 febbraio 2021



di Ferrara

Responsabile dell'accreditamento arch. Maddalena Coccagna





Tutti gli eventi vengono svolti in collaborazione con: Edilform Estense, Cassa Edile di Ferrara e le Università di Ferrara, Bologna e Modena-Reggio Emilia



ra

25 febbraio 2021 | 14:00 - 16:00

GIOVEDÌ DELLA PREVENZIONE

Sicurezza in edilizia: elementi critici, riduzione e gestione del rischio e incentivi per il miglioramento delle imprese

Le malattie professionali e il rischio osteoarticolare in edilizia

| PROGRAMMA | | | |
|-----------|--|--|--|
| Modera: | Modera: arch. Maddalena Coccagna Università degli Studi di Ferrara | | |
| 14:00 | Piano Nazionale della Prevenzione 2020-2025: gli aspetti sanitari in edilizia | | |
| | Dott.ssa Maria Rosa Spagnolo Dirigente Medico Responsabile MO Medicina del Lavoro, Azienda USL di | | |
| | Ferrara 14:45 Riduzione del Tasso Medio di Tariffa per interventi prevenzionali realizzati nell'anno | | |
| | Dott.ssa Alessandra Avetrani Sede INAIL di Ferrara | | |
| 14:40 | Tutela INAIL delle malattie professionali e focus sulle malattie muscoloscheletriche | | |
| | Dott. Agostino Zacco Responsabile UST sede INAIL di Ferrara | | |
| | Dott.ssa Sonia Quintavalle Dirigente Medico UST sede INAIL di Ferrara | | |
| 15:20 | Soluzioni tecniche e tecnologiche per gestire in modo corretto il rischio residuo, con particolare riferimento | | |
| | al settore delle costruzioni | | |
| | prof.ssa Cristina Mora UniBo, Dipartimento di Ingegneria Industriale | | |
| | dott.ssa Lucia Botti UniMoRe, Centro ricerca interdipartimentale Sicurezza e Prevenzione Rischi CRIS | | |
| 16:00 | Domande dei partecipanti. Conclusioni e saluti | | |

Con la presente si attesta che

STEFANO CAVALIERI

CVLSEN78M15C912E

ha partecipato a tutto l'evento formativo accreditato dai soggetti proponenti e dall'Università degli Studi di Ferrara.

Pertanto si accreditano **2 ore di formazione** specialistica periodica prevista ai sensi del D.Lgs 81/08 (dirigenti, datori di lavoro, RLS/RLST, ASPP/RSPP, CSE/CSP).

In virtù della collaborazione in essere con alcuni Ordini e Collegi professionali della provincia di Ferrara, è prevista anche l'attribuzione di **2 CFP** Periti Industriali e la possibilità di autocertificazione sulle rispettive piattaforme (seminario sicurezza) di 2 CFP Architetti e 2 CFP Geometri.

L'accreditamento presuppone la specifica abilitazione da parte del partecipante.

Ferrara, 27 febbraio 2021





















Seminario organizzato nell'ambito del Protocollo di Intesa "Comfort, Salute e Sicurezza" di Ferrara

ORGANIZZARE LA SICUREZZA IN AZIENDA Comunicare gli incidenti mancati (near-miss)

Analizzare gli accadimenti e realizzare un proprio modello di gestione martedì 26 aprile 2022 | 14:00 - 17:00

| 13:50 | Apertura sala virtuale e accoglienza dei partecipanti | |
|-------|--|---|
| 14:00 | I quasi infortuni: una opportunità di prevenzione | Francesca Zanardi, PSAL AUSL di Ferrara |
| 14:30 | Tenere conto del 'fattore umano' nella comunicazione interna delle politiche di sicurezza | Andrea Serpelloni, Target Fattore Umano |
| 14:50 | Dipartimento Human Factor: un esempio di gestione della sicurezza integrata | Gloria Nadin, Francesco Menegalli, Diamant srl |
| 15:10 | Il modello Infor.Mo a supporto dell'analisi dei near miss in azienda | Diego De Merich, Armando Guglielmi, INAIL Dimeila |
| 15:30 | I piani mirati come sistema a rete: INAIL, AUSL ed imprese. Il Caso del Piano Mirato di Prevenzione "Economia circolare" nella provincia di Latina | Roberto Lupelli, SPreSAL ASL di Latina |
| 15:50 | Il progetto near-miss organizzato in un'azienda di compostaggio | Tiziana Vona, Self Garden srl, Presidente Sezione Servizi Ambientali Unindustria |
| 16:10 | I meccanismi premiali INAIL per le attività di prevenzione del rischio | Davide Lumia, responsabile Sede INAIL di Ferrara |
| 16:30 | Domande | |
| 17:00 | Chiusura dei lavori | |

Con la presente si attesta che

STEFANO CAVALIERI

CVLSFN78M15C912E

ha partecipato all'evento formativo di **3 (tre) ore**, accreditato dai soggetti proponenti e dall'Università degli Studi di Ferrara.

Pertanto si attestano **3 ore di formazione in aggiornamento** in materia di salute e sicurezza sul lavoro, come previsto ai sensi del D.Lgs 81/08 (dirigenti, datori di lavoro, RLS/RLST, lavoratori, ASPP/RSPP, CSP/CSE).

In virtù della collaborazione in essere con alcuni Ordini e Collegi professionali della provincia di Ferrara, è prevista anche l'attribuzione di 3 CFP Periti Industriali e la possibilità di autocertificazione sulle rispettive piattaforme (seminario sicurezza) di 3 CFP Architetti e 3 CFP Geometri.

Al seminario sono stati attribuiti anche 2,1 crediti ECM ai fini della formazione continua di tutte le professioni sanitarie e dei professionisti e dirigenti degli Enti coinvolti nel percorso, attraverso l'Azienda USL e l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara (Codice dell'evento: 5332.1).

Ferrara, 30 aprile 2022

Responsabile dell'accreditamento arch. Maddalena Coccagna





Codice corso: 22_SL_AGG_08



in collaborazione con



in co-organizzazione con

















CORSO DI AGGIORNAMENTO IN WEBINAR PER COORDINATORI DELLA SICUREZZA E R. S. P. P.

"La Smart Safety: innovazione e digitalizzazione a servizio della sicurezza in cantiere" (D. Lgs. n. 81 del 9 aprile 2008 e s.m.i.)

> Modalità streaming sincrona 12 ottobre 2022 dalle ore 15:00 alle ore 19:00

Segreteria organizzativa: Fondazione Ordine Ingegneri Trapani Largo Madonna 4 - 91100 Trapani

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Visti gli atti d'ufficio, si attesta che

Ing. Cavalieri Stefano

Codice Fiscale: CVLSFN78M15C912E

ha frequentato il giorno 12 ottobre 2022, dalle ore 15:00 alle ore 19:00, in modalità streaming sincrona, il Corso di aggiornamento in webinar per Coordinatori di Sicurezza e RSPP "La Smart Safety: innovazione e digitalizzazione a servizio della sicurezza in cantiere" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani in co-organizzazione con gli Ordini degli Ingegneri delle province di Bergamo, Ferrara, Foggia, Lodi, Oristano, Siracusa, Valle D'Aosta e Verona, in collaborazione con la Fondazione Ordine Ingegneri Trapani, superando, con esito positivo, il test di verifica dell'apprendimento.

Prot. n. 4652/2022 Trapani 21/10/2022

Ai sensi dell'art. 6 del Regolamento della competenza professionale, pubblicato nel Boll. Uff. del Ministero della Giustizia n. 13 del 15/07/2013, allo stesso vengono assegnati n. **4 crediti formativi professionali**

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO FORMATIVO Ing. Giusy Anna Giacalone

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa, ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. N. 39/1993, art. 3 comma 2

IL PRESIDENTE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TRAPANI Ing. Giovanni Indelicato

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa, ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. N. 39/1993, art. 3 comma 2



Formazione

Accreditamenti Regionali Centro Formativo Territoriale A.I.F.E.C.S. Accreditata Fondo Professioni Autorizzata dal CNI Provider ECM nº 5070







ATTESTATO DI **FREQUENZA**



Associazione Italiana Formatori e Consulenti Sicurezza Via Monte Napoleone, 8 20121- Milano (MI)

XIII Convegno Nazionale A. Co. (Aggiornamento Consulenti)

"NUOVE DISPOSIZIONI IN AMBITO DELLA SICUREZZA:LE NOSTRE AZIENDE SONO SICURE"

Valevole:

- AGGIORNAMENTO RESPONSABILE DEL SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE per tutti settori ATECO RSPP mod. B D. LGS. 195/2003 e Accordo Stato Regioni del 07/07/2016
 - AGGIORNAMENTO COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI (ART. 98, 2° COMMA ed ALLEGATO XIV del D.LGS. n. 81/2008)
 - AGGIORNAMENTO FORMATORE PER LA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO (art. 6, comma 8, lett. m-bis del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.)

Al corso ha partecipato:

STEFANO CAVALIERI

nato a COMACCHIO (FE) il 15/08/1978

durata complessiva del convegno: 8/8 ore

Programma del convegno:

Tenutosi in data 11/11/2022:

- Legge 215/2021 aspetti operativi del controllo degli organi ispettivi 215/2021 e cosa cambia nei condomini D. Legge 146/2021 cosa è cambiato e come si inasprisce il sistema sanzionatorio.
- Nuovi DM antincendio, cosa è cambiato nella formazione. (DM 1/09/2021, DM 2/09/2021, DM 3/09/2021.
- legge 215/2021 la formazione, l'aspetto formale e sostanziale in tutti i comparti L'importanza della formazione.

Ha partecipato all'evento per un impegno complessivo di 8/8 ore

Tale corso è stato tenuto dai docenti

Nome e cognome: Ing. De Filippo M. G. Danilo

Nome e cognome: Ing. Zumbo A. Nome e cognome: Dott. Miscetti G. Qualifica: DTL Siena

Qualifica: Dir. Vigili del Fuoco di Arezzo

Qualifica: Membro Della Commissione Interpelli

Data

Il Responsabile Del Progetto Formativo

Firenze, 11 novembre 2022

RSPP mod. B N. 2022/15

