

# I progetti di promozione della cultura della salute e sicurezza sul lavoro a sostegno di imprese e lavoratori

**ORGANISMO PROVINCIALE di  
COORDINAMENTO**

17 aprile 2019

Dott.ssa Martina Rigo

**C.F.S.**

Centro per la  
Formazione e la  
Sicurezza

Scuola Edile  
**Belluno**

**Sistema delle Costruzioni**

# C.F.S.

Centro per la  
Formazione e la  
Sicurezza

Scuola Edile  
**Belluno**

**Sistema delle Costruzioni**



Via Stadio, 11/A – 32036 SEDICO (BL)  
Tel: 0437 753330 - Fax: 0437 543266  
e-mail: [segreteria@scuolaedilebelluno.it](mailto:segreteria@scuolaedilebelluno.it)  
web: [www.scuolaedilebelluno.it](http://www.scuolaedilebelluno.it)

Il C.F.S. di Belluno - Centro per la Formazione e la Sicurezza di Belluno - nasce il 1° luglio 2015 dalla fusione del *Centro di Formazione Professionale Maestranze Edili* con il *Comitato Paritetico Territoriale* ad emanazione del Contratto Nazionale di Lavoro delle Imprese Edili ed Affini

## ***MISSION dell'ENTE***

Pur variando negli anni la propria denominazione, dal **1953** si occupa di formazione nel ***comparto edile provinciale***, contanto ad oggi migliaia di allievi che, prima come studenti, poi come lavoratori, hanno frequentato i corsi di formazione professionale promossi dall'ente.

# C.F.S.

Centro per la  
Formazione e la  
Sicurezza

Scuola Edile  
Belluno

**Sistema delle Costruzioni**

## Sicurezza nei

# luoghi di lavoro - D.Lgs.81/2008

Il C.F.S. entra a far parte dell'O.P.C. di Belluno in qualità di **Organismo Paritetico Territoriale del comparto Edile territoriale**, secondo quanto definito dal D.Lgs. 81/2008 Art. 51.



**C.F.S.**

Centro per la  
Formazione e la  
Sicurezza

Scuola Edile  
**Belluno**

**Sistema delle Costruzioni**

Progetti Conclusi 2016-2017

**PROGETTO DI FORMAZIONE ED  
ADDESTRAMENTO PER ADDETTI  
VOLONTARI DELLA PROTEZIONE  
CIVILE**

Il C.F.S., vista la sua funzione paritetica, da anni intraprende attività congiunte con differenti Enti ed Istituzioni provinciali quali Vigili del Fuoco, INAIL, Centro Studi Bellunese, Provincia, CNSAS, ecc., non di meno con il mondo del **volontariato**.

## **Obiettivi del progetto**

### **PROTEZIONE CIVILE di BELLUNO**

*Approfondire i percorsi formativi di preparazione del personale volontario impegnato in interventi che prevedono l'utilizzo di svariate tipologie di macchine ed attrezzature*

Grazie alla cooperazione con l'ufficio provinciale di Protezione Civile, con il quale da anni C.F.S. si interfaccia attivamente, si è delineato un programma formativo mirato alle esigenze proprie del Dipartimento

## **Percorso formativo**

Apparecchiature elettriche, motori a scoppio e macchinari esclusi dall'ASR  
22/02/12 - da 4 e 8 ore



Uso in sicurezza della motosega  
- 8 ore

Addestramento  
pratico all'uso di Macchine  
Movimento Terra - 56 ore

Addestramento pratico  
Piattaforme di Lavoro  
Elevabili - 8 ore



Addestramento  
pratico Gru su  
Autocarro - 8 ore

DPI 3° categoria  
anticaduta  
- 8 ore



**Ore Totali di Formazione: 96**

**N° partecipanti: 123**

Periodo di svolgimento: da marzo a giugno 2017

## **Risultati raggiunti**

*Hanno partecipato con impegno diversi gruppi di Protezione Civile provenienti da tutta la Provincia*

**C.F.S.**

Centro per la  
Formazione e la  
Sicurezza

Scuola Edile  
**Belluno**

**Sistema delle Costruzioni**

Progetti in atto

**FORMAZIONE TECNICA-  
PROFESSIONALIZZANTE IN AMBITO  
FORESTALE, DI PROTEZIONE CIVILE,  
TECNICO E DI GESTIONE DELLE  
EMERGENZE**

Sulla scorta delle esperienze pregresse, la scelta dei percorsi formativi deriva dal diretto coinvolgimento delle realtà con cui il C.F.S. quotidianamente si confronta.

## Obiettivi del progetto

Fornire una formazione che permetta di ***aumentare le competenze professionali, tecniche, gestionali*** dei diversi soggetti che, a vario titolo, entrano nel mondo del lavoro.

**C.F.S.**

Centro per la  
Formazione e la  
Sicurezza

Scuola Edile  
**Belluno**

**Sistema delle Costruzioni**



# **Percorso formativo**

# PROTEZIONE CIVILE

- 1.Utilizzo in sicurezza della motosega
- 2.Motivazione volontariato e gestione dei gruppi
- 3.Il corretto uso delle apparecchiature elettriche e dei motori a scoppio
- 4.Movimentazione meccanica materiale e imbracatura e sollevamento carichi
- 5.Attrezzature manuali e motorizzate per il traino: verricello, argani, tifor

**Totale ore formazione: 36**

**N° partecipanti: 75**

# FORMAZIONE IN AMBITO FORESTALE



## in collaborazione con il Consorzio CIFORT

3 Edizioni del corso:

Allestimento del legname colpito da tempesta –  
alberi schiantati e piante sotto tensione



Consorzio  
**Imprese Forestali**  
del Triveneto

**Totale ore formazione: 48**

**N° partecipanti: 48**

# FORMAZIONE TECNICA

Percorso di formazione rivolto a personale tecnico,  
Direzione Lavori, RUP

Gestione dei criteri ambientali minimi CAM-  
obblighi, responsabilità e la progettazione  
integrata QSA tramite l'utilizzo di sistemi  
innovativi BIM

**Totale ore formazione: 58**

**N° partecipanti: 35**

# FORMAZIONE PER OCCUPATI E DISOCCUPATI



## 1. Formazione professionalizzante all'uso di escavatore e pala

Formazione propedeutica al conseguimento della vera e propria abilitazione per coloro che vogliono intraprendere un nuovo percorso professionale

## 2. Corso BLSD A per l'uso del defibrillatore (basic life support and defibrillation per operatori non sanitari)

Formare personale di associazioni sportive, di volontariato, interessato a gestire i presidi di primo soccorso

**Totale ore formazione: 61**

**N° partecipanti: 18**

**Ore Totali di Formazione: 183**

**N° partecipanti: 153**

Periodo di svolgimento: da settembre 2018 a dicembre 2020

## **Risultati attesi**

*Nelle azioni formative già concluse o in quelle di prossima attivazioni si riscontra già un ottima partecipazione*

# C.F.S.

Centro per la  
Formazione e la  
Sicurezza

Scuola Edile  
**Belluno**

**Sistema delle Costruzioni**

Progetti in atto



**SAFETY COACH SCHOOL**

La progettazione e implementazione di un **SGSL** è, per un'impresa, un'operazione relativamente complessa che richiede un impegno di risorse umane ed economiche nonché una avanzata capacità gestionale, divenendo un vero e proprio ostacolo per le imprese di piccole-micro dimensioni.

## Obiettivi del progetto

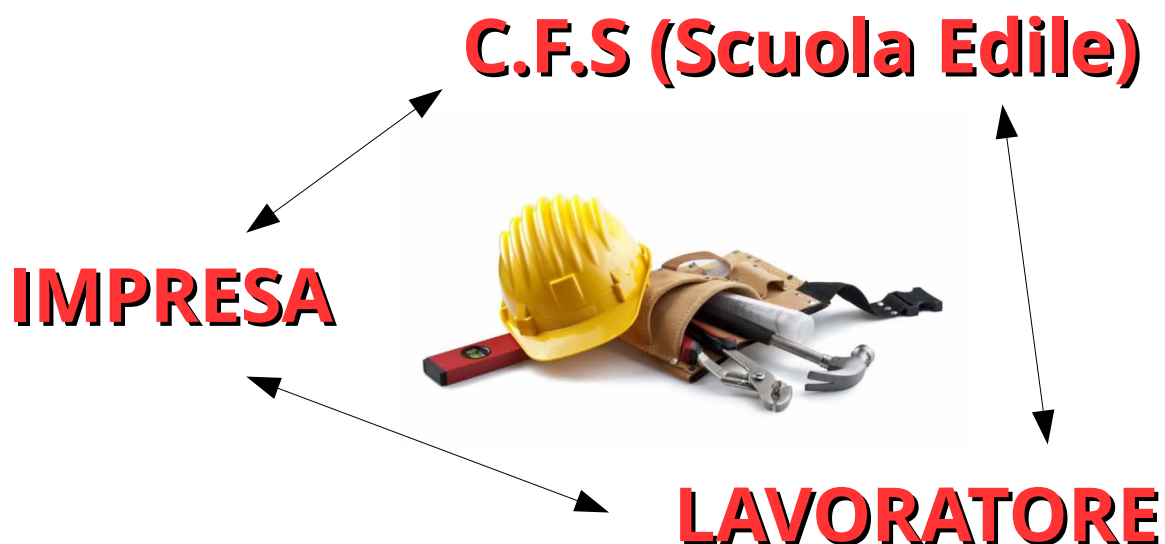
*Sperimentare un **sistema Azienda-Scuola-Lavoratore** che permetta di coniugare al meglio esigenze operative/organizzative sviluppando una sistema condiviso di gestione della sicurezza*

# Percorso operativo

1. ANALIZZARE l'azienda e le sue procedure, valorizzare punti di forza e cambiare ciò che non va, proporre un metodo di lavoro semplice ma applicabile
2. CREARE UNA BANCA DATI COMUNE che faciliti il lavoro gestionale dell'azienda e migliori la diffusione delle informazioni
3. RAFFORZARE il rapporto scuola - impresa - lavoratore, con sistemi, strumenti facili ed immediatamente utilizzabili.

# Focus Progettuale

Organizzazione con pieno controllo sulle componenti umane, tecniche e gestionali che andranno a determinare la qualità del servizio da offrire e il nascere di una cultura – **sistema univoco e capillare che coinvolge tutto il settore**



# Percorso operativo

1. Analisi realtà aziendale dal punto di vista documentale;
2. Verifica della realtà lavorativa in cantiere;
3. Creazione di un portale web comune fra i 3 soggetti, gestito dal C.F.S., che verrà implementato durante tutto il progetto secondo le esigenze degli utenti

Tutto viene attuato tramite incontri aziendali periodici e colloquio diretto con i soggetti coinvolti

**N° lavoratori coinvolti:  
non definito, a seconda di quanti vorranno  
usufruirne**

**N° aziende coinvolte: 6 in fase sperimentale**

con l'obiettivo di diffusione a tutte le imprese interessate

Periodo di svolgimento: da luglio 2018 a dicembre 2020

## **Risultati attesi**

*Stiamo già procedendo con la creazione di un portale al fine  
di poter partire da una piattaforma Web di base*

# C.F.S.

Centro per la  
Formazione e la  
Sicurezza

Scuola Edile

**Belluno**

**Sistema delle Costruzioni**

Grazie per  
l'attenzione!

