

ORGANISMO di COORDINAMENTO PROVINCIALE DI BELLUNO
- Proposta progettuale C.F.S. BELLUNO-

Nell'ambito delle attività svolte dall'Organismo di Coordinamento Provinciale, il C.F.S. di Belluno, in qualità di ente paritetico dell'edilizia come definito all'art. 2 del D.Lgs. 81/2008 per la Provincia di Belluno, propone il seguente progetto.

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

Destinatari

Personale volontario della Protezione Civile operativo in fase di esercitazione ed intervento.

Obiettivi

Il Dipartimento di Protezione Civile, operando in stretto raccordo con le Regioni e le Province autonome, si occupa di tutte le attività volte alla previsione e alla prevenzione dei rischi, al soccorso e all'assistenza delle popolazioni colpite da calamità, al contrasto e al superamento dell'emergenza. Gli ambiti di intervento prevedono quindi l'utilizzo, da parte del personale volontario, di svariate tipologie di macchine ed attrezzature.

L'obiettivo principale del progetto è approfondire i percorsi formativi di preparazione del personale volontario stabiliti all'interno del Dipartimento dando al contempo l'opportunità di preparare operativamente le squadre che dovranno svolgere gli interventi.

Il Decreto Legislativo n. 81 del 2008 e s.m.i. stabilisce gli obblighi formativi in relazione all'uso di tutte le macchine-attrezzature. Il successivo Accordo Stato Regioni del 22/02/12 delinea le modalità di abilitazione per una serie di macchine prevedendo percorsi formativi che vanno da un minimo di 8 ore ad un massimo di 16 ore, strutturati in moduli teorici e pratici, al termine dei quali il discente sosterrà una sessione d'esame che gli permetterà di acquisire l'abilitazione specifica.

Il CFS ha maturato una solida esperienza nell'erogazione di formazione in tale ambito evidenziando criticità relativamente alla preparazione dei discenti che si avvicinano all'esame; dalle casistiche che si sono presentate si evince che gli allievi che intraprendono il percorso formativo, con esperienza professionale pratica già maturata nella propria storia lavorativa, riescono a superare le prove d'esame con successo, a differenza del personale che per la prima volta si avvicina a tali attrezzature e che quindi non è in grado, all'interno delle poche ore di formazione previste dalla normativa, di acquisire autonomia operativa tale da far superare le prove obbligatorie previste dall'accordo. Questa criticità va quindi ad escludere tutto il personale inesperto che vuole intraprendere questa professione o, come nel caso dei volontari di Protezione Civile, persone che si rendono disponibili in maniera volontaristica a prestare servizio presso il Dipartimento tuttavia prive di specifica esperienza.

Attività

Il percorso proposto prevede un addestramento tecnico-pratico all'uso di macchine e attrezzature in dotazione alla Protezione Civile nell'ambito delle esercitazioni/interventi. L'intervento formativo si sviluppa in un percorso composto da più moduli, ai quali il personale potrà partecipare in totale o in parte, a seconda delle necessità operative delle varie squadre.

Tali percorsi sono di preparazione al conseguimento dell'abilitazione secondo quanto previsto dell'Accordo Stato Regioni del 22/02/12 e, vista la loro natura di addestramento, non prevedono il rilascio di attestazioni secondo art. 73 D.Lgs. 81/2008 come specificato nel suddetto accordo.

Modulo 1

Aggiornamento della formazione per l'utilizzo dei macchinari esclusi dall'Accordo Stato Regioni del 22/02/12.

Durata 4 ore, formazione teorica

n° massimo allievi partecipanti: 24

Costo € 500 + iva

Modulo 2

Il corretto uso delle apparecchiature elettriche e dei motori a scoppio

Durata 8 ore, formazione teorico-pratica

n° massimo allievi partecipanti: 20

Costo € 1.200 + iva

Modulo 3

Uso in sicurezza della motosega

Durata 8 ore, formazione teorico-pratica

n° massimo allievi partecipanti: 10

Costo € 1.000 + iva

Modulo 4

Addestramento pratico all'uso di escavatore idraulico, pala caricatorie frontale e terna

Durata 56 ore, formazione tecnico-pratica

n° massimo allievi partecipanti: 10

Costo € 10.000 + iva (compreso noleggio delle 3 macchine e trasporto)

Modulo 5

Addestramento pratico all'uso di piattaforme di lavoro mobili elevabili con e senza ausilio di stabilizzatori

Durata 8 ore, formazione tecnico-pratica

n° massimo allievi partecipanti: 10

Costo € 1.300 + iva (compreso noleggio delle 2 macchine e trasporto)

Modulo 6

Addestramento pratico all'uso di gru montata su autocarro

Durata 8 ore, formazione tecnico-pratica

n° massimo allievi partecipanti: 10

Costo € 1.200 + iva (compreso noleggio della macchina)

Modulo 7

DPI 3° categoria

Durata 4 ore, formazione tecnico-pratica

n° massimo allievi partecipanti: 20

Costo € 600 + iva

TOTALE ORE n. 96

TOTALE IMPORTO € 15.800 + iva

Sede di svolgimento

Presso scuola edile di Belluno o presso sedi individuate dalle sezioni a seconda delle necessità operative.

Belluno, 14/06/2016