



# PIATTAFORME DI LAVORO ELEVABILI PER FORMATORI

*Corso rivolto RSPP, ASPP, Formatori della sicurezza, Coordinatori alla sicurezza e consulenti*

*Valido come 12 ore di aggiornamento per RSPP e ASPP*

*Valido come 12 ore di aggiornamento per formatori Qualificati seconda area tematica*

*Valido come 8 ore di aggiornamento per Coordinatori alla Sicurezza*

<b>Date</b>	3 e 4 luglio 2018
<b>Orari</b>	Dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.00
<b>Durata</b>	Corso di 16 ore in presenza; Il corso in aula è preceduto da una lezione propedeutica in modalità e-Learning.
<b>Sede del corso</b>	Sede parte teorica (03/07/2018): <b>AiFOS Service</b> Via Branze n. 45, 25123 Brescia Sede parte pratica (04/07/2018): <b>Sicurzone</b> Via Vittorio Veneto n. 219, 25035 Ospitaletto (BS)
<b>C.F.A. (sede amministrativa del R.P.F.)</b>	<b>AiFOS Service</b> Via Branze n. 45, 25123 Brescia – c/o CSMT, Università degli studi di Brescia Tel. 030 6595031 - Fax 030 6595040 – <a href="mailto:info@aifoservice.it">info@aifoservice.it</a>
<b>Direzione scientifica</b>	<b>AiFOS</b> Via Branze n. 45, 25123 Brescia – c/o CSMT, Università degli studi di Brescia Tel. 030 6595031 Fax 030 6595040 <a href="mailto:formarsi@aifos.it">formarsi@aifos.it</a>
<b>Docente</b>	<b>Giovanni Buffoli:</b> Formatore esperto in lavori in quota e Direttore del Centro di Formazione AiFOS <i>Sicur Zone</i>

<b>Obiettivi e Finalità del corso</b>	<p>Il corso si propone di porre le basi per:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conoscere gli aspetti principali inerenti la normativa riguardante le attrezzature di lavoro;</li> <li>• Conoscere le attrezzature e i DPI idonei;</li> <li>• Saper organizzare dei corsi di formazione sulle attrezzature di lavoro ai sensi dell'Accordo Stato - Regioni 22/02/2012;</li> <li>• Saper distinguere ed individuare i contenuti di un modulo giuridico - normativo, tecnico e pratico.</li> </ul>
---------------------------------------	--

<b>Riferimenti Legislativi</b>	Art. 73 D. Lgs. n. 81/08 – Accordo Stato Regioni del 22/02/2012
--------------------------------	---

<b>Destinatari</b>	I destinatari sono coloro che, rispettando i requisiti minimi, intendono accrescere le proprie competenze oltre che acquisire gli strumenti necessari per formare i lavoratori che operano con specifiche attrezzature di lavoro.
--------------------	---

<b>Requisiti Minimi</b>	Per frequentare il corso è necessario: avere conoscenze approfondite in materia di salute e sicurezza sul lavoro (D.Lgs. n. 81/08, art. 73); aver preso visione dell'Accordo Stato-Regioni del 22/02/2012 ed avere una buona conoscenza dell'attrezzatura oggetto del corso.
-------------------------	--

Per le attività pratiche il rapporto istruttore/allievi non deve essere superiore di 1 a 6 (un docente ogni 6 allievi). **Il corso è a numero chiuso (massimo 24 partecipanti).**

**È necessario aver frequentato un corso di formazione e addestramento riguardante i DPI di Terza categoria – Lavori in quota, della durata minima di 4 ore.**

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20.1	00	01/12/2016	1/4





N.B.

La partecipazione a questo corso non è da intendersi quale abilitazione del docente/formatore secondo i requisiti previsti dall'accordo Stato Regioni del 22/02/2012 e non consente di rilasciare attestati ai lavoratori che frequentano corsi di formazione riguardanti l'abilitazione all'uso delle attrezzature di lavoro.

## PRIMA DEL CORSO

### Lezione e Learning

Il partecipante fruirà di 2 moduli in e-Learning propedeutici al corso in presenza. Queste nozioni saranno utili a fornire al partecipante le basi teoriche riguardanti le tematiche che verranno trattate in aula.

**La fruizione della lezione in E-Learning è obbligatoria ed è funzionale all'ammissione al corso in aula.**

<b>ORARIO DI LAVORO</b> <b>MODULO 1 (GIURIDICO)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titolo III del D. Lgs n. 81/2008, Accordo Stato Regioni 22/02/2012</li> </ul>
--	--

<b>ORARIO DI LAVORO</b> <b>MODULO 2 (TECNICO)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caratteristiche delle piattaforme, componenti strutturali e corretto utilizzo</li> </ul>
--	---

## ARGOMENTI DEL CORSO

### MODULO TEORICO - PRATICO

<b>3 LUGLIO 2018</b> <b>ORE 8:45 – 9:00</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Registrazione partecipanti</li> <li>• Presentazione del corso e delle sue finalità</li> </ul>
--	--

<b>3 LUGLIO 2018</b> <b>ORE 9:00 – 18:00</b>	<p>In questo modulo, definito "Teorico pratico" in quanto è strutturato sia con una parte di esplicazione teorica dell'attrezzatura trattata che da una parte esperienziale, verranno affrontati i seguenti argomenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipologie e caratteristiche delle attrezzature</li> <li>• Principali Rischi</li> <li>• Stabilità, equilibrio, bilanciamento dei carichi</li> <li>• Manutenzione</li> <li>• Utilizzo delle esercitazioni e dei filmati nella formazione delle attrezzature di lavoro</li> <li>• Modalità effettuazione prova pratica</li> </ul>
---	--

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20.1	00	01/12/2016	2/4





## MODULO PRATICO

**4 LUGLIO 2018**  
**ORE 9:00 – 18:00**

- Approfondimento struttura e componenti delle piattaforme di lavoro elevabili
- Approfondimento parte pratica
- Parte pratica: il partecipante proverà l'attrezzatura in questione
- Rilascio Kit formativo e sua spiegazione
- Esame finale
- Debriefing del corso
- Questionario di gradimento del corso

### ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI

<b>Corso Qualificato AiFOS</b>	Il corso è stato progettato e strutturato con docenti e formatori qualificati e competenti in materia. La Direzione Nazionale AiFOS ha validato la progettazione del corso.
<b>Crediti formativi</b>	I corsi qualificati da AiFOS rappresentano la messa in pratica di nuovi modelli didattici ed organizzativi nell'ambito della formazione alla sicurezza sul lavoro la cui finalità è l'efficacia della formazione stessa che deve essere sostanziale e partecipativa e non puramente formale nell'osservanza normativa.
<b>Risultati attesi</b>	La <i>mission</i> di AiFOS è favorire la formazione continua. In coerenza con l'obiettivo associativo e come previsto dall'Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016 questo corso è valido come n. 12 ore di crediti formativi per RSPP e ASPP in base all'Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016, n. 12 ore di aggiornamento per formatori seconda area tematica ai sensi del D.l. 06/03/2013 e n. 8 ore di crediti per CSP e CSE ai sensi dell'Allegato XIV al D.Lgs. n. 81/08.
<b>Metodologia didattica</b>	Saper organizzare e gestire un corso di formazione su una particolare attrezzatura di lavoro (contenuti, durata, requisiti docenti parte teorica requisiti parte pratica, requisiti campo prova ...).
<b>Docenti e/o istruttori</b>	Il corso è caratterizzato da una metodologia didattica attiva. Durante il corso i partecipanti effettueranno esercitazioni di gruppo ed affronteranno casi di studio e simulazioni, al fine di incrementare la capacità di analisi dei discenti e garantire una sostanziale interattività dell'aula.
<b>Materiali didattici</b>	Durante i moduli pratici, i partecipanti saranno al centro dell'attenzione con particolare attenzione all'esecuzione delle prove.
<b>Registro</b>	Tutti i docenti del corso sono in possesso dei requisiti previsti dal Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013, emanato in attuazione dell'articolo 6, comma 8, lettera m-bis), del D. Lgs. n. 81/2008; fatti salvi i corsi per i quali i requisiti dei docenti siano già previsti da norme specifiche.
<b>Idoneità dell'area e disponibilità delle attrezzature</b>	Al termine del corso, ogni partecipante riceverà il supporto didattico A701 "PIATTAFORME DI LAVORO ELEVABILI" contenente il materiale didattico del corso (guida per il formatore, programma del corso, slide del corso, test di verifica dell'apprendimento, questionario di gradimento).
<b>Idoneità dell'area e disponibilità delle attrezzature</b>	E' stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
<b>Idoneità dell'area e disponibilità delle attrezzature</b>	Per le attività pratiche vengono attuate le seguenti condizioni
<b>Idoneità dell'area e disponibilità delle attrezzature</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>a) Un'area opportunamente delimitata con assenza di impianti o strutture che possano interferire con l'attività pratica di addestramento e con caratteristiche geotecniche e morfologiche (consistenza terreno, pendenze, gradini, avvallamento ecc) tali da consentire l'effettuazione di tutte le manovre pratiche.</li> <li>b) I carichi, gli ostacolo fissi e/o in movimento e gli apprestamenti che dovessero rendersi necessari a consentire l'effettuazione di tutte le manovre pratiche.</li> </ol>

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20.1	00	01/12/2016	3/4





	<p>c) Le attrezzature e gli accessori confermi alla tipologia per la quale viene rilasciata la categoria di abilitazione ed idonei (possibilità di intervento da parte dell'istruttore) all'attività di addestramento o equipaggiati con dispositivi aggiuntivi per l'effettuazione in sicurezza delle attività pratiche di addestramento e valutazione</p> <p>I dispositivi di protezione individuale necessari per l'effettuazione in sicurezza delle attività pratiche di addestramento e valutazione. Essi dovranno essere presenti nelle taglie/misure idonee per l'effettivo utilizzo da parte dei partecipanti delle attività pratiche.</p>
<b>Verifica finale</b>	<p>Il corso viene considerato superato qualora i partecipanti abbiano compreso in maniera efficace sia dal punto di vista teorico che pratico le principali tecniche e nozioni riguardanti l'attrezzatura di lavoro. Al termine dei due moduli teorici si svolgerà una prova intermedia di verifica che avrà come oggetto un questionario a risposta multipla. Il superamento della prova, che avverrà con almeno il 70% delle risposte esatte, consentirà il passaggio ai moduli pratici specifici. Il mancato superamento comporta la ripetizione dei due moduli.</p> <p>Al termine di ognuno dei moduli pratici avrà luogo una prova pratica di verifica finale, che consisterà nell'esecuzione di alcune prove pratiche secondo l'accordo attrezzature 22/02/2012.</p> <p>Tutte le prove pratiche per ciascuno dei moduli devono essere superate.</p>
<b>Frequenza al corso</b>	<p>L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della <b>frequenza del 90%</b> delle ore totali, fatto salvo la verifica delle conoscenze acquisite.</p>
<b>Attestato relativo al corso</b>	<p>Al termine del corso verrà consegnato ad ogni partecipante l'Attestato individuale rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione.</p> <p>Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.co. L'Attestato di formazione e di frequenza, redatto sulla base del superamento del test di verifica finale, è firmato dal Responsabile del Progetto Formativo che ne rilascia l'originale ad ogni partecipante.</p>
<b>Archivio documenti</b>	<p>Tutti i documenti del corso, programma, registro firmato dai partecipanti, materiali e test di verifica saranno conservati nei termini previsti dalla legge presso la sede amministrativa del corso, sotto la responsabilità dell'RPF.</p>
<b>AiFOS Soggetto Formatore nazionale</b>	<p>Il corso è svolto direttamente dall'AiFOS associazione di categoria nazionale aderente a Confcommercio-Imprese per l'Italia e soggetto formatore ope legis per l'organizzazione di corsi di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro ai sensi del D. Lgs. n. 81/08 e s.m.i., nonché ai sensi degli accordi Stato-Regioni, il cui legale rappresentante indica per l'organizzazione un "Responsabile del Progetto Formativo".</p>
<b>Responsabile del Progetto Formativo</b>	<p>Il "Responsabile del Progetto Formativo" è un socio nominato dal Legale Rappresentante di AiFOS soggetto formatore; egli garantisce che la didattica risponda al progetto formativo predisposto da AiFOS, accerta l'apprendimento dei partecipanti e ne convalida il giudizio finale, firmando in originale gli attestati della formazione.</p>

**Per informazioni:**

**AiFOS Service** Via Branze n. 45, 25123 Brescia – c/o CSMT, Università degli studi di Brescia (RPF: Dott.ssa Chiara Ballarini)  
Tel. 030 6595031 - Fax 030 6595040 – [info@aifoservice.it](mailto:info@aifoservice.it)

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20.1	00	01/12/2016	4/4

