## Allegato 2:

# Misure d'affiancamento di sicurezza sul lavoro e protezione della salute

L'articolo 4 capoverso 1 dell'Ordinanza 5 concernente la legge sul lavoro del 28 settembre 2007 (Ordinanza sulla protezione dei giovani lavoratori, OLL 5, RS 822.115) vieta ai giovani lavori pericolosi in generale. Per lavori pericolosi si intendono tutti i lavori che per la loro natura o per le condizioni nelle quali vengono eseguiti possono pregiudicare la salute, l'educazione, la formazione e la sicurezza dei giovani come anche il loro sviluppo psicofisico. In deroga all'Articolo 4 capoverso 1 della OLL 5, le persone in formazione a partire da 15 anni possono essere impiegate, a seconda del loro livello di formazione, per i lavori pericolosi definiti all'articolo 7 capoverso 4 dell'Ordinanza sulla formazione Pianificatrice elettricista AFC / Pianificatore elettricista AFC e nell'allegato I della direttiva CFSL 6508, se l'azienda rispetta le seguenti misure di affiancamento relativamente ai temi di prevenzione.

Eccez	zioni al divieto di lavori pericolosi
	Lavori che sovraccaricano fisicamente i giovani
3a	Lavori che superano oggettivamente le capacità fisiche dei giovani. In questa categoria rientrano lo spostamento manuale di carichi oltre a posture e movimenti del corpo non salutari.
	1) Lo spostamento manuale o frequente di carichi pesanti.
	4) Lavori lunghi o ricorrenti che vengono svolti all'altezza delle spalle o più in alto.
	5) Lavori che vengono svolti in modo costante o ricorrente, in parte in ginocchio, da seduti o sdraiati
	Lavori con effetti fisici pericolosi per la salute
4c	c) Lavori correlati a rumore dannoso per l'udito (squillo continuo, rumore intermittente). Rientrano in questa categoria emissioni foniche a partire da una soglia di esposizione giornaliera LEX di 85 dB (A).
4d	d) Lavori correlati a considerevoli colpi o vibrazioni (oscillazioni di tutto il corpo, oscillazioni mano-braccio). Rientrano in questa categoria lavori da eseguire con mani sottoposte a vibrazioni o colpi (EN ISO 5349 -1:2000).
	e) Lavori con pericolo di folgorazione, quali lavori a impianti a corrente forte sotto tensione.
4e	i) Lavori con radiazioni non ionizzanti. Rientrano in questa categoria:
4i	5. Laser delle classi 3B e 4 (EN 60825-1)
	Lavori con prodotti chimici pericolosi per la salute
6b	b) Lavori che comportano un notevole rischio d'intossicazione.
6c	c) Lavori che comportano il rischio di rilascio di fibre d'amianto nell'aria ambiente.
	Lavori con strumenti/attrezzi di lavoro pericolosi o animali
8a	a) Lavori con strumenti/attrezzature di lavoro correlati a pericoli d'infortunio, che presumibilmente i giovani, per mancanza di consapevolezza della sicurezza o per scarsa esperienza o formazione, non possono riconoscere o
	prevenire.
	1. Macchine, equipaggiamenti o attrezzi
	2. Attrezzature tecniche e apparecchi ai sensi dell'art. 49 capoverso 2 OPI <sup>5</sup>
	- Ponti mobili con piattaforme o sedili di lavoro innalzabili o orientabili per determinati lavori.
8c	c) Lavori con macchine o sistemi in esercizio speciale / durante la manutenzione con elevato rischio di infortunio o malattia professionale.
	Lavori in un luogo non protetto
9a	a) Lavori in un luogo con un perimetro non protetto, come invece si richiede per una postazione di lavoro normale, fissa, ben delimitata, permanentemente attrezzata presso un datore di lavoro.
	Il criterio "lavorare senza luogo/spazio di lavoro fisso" comprende
	settore dell'edilizia principale e lavori di costruzione specializzati (edilizia e genio civile)
	lavori in cantiere, pulizia, lavori di montaggio ecc.
	lavori di installazione e manutenzione corrente forte e debole in zone trafficate
	Lavori presso luoghi di lavoro straordinari
<b>10</b> a	a) Lavori esposti a pericolo di caduta
	1. Lavori in postazioni di lavoro sopraelevate (es. scale, rampe, piattaforme di sollevamento) e vie di circolazione.

#### IMPORTANTI strumenti ausiliari e di riferimento per il trattamento e la formazione sui "lavori pericolosi per i giovani":

Campagna SUVA "10 mosse per un tirocinio in sicurezza" (SUVA: Manuale per i formatori professionali e i superiori 88286.i; Opuscolo 88273.i; Eserciziario 88276.i)

Per tutti i lavori pericolosi elencati di seguito, l'EIT.swiss ha elaborato liste di controllo a disposizione dei formatori professionali nelle imprese (download su www.eitswiss.ch). Tali liste di controllo fungono da orientamento per i formatori professionali, che possono usarle da base per i loro corsi di istruzione di base/successiva. Le liste di controllo consentono anche di comprovare i corsi di istruzione e addestramento eseguiti.

Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure	di accomp	oagnamer	to attuate dagli specialisti in azien	da		
pericolosi			per le misure di accompagnamento		one/corsi in forma	•	Istruzione delle persone in for- mazione		anza delle formazion	•
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Attività in/a im-	Elettricità	4e	Sensibilizzazione in merito ai pericoli:	Nel			Dimostrazione, istruzione	dPF	aFC	
pianti elettrici a cor- rente forte in eserci-	Effetti diretti     Folgorazione, ustioni interne		SUVA, prospetto pieghevole "5 + 5 regole vitali per chi lavora con l'elettricità" 84042.i	tiroci- nio			Applicazione pratica	Nel ti- rocinio	Nel ti- rocinio	
zio in assenza di guasti (funziona- mento normale).	Effetti indiretti     Ustioni per esposizione diretta alle fiamme,		SUVA, vademecum "5 + 5 regole vitali per chi lavora con l'elettricità" 88814.i				e consolidamento		aFC	
mento normalej.	abbagliamento, caduta     Danni conseguenti e materiali		Documentazione EIT.swiss				Dimostrazione, istruzione applicazione pratica			
CPA:	Crollo Incendio		Lavoro, comando:							
<b>2.2.5</b> a	incendio		Lavori sotto tensione LsT1 (misurazione)				Applicazione consolidamento			
<b>2.2.6</b> a <b>2.2.8</b> a			Tecnica di misura e prima verifica nell'installazione do- mestica				con l'ausilio delle 5+5 regole vi- tali per chi lavora con l'elettricità			
			Applicazione pratica Verifica, misura e controlli nell'in- stallazione domestica							
			Applicazione pratica Attività in/su impianti elettrici							
			• NIBT, cap. 6							
			L'essenziale della NIBT e OIBT nella pratica professio- nale, manuale "Misure secondo NIBT 2015"							
			DPI "Elettricità" (Direttiva ESTI "Attività su impianti elettrici" 407.0909)							





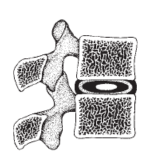


Suva 88814

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori pericolosi	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione) per le misure di accompagnamento	Formaz	di accomp ione/corsi in forma	per le	to attuate dagli specialisti in azier Istruzione delle persone in for- mazione	Sorvegli	anza delle formazion	•
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Spostamento manuale di carichi pesanti.  CPA: 2.2.3 a	Sovraccarico dell'apparato locomotore o di parti del corpo (es. articolazione di ginoc- chio, polso)     Pericolo di lesioni (es. schiacciamento, ri- schio di rimanere impigliati)	За	Pubblicazione SUVA "Sollevare e trasportare correttamente i carichi" 44018.i     Opuscolo d'informazione CFSL "Movimentazione manuale di carichi" 6245.i     Documentazione EIT.swiss	Nel ti- rocinio			Dimostrazione, istruzione e applicazione pratica  Applicazione pratica e consolidamento	dPF Nel ti- rocinio		aFC Nel ti- rocinio





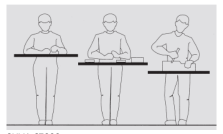




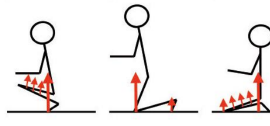
Suva 44018

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure	di accom	oagnamei	nto attuate dagli specialisti in azier	ıda		
pericolosi			per le misure di accompagnamento		ione/corsi in forma	•	Istruzione delle persone in for- mazione	Sorveglianza dell sone in formazio		•
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Lavori che vengono svolti all'altezza	Sovraccarico a danno di altre parti del corpo (es. schiena, dischi intervertebrali, collo, gi-	3a	Pubblicazione SUVA "Ergonomia. Un fattore di successo per ogni impresa" 44061.i	Nel ti- rocinio			Dimostrazione, istruzione e applicazione pratica	dPF Nel ti-	aFC Nel ti-	aFC Nel ti-
delle spalle o più in alto	nocchio ecc.)		Lista di controllo SUVA "Postura corretta durante il la- voro" 67090.i	1° AT			Applicazione pratica	rocinio	rocinio	rocinio
Lavori che vengono svolti in parte in gi-			Documentazione EIT.swiss				e consolidamento		е	е
nocchio, da seduti o sdraiati									del 1° AT	del 3° AT
									al 2° AT	al 4° AT
CPA: 2.2.2 a 2.2.6 a 2.3.2 a										







SUVA 67090

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure (	di accom <sub>l</sub>	oagnamei	nto attuate dagli specialisti in azier	nda		
pericolosi			per le misure di accompagnamento		one/corsi in forma	•	Istruzione delle persone in formazione	Sorvegli sone in	•	
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Lavori correlati a ru- more dannoso per	Sovraccarico a danno dell'udito (es. danni all'udito, cefalea)	4c	Pubblicazione SUVA "Rumore pericoloso per l'udito sul posto di lavoro" 44057.i	Nel ti- rocinio			Dimostrazione, istruzione e applicazione pratica	dPF Nel ti-		aFC Nel ti-
l'udito o lavori in ambiente dannoso per l'udito.			Lista di controllo SUVA "Rumore sul posto di lavoro" 67009.i				Applicazione pratica	rocinio		rocinio
per i uaito.			Pubblicazione SUVA "Tutto quello che dovete sapere sui DPI" 44091.i				e consolidamento			
CPA:			Lista di controllo SUVA "Dispositivi di protezione indivi- duale" 67091.i							
2.2.1 a 2.2.6 a 2.2.9 a			Pubblicazione SUVA "La protezione individuale dell'u- dito" 66096.i							
<b>2.2.</b> 3 u			Documentazione EIT.swiss							









È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure	di accom	oagnamer	nto attuate dagli specialisti in azier	nda		
pericolosi			per le misure di accompagnamento		ione/corsi	•	Istruzione delle persone in for- mazione	_	anza delle formazion	•
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Lavori correlati a considerevoli vibra- zioni (oscillazioni mano- braccio).	Sovraccarico a danno di altre parti del corpo (es. polso)     Oscillazioni mano-braccio	4d	Lista di controllo "Vibrazioni sul lavoro" 67070.i     Documentazione EIT.swiss	Nel ti- rocinio			Dimostrazione, istruzione, consolidamento	dPF Nel ti- rocinio		aFC Nel ti- rocinio
CPA: <b>2.2.9</b> a										



EIT.swiss

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure	di accomp	agnamei	nto attuate dagli specialisti in azien	da		
pericolosi			per le misure di accompagnamento		one/corsi in forma	•	Istruzione delle persone in for- mazione	Sorveglianza delle sone in formazion		•
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Lavori con e utilizzo di utensili e mate-	Danni all'udito     Lesioni agli occhi	4i 8a	Pubblicazione SUVA "Tutto quello che dovete sapere sui DPI" 44091.i	Nel ti- rocinio			Dimostrazione, istruzione, applicazione pratica e consolida-	dPF Nel ti-		aFC Nel ti-
riali d'installazione pericolosi (attrezzi	Ferite da sparo		Lista di controllo SUVA "Dispositivi di protezione indivi- duale" 67091.i				mento.	rocinio		rocinio
sparachiodi, misura- tori laser, seghe cir- colari, apparecchi a			Pubblicazione SUVA "La protezione individuale dell'u- dito" 66096.i							
pressione)			Pubblicazione SUVA "Attenzione: raggio laser" 66049.i							
			Istruzioni d'uso del produttore							
CPA: <b>2.2.9</b> a										







Rotationslaser

EIT.swiss

Hilti

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure	di accom	oagname	nto attuate dagli specialisti in azien	ıda		
pericolosi			per le misure di accompagnamento		ione/corsi in forma	•	Istruzione delle persone in for- mazione	Sorveglianza dell sone in formazio		•
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Lavori in altezza (>2m) e su tetti	Essere colpiti da oggetti che cadono     Caduta degli operatori	8a 10a	Pubblicazione SUVA "Le scale portatili possono essere molto pericolose." 44026.i	Nel ti- rocinio			Dimostrazione, istruzione, appli- cazione pratica e consolida-	dPF Nel ti-		aFC Nel ti-
			Lista di controllo SUVA "Scale portatili" 67028.i				mento	rocinio		rocinio
(Settore: impianti TV)			Pubblicazione SUVA "Chi risponde 10 volte ,sì'? Test per i professionisti delle scale" 84004.i							
			Foglio informativo SUVA "Lavori sui tetti" 44066.i							
			Lista di controllo SUVA "Piccoli lavori sui tetti" 67018.i							
CPA: <b>2.2.3</b> a			Prospetto pieghevole SUVA "Nove regole vitali per chi lavora su tetti e facciate" 84041.i							
<b>2.2.9</b> a			Vademecum SUVA "Nove regole vitali per chi lavora su tetti e facciate" 88815.i							
			Documentazione EIT.swiss							













Suva

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori pericolosi	Pericoli  Ecce- zione	Contenuti della formazione (principi di prevenzione) per le misure di accompagnamento	Misure di accompag   Formazione/corsi pe   persone in formazion   Forma-   zione in   Cl   SP	ne mazione <sub>ostegno</sub>	Sorveglianza delle sone in formazion Costante Frequente	•
Lavori su ponteggi mobili. CPA: 2.2.3 a 2.2.9 a	Essere colpiti da oggetti che cadono     Caduta degli operatori     Caduta per ribaltamento del ponteggio mobile     Vertigini     Pericoli causati a terzi	<ul> <li>Pubblicazione SUVA "Otto domande fondamentali sui ponteggi mobili su ruote" 84018.i</li> <li>Documentazione EIT.swiss</li> </ul>	Nel ti- rocinio	Dimostrazione, istruzione, applicazione pratica e consolidamento	dPF Nel tiroci- nio	aFC Nel ti- rocinio



Suva 84018

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure	di accomp	oagname	nto attuate dagli specialisti in azien	da		
pericolosi			per le misure di accompagnamento		one/corsi in forma	•	Istruzione delle persone in for- mazione		anza delle formazion	•
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Lavori con ponti mobili con piattaforme o sedili di lavoro innalzabili o orientabili.  CPA: 2.2.9 a	. 55	8a 10a	<ul> <li>Lista di controllo SUVA "Piattaforme di lavoro elevabili, pianificazione dei lavori" 67064/1.i</li> <li>Lista di controllo SUVA "Piattaforme di lavoro elevabili, 2: verifica sul posto" 67064/2.i</li> <li>Segnalazione di cantiere         <ul> <li>piattaforme mobili di lavoro</li> <li>distanze di sicurezza per persone e apparecchi</li> </ul> </li> <li>DPI</li> <li>Documentazione EIT.swiss</li> </ul>	Nel ti- rocinio			Dimostrazione, istruzione, applicazione pratica e consolidamento.  I lavori su ponti mobili con piattaforme o sedili di lavoro innalzabili possono essere affidati solo a dipendenti con una formazione specifica. (Formazione ponti mobili con piattaforme innalzabili con titolo di formazione)	dPF Nel ti- rocinio		aFC Nel tiroci- nio











Suva 67064/2

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure	di accomp	agnamer	nto attuate dagli specialisti in azien	da		
pericolosi			per le misure di accompagnamento		one/corsi in forma	•	Istruzione delle persone in for- mazione		anza delle formazion	•
		cce- ione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Lavori in altezza con dispositivi di prote- zione individuale anticaduta. CPA: 2.2.7 a	• Caduta 10	0a	Utilizzo e impiego sicuro dei DPI anticaduta  Se possibile occorre preferire essenzialmente misure di protezione collettive!  Istruzioni del costruttore / Manuale d'uso  Foglio informativo SUVA 84044: "Otto regole vitali per chi lavora con i DPI anticaduta"  www.absturzrisiko.ch  Deve essere disponibile la comprova scritta  della formazione richiesta	Nel ti- rocinio			I lavori con DPI anticaduta possono essere affidati solo a dipendenti con una formazione specifica. (Formazione DPI anticaduta con titolo di formazione)	dPF Nel ti- rocinio		aFC Nel ti- rocinio





Suva 84044

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori pericolosi	Pericoli		per le misure di accompagnamento	Formazi	di accompone/corsi	per le	ito attuate dagli specialisti in azier Istruzione delle persone in for- mazione	1		•
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Lavori in zone trafficate.	Rischio di essere investiti o travolti da veicoli	9a	Scheda tematica SUVA "Indumenti ad alta visibilità per i lavori sulle strade pubbliche. Sicurezza grazie alla visibi- lità" 33076.i     Documentazione upi	1° AT			Dimostrazione, istruzione	dPF Nel 1° AT		aFC 1° AT - 4° AT
CPA: <b>2.2.1</b> a			Documentazione EIT.swiss							



Suva 84018

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure di accompagnamento attuate dagli specialisti in azienda								
pericolosi					Formazione/corsi per le persone in formazione		Istruzione delle persone in for- mazione	Sorveglianza delle per sone in formazione		•		
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale		
Contatto con mate- riale contenente amianto in lavori di installazione.	<ul> <li>Pericoli causati dalle fibre d'amianto per sé e gli altri</li> <li>Inalazione di polvere d'amianto nell'aria</li> <li>Danni polmonari a lungo termine</li> </ul>	6c	Opuscolo SUVA "Amianto: riconoscerlo, valutarlo e intervenire correttamente. Regole vitali per le aziende elettriche" 84059.i      Opuscolo SUVA "Amianto: riconoscerlo, valutarlo e intervenire correttamente. Opuscolo per elettricisti" 88254.i	1° AT		1° AT	Dimostrazione, istruzione  Riconoscimento pratico del pericolo, valutazione della situazione, azione	dPF 1° AT		aFC 1° AT e 4° AT		
CPA: <b>2.1.4</b> a / b <b>2.2.9</b> a			<ul> <li>Suva, pieghevole "Amianto: come riconoscerlo e intervenire correttamente" 84024.i</li> <li>DPI</li> <li>Documentazione EIT.swiss</li> </ul>									





EIT.swiss

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

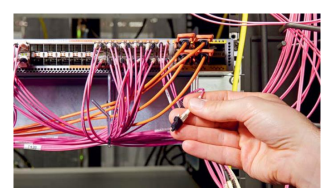
Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure	Misure di accompagnamento attuate dagli specialisti in azienda						
pericolosi				Formazione/corsi per le persone in formazione		•	Istruzione delle persone in for- mazione	Sorveglia sone in fo		•	
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale	
Gestione/contatto con sostanze perico- lose (sostanze chi- miche, corpi fluore- scenti, materiale isolante, deter-	<ul> <li>Pericoli, per sé e gli altri, causati da sostanze tossiche</li> <li>Inalazione di vapori tossici</li> <li>Ustioni cutanee</li> <li>Lesioni agli occhi</li> </ul>	6b	Opuscolo upi "Veleni e sostanze chimiche" upi 3.011.01.i Lista di controllo SUVA "Protezione della pelle sul posto di lavoro" 67035.i DPI	1° AT		1° AT	Dimostrazione, istruzione  Riconoscimento pratico, valuta- zione, azione	dPF 1° AT	aFC 1° AT e 2° AT	aFC 3° AT e 4° AT	
genti).  CPA: 2.1.4 a / b 2.1.5 a / b	Irritazione di vie respiratorie e mucose		Documentazione EIT.swiss								



BFU 3.011.01

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori	avori Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)			Misure di accompagnamento attuate dagli specialisti in azienda							
pericolosi			Formazione/corsi per le persone in formazione			Istruzione delle persone in for- mazione	Sorveglianza delle persone in formazione						
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale			
Lavori con radia- zioni non ionizzanti.	Abbagliamento da raggio laser in lavori su conduttori a fibra ottica	4i	Foglio informativo SUVA "Attenzione: raggio laser"     66049.i	Nel ti- rocinio			Dimostrazione, istruzione	dPF Nel ti-		aFC Nel ti-			
	Abbagliamento da dispositivi di misurazione con tecnologia laser		Documentazione EIT.swiss				Foglio informativo SUVA: "Attenzione: raggio laser"	rocinio		rocinio			
CPA: <b>2.2.4</b> a							66049.i						
							Documentazione USIE						
							Riconoscimento pratico, valuta- zione, azione						



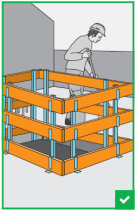


Suva 66049

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

Lavori	Pericoli		Contenuti della formazione (principi di prevenzione)	Misure	di accomp	oagnamer	nto attuate dagli specialisti in azier	1		
pericolosi	ricolosi			Formazione/corsi per le persone in formazione			Istruzione delle persone in for- mazione	Sorveglianza sone in forma		•
		Ecce- zione		Forma- zione in azienda	Sostegno CI	Sostegno SP		Costante	Fre- quente	Occasio- nale
Lavori senza luogo di lavoro fisso. CPA: 2.2.5 a / b	Ambiente sconosciuto     Costante mutamento delle condizioni     Nessuna costante     Condizioni di luce     Intemperie     Rumorosità     Distrazioni da "terzi"     Pericolo d'esplosione	9a	Opuscolo d'informazione CFSL "Situazioni di pericolo: sbagliato - giusto" 6066_1.d f i     Foglio informativo SUVA "Sbagliato-giusto: situazioni sui cantieri" 11043.d f i     Documentazione EIT.swiss	Nel ti-rocinio		X	Dimostrazione, istruzione  Sensibilizzazione pratica al costante mutamento delle condizioni (di cantiere)	dPF Nel ti- rocinio		aFC Nel ti- rocinio







Suva 11043

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.

7	Jueste misure di affiancamento	sono state elaboratore insieme allo	/a specialista della sicurezza su	l lavoro ed entrano in vigore il 31.07.2017
~	tacate iiiiaare ai airiaricariiciito	sono state ciaboratore misieme ano	, a specialista acha sical czza sa	i lavolo ca cilliano ni vigore ii 51.07.2017

Zurigo, 15.06.2017

EIT.swiss (fino al 22.06.2019 Unione Svizzera degli Installatori Elettricisti USIE)

Il presidente Il direttore

sig. Michael Tschirky sig. Simon Hämmerli

Queste misure di affiancamento sono approvate dalla Segreteria di Stato per la formazione SEFRI ai sensi dell'articolo 4 capoverso 4 OLL 5, con il consenso della Segreteria di Stato dell'economia SECO del 15.05.2017

Berna, 26 giugno 2017

Segreteria di Stato per la formazione, la ricerca e l'innovazione

sig. Jean-Pascal Lüthi Responsabile della divisione formazione professionale di base e maturità

È considerato specialista il titolare di un attestato federale di capacità, di un certificato federale di formazione pratica o di una qualifica equivalente nel settore della persona in formazione.