

**MODULO B DI SPECIALIZZAZIONE**

**SP1: AGRICOLTURA – PESCA**

**Responsabile ed Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione**

*Corso rivolto a RSPP e ASPP*

<b>Date</b>	
<b>Orari</b>	
<b>Durata</b>	12 ore in presenza
<b>Sede del corso</b>	
<b>C.F.A.</b>	<b>INTEK Srl "Formazione e Sicurezza sul Lavoro"</b> Via Tortona, 36 – 27058 Voghera (PV)
<b>Obiettivi e Finalità del corso</b>	Il corso deve consentire ai partecipanti di acquisire le conoscenze e le abilità per svolgere il ruolo di ASPP e RSPP nel comparto Agricoltura, Silvicultura e Pesca. Durante il corso verranno trattati i principali rischi correlati alle attività lavorative nel settore agricolo, nella silvicultura e nel settore ittico.
<b>Riferimenti Legislativi</b>	Art. 32 comma 6 del D.Lgs. n. 81/2008 e Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016
<b>Destinatari</b>	Soggetti interessati ad intraprendere l'iter formativo previsto per l'assunzione del ruolo di ASPP e RSPP.
<b>Requisiti Minimi</b>	Possesso del Modulo A e del Modulo B comune a tutti i settori produttivi. Numero massimo di partecipanti ad ogni corso: 35 soggetti

**Responsabile del Progetto Formativo**  
Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417  
Cod. Corso L\_012

**INTEK S.R.L.**  
Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV)  
Tel: +39 0383 640285 [info@intek-sicurezza.com](mailto:info@intek-sicurezza.com)  
P.I./CF 02164490183

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	04	10/06/2019	1/3

**ARGOMENTI DEL CORSO**

**MODULO A**

**Docente:**

**DATA:** \_\_\_\_\_

**ORE:** \_\_\_\_\_

- Presentazione ed apertura del corso
- Ambienti di lavoro nel settore agricolo
- Ambienti di lavoro nella silvicoltura o zootecnico
- Microclima in agricoltura e silvicoltura
- Esposizione ad agenti biologici
- Movimentazione dei carichi in agricoltura e silvicoltura
- Dispositivi di Protezione Individuali
- Rischio cadute dall'alto
- Rischio incendio e gestione delle emergenze

**DATA:** \_\_\_\_\_

**ORE:** \_\_\_\_\_

- Macchine e attrezzature agricole e forestali
- Esposizione ad agenti chimici e cancerogeni
- Esposizione ad agenti fisici: rumore e vibrazioni

**DATA:** \_\_\_\_\_

**ORE:** \_\_\_\_\_

- Ambienti di lavoro nel settore ittico
- Normativa CEI settore ittico
- Attrezzature a bordo
- Rischio cadute a bordo e fuori bordo
- Atmosfere iperbariche

**ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI**

<b>Risultati attesi</b>	Acquisire le conoscenze e le competenze di base richieste dalla normativa di riferimento per ricoprire il ruolo di Responsabile e di Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione.
<b>Metodologia didattica</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>Docenti e/o istruttori</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.
<b>Materiali didattici</b>	Verrà fornito il materiale del corso.
<b>Registro</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>Verifica finale</b>	I partecipanti saranno sottoposti a prove finalizzate a verificare le conoscenze relative alla normativa vigente e le competenze tecnico-professionali. La verifica di apprendimento si svolge secondo le seguenti modalità: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Test, somministrabile anche in itinere, per un totale minimo di 30 domande con almeno 3 risposte alternative (esito positivo con almeno il 70% delle risposte esatte);</li> <li>• Prova finale di tipo descrittivo basata sulla risoluzione di almeno 5 domande aperte su casi reali oppure una simulazione finalizzata alla verifica delle competenze tecnico-professionali;</li> <li>• Eventuale colloquio di approfondimento.</li> </ul>
<b>Frequenza al corso</b>	L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della <b>frequenza del 90%</b> delle ore totali, fatto salvo la verifica delle conoscenze acquisite.
<b>Attestato relativo al corso</b>	Al termine del corso ogni partecipante riceverà l'attestato individuale di formazione e di frequenza rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione. Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.Co. La responsabilità dell'emissione dell'attestato finale è del direttore del CFA, ed è necessaria per la validazione l'apposizione di firma autografa da parte dei responsabili (direttore CFA, coordinatore, medico ecc.).
<b>Archivio documenti</b>	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 del CFA che ha organizzato il corso.
<b>AiFOS Soggetto Formatore nazionale</b>	AiFOS quale associazione di categoria nazionale aderente a Confcommercio-Imprese per l'Italia, operante su tutto il territorio nazionale, è soggetto <i>ope legis</i> (ai sensi D.Lgs. 9 Aprile 2008, n.81 e s.m.i., nonché ai sensi degli Accordi Stato-Regioni) per la realizzazione dei corsi di formazione e ne rilascia gli Attestati.
<b>Responsabile del Progetto Formativo</b>	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

**Per informazioni:**

**Responsabile del Progetto Formativo (R.P.F)**

Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417  
 Cel. + 39 347-6693673 [l.puglisi@intek-sicurezza.com](mailto:l.puglisi@intek-sicurezza.com)  
**INTEK Srl "Formazione e Sicurezza sul Lavoro"**  
 Via Tortona, 36 – 27058 Voghera (PV)  
 Tel. +39 0383-640285  
[info@intek-sicurezza.com](mailto:info@intek-sicurezza.com) - [www.intek-sicurezza.com](http://www.intek-sicurezza.com)

**Responsabile del Progetto Formativo**  
 Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417  
 Cod. Corso L\_012

**INTEK S.R.L.**  
 Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV)  
 Tel: +39 0383 640285 [info@intek-sicurezza.com](mailto:info@intek-sicurezza.com)  
 P.I./CF 02164490183

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	04	10/06/2019	3/3