



# Corso FIT TESTER

## Metodo quantitativo - CNC

*Corso rivolto RSPP, ASPP, RLS, Formatori della sicurezza, Consulenti e Medici del Lavoro*

*Valido come 16 ore di aggiornamento per:*

*RSPP e ASPP, Formatori Qualificati seconda area tematica e Coordinatori alla sicurezza*

*Valido ai fini della formazione necessaria per l'iscrizione al Registro Consulenti AiFOS (L. 4/2013)*

<b>Date e orari</b>	<b>08/10/2024</b> dalle ore 14.00 alle ore 18.00 <b>10/10/2024</b> dalle ore 9.00 alle ore 13.00 <b>16/10/2024</b> dalle ore 9.00 alle ore 13.00 <b>17/10/2024</b> dalle ore 14.00 alle ore 18.00
<b>Durata</b>	<b>16 ore</b> – 8 ore (prima e seconda giornata) in videoconferenza e 8 ore (terza e quarta giornata) in presenza
<b>Sede del corso</b>	Per i moduli pratici: Sala meeting As Hotel – Corso Como, 52, 20812 Limbiate (MB)
<b>C.F.A. (sede amministrativa del R.P.F.)</b>	Per i moduli pratici: AS Hotel Limbiate Fiera, Corso Como, 52 – 20812 Limbiate (MB)
<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 formarsi@aifos.it
<b>Docente</b>	<b>Marco Magro:</b> RSPP, consulente e formatore in ambito salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. Certificato Fit2Fit. <b>Davide Faccini:</b> RSPP, consulente e formatore in ambito salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. Certificato Fit2Fit.
<b>Obiettivi e Finalità del corso</b>	Il corso ha come obiettivo l'acquisizione delle conoscenze teoriche e pratiche utili per poter eseguire la prova di adattabilità al volto (fit – test) secondo il metodo ISO.
<b>Riferimenti Legislativi</b>	UNI 11719 – ISO 16975 – D.Lgs. 81/08 art. 79
<b>Destinatari</b>	RSPP, ASPP, RLS, Formatori della sicurezza, Consulenti e Medici del Lavoro
<b>Requisiti Minimi</b>	Conoscenza base del D.Lgs 81/08. <b>Numero massimo partecipanti 15 unità.</b>

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20	05	04/03/2024	1/3





## ARGOMENTI DEL CORSO

### MODULO TEORICO

#### IN VIDEOCONFERENZA

**08/10/2024**  
**14.00 – 18.00**

DOCENTE: DOTT.  
DAVIDE FACCINI

- Conoscenza generale degli APVR
- Il ruolo della prova di adattabilità (fit-test)
- Principi della prova di adattabilità
- Introduzione ai metodi di prova di adattabilità al volto
  - Fit-test qualitativo
  - Fit-test quantitativo con metodo a particelle (CNC)
  - Fit-test quantitativo con metodo a pressione (CNP)

**10/10/2024**  
**09.00 – 13.00**

DOCENTE: DOTT.  
DAVIDE FACCINI E  
MARCO MAGRO

- I metodi di prova di adattabilità al volto di tipo quantitativo:
  - Fit-test quantitativo con metodo a particelle (CNC)
    - Principi di funzionamento dell'apparecchiatura di prova
    - Requisiti della stanza dove si effettua il test
    - La tecnologia N95
    - Cura e manutenzione dell'apparecchiatura di prova
  - Fit-test quantitativo con metodo a pressione (CNP)
    - Principi di funzionamento dell'apparecchiatura di prova
    - Interpretazione del tracciato generato dallo strumento durante la prova
    - Cura e manutenzione dell'apparecchiatura di prova

### MODULO PRATICO

#### IN PRESENZA

**16/10/2024**  
**09.00 – 13.00**

DOCENTE: DOTT.  
DAVIDE FACCINI E  
MARCO MAGRO

- Conoscenza approfondita degli APVR
  - Identificazione, assemblaggio, ispezione e manutenzione prima del Fit-Test
  - Fattori legati al corretto indossamento dell'APVR

**17/10/2024**  
**14.00 – 18.00**

DOCENTE: DOTT.  
DAVIDE FACCINI E  
MARCO MAGRO

- Metodi di prova di adattabilità al volto – Fit-test quantitativo CNC
  - Preparazione dell'apparecchiatura di prova
  - Preparazione APVR per il test
  - Eseguire una prova di adattabilità al volto
  - Validazione dei risultati di prova
  - Interpretazione dei risultati del fit test
  - Risoluzione dei problemi
  - Azioni dopo l'esecuzione della prova -utilizzatore e datore di lavoro
  - Azioni dopo l'esecuzione della prova - attrezzatura, adattatori e APVR

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20	05	04/03/2024	2/3



**ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI**

<b>Corso Qualificato AiFOS</b>	<p>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.</p> <p>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.</p>
<b>Crediti formativi</b>	<p>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. 16 ore di crediti formativi per RSPP e ASPP in base all'Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016, n. 16 ore di aggiornamento per formatori seconda area tematica ai sensi del D.I. 06/03/2013 e n. 16 ore di crediti per CSP e CSE ai sensi dell'Allegato XIV al D.Lgs. n. 81/08.</p> <p>Valido ai fini della formazione specifica prevista per il Manager HSE (UNI 11720:2018 – area organizzativa-gestionale) e della formazione necessaria per l'iscrizione al Registro Consulenti AiFOS (L. 4/2013).</p>
<b>Risultati attesi</b>	Acquisizione delle competenze teoriche e pratiche necessarie per sostenere l'esame di accreditamento Fit2Fit.
<b>Metodologia didattica</b>	Il corso si svolge in videoconferenza per la parte teorica utilizzando slide; la parte pratica si svolge in un'aula dedicata con spazi ed attrezzature dedicate.
<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; fatti salvi i corsi per i quali i requisiti dei docenti siano già previsti da norme specifiche.
<b>Materiali didattici</b>	Dispensa di approfondimento in formato digitale al termine 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>	Al termine del modulo pratico si svolgerà una prova di verifica che avrà come oggetto un questionario a risposta multipla. Il superamento della prova avverrà con almeno il 70% delle risposte esatte.
<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>	<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>	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.
<b>AiFOS Soggetto Formatore nazionale</b>	Il corso è svolto direttamente dall'AiFOS associazione di categoria nazionale aderente a Sistema impresa 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".
<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:

**AZ Safe Srl - Via G. Marradi, 5 - 20814 VAREDO (MB)**

Tel. 03621542118 [www.az-safe.it](http://www.az-safe.it)

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20	05	04/03/2024	3/3

