

<b>Progetto:</b>	RMA/22H evento ECM 411-473283
<b>Titolo:</b>	RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (RSPP) MODULO C
<b>In collaborazione</b>	FONDAZIONE DELL'ORDINE TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS,

<b>Requisiti docenti:</b> Preparazione specifica e dimostrabile sull'argomento del corso.
<b>Requisiti aula:</b> a norma secondo normative vigenti in tema di sicurezza ed igiene. Numero di posti a sedere minimo 30
<b>Metodo didattico:</b> Relazioni su temi
<b>Piano del corso:</b> Il corso è finalizzato all'acquisizione di competenze gestionali e relazionali principalmente riconducibili alle attività di prevenzione e protezione dei rischi, anche di natura ergonomia e psico-sociale, nonché di organizzazione e gestione delle attività tecnico-amministrative e di tecniche di comunicazione in azienda e di relazioni sindacali. Il modulo C costituisce il corso di specializzazione per la sola funzione di RSPP. Il corso della durata complessiva di 24 ore (escluse le verifiche di apprendimento finali) è suddiviso in tre giornate da 8 ore ciascuna
<b>Obiettivi del corso:</b> 27 -SICUREZZA E IGIENE NEGLI AMBIENTI E NEI LUOGHI DI LAVORO E PATOLOGIE CORRELATE. RADIOPROTEZIONE
<b>Programma (dettagliato con orari/durata):</b> <b>24 ore suddivise in 3 giornate</b> 20 e 27 gennaio, 2 febbraio 2026 in orario 9/13 e 14/18 Sede: Ordine TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS Piazza indipendenza, 4 – 50129 Firenze

<b>Progetto:</b>	RMA/22H evento ECM 411-473283
<b>Titolo:</b>	RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (RSP) MODULO C
<b>In collaborazione</b>	FONDAZIONE DELL'ORDINE TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS,

UNITA' DIDATTICA E CONTENUTI	OBIETTIVI FORMATIVI	DOCENTE E METODOLOGIA DIDATTICA	TEMPI
<p><b>PRESENTAZIONE ED APERTURA DEL CORSO</b> Obiettivi didattici del modulo - Articolazione del corso in termini di programmazione Metodologie di apprendimento e di valutazione impiegate Informazioni organizzative, Presentazione dei partecipanti</p>	<p>Conoscere gli obiettivi, i contenuti e le modalità didattiche del modulo.</p>	<p><b>LEZIONE FRONTALE</b>  <b>Dr. Maurizio Di Giusto</b></p>	<p><b>I GIORNO</b>  <b>08.45 - 09.00</b>  <b>20/01/2026</b></p>
<p><b>UNITA' DIDATTICA C1 - Tecniche e metodologie relative a: informazione, formazione, addestramento</b> Dalla valutazione dei rischi alla predisposizione dei piani di informazione, formazione ed addestramento in azienda.  Metodologie per una corretta informazione in azienda (riunioni, gruppi di lavoro specifici, conferenze, seminari informativi, ecc.). Strumenti di informazione su salute e sicurezza sul lavoro (circolari, cartellonistica, opuscoli, avvisi, news, intranet, internet, ecc.).</p>	<p>Evidenziare la stretta connessione e coerenza tra il documento di valutazione dei rischi e la predisposizione dei piani della informazione e formazione.  Effettuare una ampia panoramica delle metodologie e degli strumenti disponibili per realizzare una corretta informazione sul posto di lavoro.</p>	<p><b>LEZIONE FRONTALE</b>  <b>ESERCITAZIONE</b>  <b>Dr. Maurizio Di Giusto</b></p>	<p><b>I GIORNO</b>  <b>09.00 - 13.00</b>  <b>20/01/2026</b></p>
<p><b>UNITA' DIDATTICA C1 - Tecniche e metodologie relative a: informazione, formazione, addestramento</b> Le dinamiche di apprendimento dell'adulto: presentazione e analisi delle principali metodologie didattiche e degli strumenti operativi utilizzati nell'andragogia. Le fasi del processo formativo: - analisi del fabbisogno e del contesto organizzativo; - macro e micro-progettazione (definizione degli obiettivi didattici, scelta dei contenuti in funzione degli obiettivi, metodologie e strumenti didattici); - erogazione - valutazione e monitoraggio dei risultati. L'addestramento: - tecniche (dimostrazioni, simulazioni, esercitazioni pratiche); - modalità e verifica - registrazione delle attività.</p>	<p>Conoscere le metodologie didattiche utilizzabili per le diverse esigenze formative e i principali elementi della progettazione didattica.  Conoscere le tecniche e le procedure di addestramento</p>	<p><b>LEZIONE FRONTALE</b>  <b>ESERCITAZIONE</b>  <b>Dr.ssa Sara Menzogni</b></p>	<p><b>I GIORNO</b>  <b>14.00 - 18.00</b>  <b>20/01/2026</b></p>

<b>Progetto:</b>	RMA/22H evento ECM 411-473283
<b>Titolo:</b>	RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (RSPP) MODULO C
<b>In collaborazione</b>	FONDAZIONE DELL'ORDINE TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS,

<p><b>UNITA' DIDATTICA C2 - ORGANIZZAZIONE E SISTEMI DI GESTIONE</b> L'organizzazione e la gestione della sicurezza tra legislazione e normativa volontaria Sinergie ed opportunità.</p> <p>I modelli di organizzazione e gestione della sicurezza. L'art. 30 del D.lgs. 81/08 e la responsabilità amministrativa delle persone giuridiche (d.lgs. n. 231/2001). L'efficacia esimente dell'adozione dei modelli e sistemi di gestione della sicurezza (ISO 45001, Linee guida UNI INAIL).</p>	<p>Conoscere i principali riferimenti legislativi e la normativa volontaria sui modelli di organizzazione e gestione della sicurezza e le sinergie.</p> <p>Conoscere il ruolo dei modelli di organizzazione e gestione nel D.lgs. 81/08</p>	<p><b>LEZIONE FRONTALE</b> <b>ESERCITAZIONE</b> <b>Dr.ssa Alessia Cappello</b></p>	<p><b>II GIORNO</b> <b>09.00 - 13.00</b> <b>02/02/2026</b></p>
<p><b>UNITA' DIDATTICA C2 - ORGANIZZAZIONE E SISTEMI DI GESTIONE</b> La struttura di alto livello (HLS) della ISO 45001. Il ciclo PCDA di Deming e l'approccio per processi applicato alla organizzazione e gestione della sicurezza. Il processo di valutazione dei rischi e la pianificazione degli interventi nell'ambito della ISO 45001. Controllo operativo, auditing, riesame e miglioramento continuo. Cenni sull'integrazione gestionale della sicurezza (ISO 45001), con i sistemi qualità (ISO 9001) e ambiente (ISO 14001).</p> <p>Procedure semplificate per l'implementazione dei Modelli di organizzazione e gestione (MOG): il D.M13/02/2014. L'asseverazione dei MOG. Vantaggi derivanti dall'adozione dei modelli di organizzazione e gestione.</p> <p>Il ruolo manageriale e tecnico del RSPP nell'ambito dei modelli e sistemi di organizzazione e gestione della sicurezza aziendali.</p>	<p>Conoscere la struttura, i principi e le modalità operative della norma ISO 45001</p> <p>Conoscere le modalità e le opportunità di adozione delle procedure semplificate per l'implementazione dei MOG</p> <p>Evidenziare il ruolo del RSPP all'interno dei modelli e sistemi di organizzazione</p>	<p><b>LEZIONE FRONTALE</b> <b>ESERCITAZIONE</b> <b>Dr. Maurizio Di Giusto</b></p>	<p><b>II GIORNO</b> <b>14.00 - 18.00</b> <b>02/02/2026</b></p>
<p><b>UNITA' DIDATTICA C3 -IL SISTEMA DELLE RELAZIONI E DELLA COMUNICAZIONE</b> Il sistema delle relazioni: RLS, datore di lavoro, medico competente, lavoratori, enti pubblici, fornitori, lavoratori autonomi, appaltatori, ecc.</p> <p>Il sistema di comunicazione aziendale in materia di salute e sicurezza sul lavoro. La comunicazione nelle diverse situazioni di lavoro.</p>	<p>Identificare il sistema di relazioni interno/esterno tra i diversi soggetti della prevenzione e il flusso comunicativo.</p> <p>Illustrare sia i concetti ed i principi della comunicazione sia i metodi e le tecniche</p>	<p><b>LEZIONE FRONTALE</b> <b>ESERCITAZIONE</b> <b>Dr. Valter Vittori</b></p>	<p><b>III GIORNO</b> <b>09.00 - 13.00</b> <b>05/02/2026</b></p>

<b>Progetto:</b>	RMA/22H evento ECM 411-473283
<b>Titolo:</b>	RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (RSPP) MODULO C
<b>In collaborazione</b>	<b>FONDAZIONE DELL'ORDINE TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS,</b>

<p>Cenni sui metodi, tecniche e strumenti per una comunicazione efficace. Gestione degli incontri di lavoro e della riunione periodica. Tecniche di negoziazione e gestione dei conflitti.</p>	<p>finalizzate alla migliore efficacia della comunicazione per la sicurezza. Gestire efficacemente la riunione periodica per meglio valutare le condizioni di salute e sicurezza del posto di lavoro e per monitorare l'attuazione delle eventuali decisioni adottate al riguardo.</p>		
<p><b>UNITA' DIDATTICA C4 - BENESSERE ORGANIZZATIVO COMPRESI I FATTORI DI NATURA ERGONOMICA E DA STRESS LAVORO CORRELATO</b> Concetto di benessere organizzativo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- fattori di natura ergonomica ;</li> <li>- fattori psicosociali e stress lavoro correlato;</li> <li>- fattori organizzativi e clima aziendale;</li> <li>- dinamiche relative a: motivazione, collaborazione, corretta circolazione delle informazioni, analisi delle relazioni, gestione del conflitto.</li> </ul> <p>Team building finalizzato al benessere organizzativo.</p>	<p>Individuare i principali aspetti fisici, psicologici, psicosociali e organizzativi che influiscono sul benessere organizzativo</p> <p>Illustrare le principali dinamiche motivazionali delle persone negli ambienti di lavoro anche sotto il profilo della salute e sicurezza.</p>	<p><b>LEZIONE FRONTALE</b></p> <p><b>ESERCITAZIONE</b></p> <p><b>Dr.ssa Sara Menzogni</b></p>	<p><b>III GIORNO</b></p> <p><b>14.00 - 18.00</b></p> <p><b>05/02/2026</b></p>
<p><b>ESAME FINALE</b></p>	<p>TEST ECM + COLLOQUIO INDIVIDUALE</p>		<p><b>TEST ECM online entro 3 giorni dalla data di fine evento</b></p>

**Risultati Attesi:**

Al termine del percorso formativo i partecipanti dovranno essere in grado di:

- ✓ progettare e gestire processi formativi in riferimento al contesto lavorativo e alla valutazione dei rischi, anche per la diffusione della cultura alla salute e sicurezza e del benessere organizzativo;
- ✓ pianificare, gestire e controllare le misure tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza aziendali attraverso sistemi di gestione della sicurezza;
- ✓ utilizzare forme di comunicazione adeguate a favorire la partecipazione e la collaborazione dei vari soggetti del sistema.

**Quota di partecipazione (costo massimo):**

40.00 €

**Numero totale di partecipanti previsto:**

Minimo: 15

Massimo: 30

<b>Progetto:</b>	RMA/22H evento ECM 411-473283
<b>Titolo:</b>	RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (RSP) MODULO C
<b>In collaborazione</b>	FONDAZIONE DELL'ORDINE TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS,

**Destinatari e numero di crediti ECM (se previsti)**

Tutte le professioni 27,5 crediti ECM

**Test di Valutazione finale:**

Test a risposta chiusa online

**Responsabile del corso (o responsabile scientifico):**

**Maurizio Di Giusto**

<b>Progetto:</b>	RMA/22H evento ECM 411-473283
<b>Titolo:</b>	RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (RSPP) MODULO C
<b>In collaborazione</b>	<b>FONDAZIONE DELL'ORDINE TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS,</b>

NOME COGNOME	PROFESSIONE	ENTE DI APPARTENENZA / LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITÀ PROFESSIONALE / FORMATIVA
<b>MAURIZIO DI GIUSTO</b>	Dirigente delle Professioni Sanitarie – Area Prevenzione; Tecnico della Prevenzione nell’Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	USL Toscana Centro; Università di Firenze; Ordine TSRM-PSTRP	Laurea magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (110/110 e lode), Master I e II livello in Management e Direzione di Strutture Complesse. Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione USL Toscana Centro (dal 2017). Docente universitario a contratto e formatore in corsi ECM, RSPP e sicurezza sul lavoro (>2300 ore). Presidente Commissione di Albo Nazionale Tecnici della Prevenzione (FNO TSRM-PSTRP), membro Osservatorio Nazionale Professioni Sanitarie (MIUR e Ministero Salute), già Presidente UNPISI. Auditor/Lead Auditor ISO, RSPP qualificato, Micologo, Valutatore rischio chimico, Coordinatore sicurezza. Autore di numerose pubblicazioni scientifiche e relatore in convegni nazionali e internazionali. Esperienza pluridecennale in sanità pubblica, sicurezza sul lavoro, formazione e management sanitario.
<b>SARA MENZOGNI</b>	Tecnico della Prevenzione nell’Ambiente e nei Luoghi di Lavoro	ASL Toscana Centro; Università di Firenze; Fondazione Ordine TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS	Laurea triennale e magistrale con lode in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (Univ. Firenze). Addetto SPP ASL Toscana Centro dal 2020: DVR, DUVRI, valutazione stress lavoro-correlato, gestione emergenze, formazione ai lavoratori e addestramento DPI. Docente nei CdL delle Professioni Sanitarie (UNIFI) e in corsi aziendali su sicurezza. Esperienza con AOU Meyer (consulenza e borsa di studio). Componente CdA Fondazione TSRM-PSTRP e rappresentante in commissioni esami di stato. Docente in corsi RSPP Modulo C. Pubblicazioni scientifiche su rischio stress lavoro-correlato. Attività di correlatore di tesi universitarie
<b>VALTER VITTORI</b>	Dirigente delle Professioni Sanitarie della Prevenzione	Azienda USL Toscana Centro – Firenze	attuale Direttore della SOC Servizio di Prevenzione e Protezione dai rischi, con funzioni di coordinamento dei RSPP sui diversi ambiti territoriali (Firenze, Prato, Pistoia, Mugello, Valdinevole, Empoli, Valdarno, Fiorentina). Esperienza come RSPP e coordinatore dei servizi di prevenzione aziendale, organizzazione e gestione sistemi di sicurezza, valutazione rischi, procedure aziendali contro atti di violenza sul lavoro. Membro Osservatorio Aggressioni Regione Toscana. Responsabile scientifico e docente in numerosi corsi aziendali sulla salute e sicurezza. Professore a contratto Univ. Firenze (CdL Tecniche della Prevenzione). Precedente esperienza come Tecnico della Prevenzione, responsabile strutture operative semplici e attività ispettive in igiene e sanità pubblica. Formazione universitaria: Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Master in Management per funzioni di coordinamento, qualifica RSPP, Auditor di sistemi di gestione sicurezza.

<b>Progetto:</b>	RMA/22H evento ECM 411-473283
<b>Titolo:</b>	RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (RSP) MODULO C
<b>In collaborazione</b>	<b>FONDAZIONE DELL'ORDINE TSRM-PSTRP FI AR PO PT LU MS,</b>

<b>ALESSIA CAPPELLO</b>	Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro; Docente Universitario	Azienda Ospedaliero- Universitaria Pisana; Università di Pisa; Libera professionista in consulenza HSE	Laurea triennale in Tecniche della Prevenzione (UNIPI, 2016) e Laurea Magistrale con lode in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (UNIFI, 2023). Master in Sistemi di Gestione Integrati (ISO 9001, 14001, 45001, 50001). Certificazione di Ergonomo con specializzazione in sovraccarico biomeccanico (2024). Esperienza in consulenza HSE multisettoriale (industria, sanità, ricerca). Addetta SPP AOU Pisa dal 2020, con competenze in valutazione rischi, gestione sistemi aziendali salute-sicurezza, campionamenti igiene industriale e formazione. Docente a contratto UNIPI sui rischi professionali nei CdL sanitari. Formatore sicurezza per tutte le figure professionali. Presidente Commissione d'Albo Tecnici della Prevenzione (Ordine TSRM-PSTRP Pisa, Livorno, Grosseto). Componente gruppi di lavoro nazionali e AIRESPPA su ISO 45001. Relatrice in congressi e docente in master e corsi ECM.
-----------------------------	--	--	--