



SAN LORENZO SERVIZI S.R.L.

**Scuola del Casentino**

*Scuola permanente per la prevenzione  
dei rischi lavorativi, ambientali e alimentari*

**Corso di Aggiornamento**

**"Il medico del lavoro tra la radiazione solare UV e le vaccinazioni"**

**Prima Giornata: Rischio da radiazione solare ultravioletta nei lavoratori all'aperto**

*Stia (AR), Lanificio di Stia, via G. Sartori 1/2*

**Giovedì 7 Giugno 2018**

**Seconda Giornata: Le vaccinazioni nella medicina del lavoro tra obblighi e opportunità**

*Fiesole, località Caldine (FI), The Food Factory, via Faentina 169*

**Giovedì 11 Ottobre 2018**

**PROGRAMMA**

**Prima Giornata – 7 giugno 2018**

08.30 Accoglienza e Registrazione dei partecipanti

09.00 Presentazione del Corso (*Lucia Miligi*)

09.20 I tumori della cute e l'esposizione lavorativa a radiazione UV e la prevenzione  
(*Lucia Miligi - ISPO*)

09.50 I tumori della cute: melanomi e non melanomi, aspetti clinici e prevenzione secondaria  
(*Alessandra Chiarugi - ISPO*)

10.20 L'esposizione a radiazione UV, il Portale agenti fisici e le linee di indirizzo sulle misure di prevenzione  
(*Iole Pinto - Laboratorio di Sanità Pubblica Area Vasta Sud Ovest*)

10.50 La protezione da radiazione solare ultravioletta: le creme protettive (*Paolo Nardini - ISPO*)

11.20 La protezione da radiazione ultravioletta: gli indumenti  
(*Daniele Grifoni – CNR IBIMED - LAMMA*)

11.50 Il riconoscimento dei tumori della pelle come malattia professionale -(*Cristina Acciai - INAIL*)

12,20 Indicazioni operative di prevenzione  
(*Gianluca Festa e Lucia Bramanti - USL Toscana Nord Ovest*)

12,50 Discussione in aula

13.50 Pranzo

14.30 Esercitazione pratica a piccoli gruppi: *Le Linee di indirizzo sulle misure di prevenzione:*

*a) Il registro degli esposti;*

*b) Il riconoscimento della patologia;*

*c) Le occasioni di esposizione (Bramanti L., Festa G., Pinto I., Chiarugi A., Miligi L.)*

19.30 Chiusura del Corso

## **Seconda Giornata – 11 ottobre 2018**

08.30 Accoglienza e Registrazione dei partecipanti

09.00 I problemi del medico competente nella gestione del rischio biologico  
(*Paolo Caroleo, medico competente*)

09.30 Il rischio biologico: inquadramento del rischio e delle misure di prevenzione  
(*Anna Poli, Alessandro Mani- USL Toscana Centro*)

10.15 Le patologie infettive e le vaccinazioni nella medicina del lavoro, durata e loro efficacia  
(*Maria Grazia Santini, medico igienista*)

11.00 Vaccinazioni obbligatorie e raccomandate: l'evoluzione della disciplina e lo stato dell'arte ad un anno dal D.L. n. 73 del 2017  
(*Nicoletta Vettori, giurista*)

11.45 Un tentativo di risposta ai problemi del medico competente  
(*Annalisa Grillo, Alessandra Trombetti, USL Toscana Centro*)

12.30 Discussione in aula

13.30 Pranzo

14.30 Esercitazione pratica a piccoli gruppi

19.00 Test ai fini ecm, Verifica finale di apprendimento

19.30 Chiusura del Corso

### **REFERENTI SCIENTIFICI e RELATORI**

*Cristina Acciai*

*Paolo Bavazzano*

*Lucia Bramanti*

*Paolo Caroleo*

*Alessandra Chiarugi*

*Gianluca Festa*

*Daniele Grifoni*

*Alessandro Mani*

*Lucia Miligi*

*Paolo Nardini*

*Iole Pinto*

*Anna Poli*

*Maria Grazia Santini*

*Nicoletta Vettori*

## Razionale scientifico

Il presente corso, suddiviso in due giornate distinte si rivolge ai medici del lavoro ed ai Medici competenti.

La radiazione ultravioletta (UV) solare è stata classificata dalla IARC come cancerogeno certo per l'uomo, in quanto causa di melanoma maligno e di tumori della pelle non melanocitici (NMSC) quali il carcinoma basocellulare e lo squamocellulare. Questi ultimi sono tra i tumori che vengono diagnosticati più frequentemente. Il ruolo dell'esposizione occupazionale a UV solare è particolarmente consistente con un aumento di NMSC. Il rischio da radiazione a UV solare non è ancora sufficientemente conosciuto, o comunque è sottovalutato dai lavoratori all'aperto e dai datori di lavoro, com'è stato messo in luce dal *Piano mirato regionale toscano sul rischio da UV solare nei lavoratori outdoor* che ha preso in esame i seguenti settori lavorativi: agricoltura, edilizia, estrazione del marmo e pesca. E' emerso che i lavoratori all'aperto svolgono attività in orari a rischio per esposizione a UV solare, usano abbigliamento non adeguati e ricevono dosi elevate di radiazione solare ultravioletta. Tra i lavoratori visitati dai dermatologi coinvolti nel piano mirato, sono stati riscontrati sia tumori della pelle (melanomi, epitelomi) che precancerosi (cheratosi attiniche). Sia gli epitelomi che le cheratosi attiniche rientrano nelle tabelle INAIL delle malattie professionali per esposizione a radiazione UV, ma spesso sono patologie sottonotificate. Si rende perciò necessario e prioritario effettuare un vasto lavoro di informazione e formazione su tale rischio e sulle misure di fotoprotezione, sia ambientali sia individuali, che possono prevenire i danni da esposizione solare. Lo studio dell'esposizione a UV e il rischio a essa connesso è complicato, anche perché a maggior rischio sono le persone che hanno caratteristiche somatiche particolari, quali i soggetti biondi/rossi, chi ha i capelli e la pelle chiara e difficoltà ad abbronzarsi (fototipi bassi). Nella valutazione dell'esposizione a radiazione UV solare in un contesto lavorativo si deve quindi tenere conto anche di fattori individuali. Obiettivo generale del presente corso è di sensibilizzare i medici del lavoro e i medici competenti nei confronti dei rischi e dei danni derivanti dall'esposizione solare in lavoratori all'aperto. Obiettivo specifico è l'approfondimento della conoscenza relativa all'epidemiologia dei tumori della pelle non melanocitici e melanocitici, mettendo in risalto gli aspetti clinici e di prevenzione primaria e secondaria.

La Scuola del Casentino organizza questo Corso con la collaborazione di autorevoli esperti di livello nazionale, provenienti prevalentemente dall'Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica (ISPO) di Firenze, dalle Aziende sanitarie toscane, dall'INAIL. Anche in questo Corso, com'è tradizione della Scuola del Casentino, viene privilegiato il metodo didattico di tipo interattivo attraverso esercitazioni in aula, con la suddivisione dei partecipanti in piccoli gruppi.

Le vaccinazioni dei lavoratori (non solo del settore sanitario) costituiscono una delle tematiche del sistema della sicurezza del lavoro ed un impegno del medico competente. Numerosi e di diversa natura sono, all'interno di questa problematica, gli argomenti che investono la competenza del medico competente: i calendari e l'efficacia dei vaccini, il rifiuto nei confronti di quelli obbligatori e raccomandati e i risvolti connessi all'idoneità alla mansione, la decisione su chi li paga, tutte le problematiche tecniche relative ad alcune vaccinazioni quali quella Antitetanica, HBV, TBC, HAV, Antitifida, Morbillo, Parotite, Rosolia, Varicella, Meningite.

Obiettivo generale del presente corso è di formare-aggiornare i medici del lavoro e i medici competenti sulle vaccinazioni a disposizione dei lavoratori alla luce degli ultimi provvedimenti normativi (Decreto Legge 7.06.2017 n. 73, Legge di conversione 31.07.2017 n. 119).

Obiettivo specifico è l'approfondimento della conoscenza relativa alle principali tematiche connesse all'argomento: a) le vaccinazioni, obbligatorie o meno, e loro efficacia, b) l'importanza delle buone pratiche comportamentali ed organizzative, c) la normativa di riferimento.

La Scuola del Casentino organizza questo Corso con la collaborazione di autorevoli esperti di livello nazionale e dell'Azienda Sanitaria della Toscana centrale. Anche in questo Corso, com'è tradizione della Scuola, viene privilegiato il metodo didattico di tipo interattivo attraverso esercitazioni in aula, con la suddivisione dei partecipanti in piccoli gruppi.

**Responsabili scientifici:**

Paolo Bavazzano, Lucia Miligi, Maria Grazia Santini

**Sede:**

Prima giornata: Sala Convegni del Lanificio di Stia (Via G Sartori, 1/2) Stia, Ar

Seconda giornata: Sala Convegni Food Factory, Via Faentina, 169, Fiesole, Caldine Fi

**Partecipanti:**

n° 50 partecipanti individuati nelle discipline di medico chirurgo di Medicina del Lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina Legale, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica.

**Iscrizione:**

Saranno accolte soltanto le prime 50 richieste inviate tramite mail alla Segreteria Organizzativa Cantiereventi srl tramite mail [info@cantiereventi.com](mailto:info@cantiereventi.com), contenenti i dati completi del discente (nome, cognome, residenza, codice fiscale, professione, partita IVA) e la copia del bonifico bancario di attestazione di pagamento della quota alla Scuola del Casentino.

La quota di iscrizione pari ad euro 244,00 (iva 22% inclusa) comprende: accesso ai lavori alle due giornate, coffee break/lunch, crediti ecm, attestato di partecipazione, abstract dei lavori

**ECM:**

Sono stati richiesti i crediti ECM al Ministero della Salute. Per ottenere i crediti è obbligatoria la partecipazione a tutti e due i corsi con frequenza al 100% degli stessi e superamento del test di verifica finale.

**Segreteria Organizzativa:**

Cantiereventi srl

[www.cantiereventi.com](http://www.cantiereventi.com)

[info@cantiereventi.com](mailto:info@cantiereventi.com),

tel./fax 0557323160



cantiereventi