



Seminario

L'esperienza della Regione Toscana nella gestione dello Stress Lavoro Correlato

Il progetto OSNET: esperienze, riflessioni e prospettive future dell'attività di un "laboratorio culturale-assistenziale" nella gestione dello SLC

28 gennaio e 4 febbraio 2021

Polo Formativo SAFE - Modalità FaD Sincrona

Piattaforma GoToWebinar

Evento accreditato ECM per le professioni sanitarie

Premessa

Da anni le strutture pubbliche della prevenzione della Regione Toscana affrontano una crescente richiesta di intervento da parte di lavoratori ed altri soggetti (RLS, medici competenti, associazioni sindacali) su questioni riferibili allo stress lavoro correlato (SLC), tanto a livello individuale che di gruppo.

Per rispondere a questa esigenza Regione Toscana ha realizzato negli anni 2015-2017 con proroga al 31.12.2020, il progetto di una rete (OSNET, Occupational Stress Network of Tuscany) tra le UU.FF. PISLL e un Centro per lo Studio del Disadattamento Lavorativo (CSDL) Ospedaliero-Universitario con l'obiettivo di ampliare le strategie di intervento e la gestione di casi di lavoratori con patologia di sospetta eziologia professionale, o con quadri psicopatologici non ad eziologia professionale slatentizzati dall'esposizione a SLC, garantendo in questo modo anche livelli omogenei di tutela ed assistenza.

Nella rete OSNET le UU.FF. PISLL collaborano con il CSDL della U.O. Medicina Preventiva del Lavoro della Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, con esperienza nella valutazione multidisciplinare delle possibili patologie da SLC – esigenza che nasce dalla difficoltà, per la singola struttura o il singolo specialista, di porre una diagnosi valutando separatamente la sussistenza di un quadro compatibile con malattia professionale e la plausibilità del nesso eziologico.

Le richieste di valutazione e gestione di casi si riconducono a tre linee: 1) diagnosi di malattia professionale da SLC e diagnosi differenziale con patologie primariamente psichiatriche; 2) indicazioni per il giudizio di idoneità; 3) contributo alla gestione della situazione lavorativa dopo la diagnosi (indicazioni per inserimento/reinserimento).

Il progetto ha realizzato un'esperienza di collaborazione tra territorio e un Centro specializzato, per una risposta specifica a bisogni reali dei lavoratori che altrimenti il sistema avrebbe difficoltà a fornire, consentendo la condivisione in ambito regionale di professionalità ed esperienze esistenti.

Ne è conseguito un approccio condiviso alla gestione dei casi, laddove esisteva in precedenza un certo grado di disomogeneità operativa. La realizzazione di strumenti di lavoro e momenti formativi comuni ha rappresentato l'occasione per la costruzione di un metodo comune

L'esperienza della rete OSNET sarà consolidata dalla Regione Toscana, permettendo anche di affrontare temi di particolare attualità quali lo stress lavoro correlato nell'attuale situazione pandemica.

Destinatari

Medici del lavoro, Psichiatri, Medici di medicina generale, Psicologi, RSPP, Consulenti in materia di sicurezza, Tecnici della Prevenzione, RLS, Patronati; Sindacati, Organizzazioni di categoria, Studenti universitari.



PRIMA SESSIONE 28 gennaio 2021

Ore	Argomenti	Relatori
8.45-9.00	Collegamento dei partecipanti alla piattaforma GoToWebinar	Segreteria SAFE
9.00	Presentazione della giornata ed introduzione dell' Assessore Diritto alla Salute Regione Toscana	Simone Bezzini Giovanna Bianco
	La regione Toscana e lo SLC: il gruppo regionale e la rete OSNET	
9.40	Dai rischi tradizionali ai rischi psicosociali. Nuove metodologie in Medicina del Lavoro	Alfonso Cristaudo
10.00	La nascita e l'evoluzione del Centro per il Disadattamento Lavorativo della AOU Pisana	Rodolfo Buselli
10.30	La nascita e l'evoluzione del progetto regionale OSNET per lo stress lavoro correlato	Domenico Sallese
11.00	I servizi PISLL e lo Stress Lavoro Correlato	Manuela Cucini
11.30	La gestione dei casi sul territorio	Susanna Battaglia
12.00-12.30	Discussione e conclusione della prima sessione	

SECONDA SESSIONE 4 febbraio 2021

Ore	Argomenti	Relatori
8.45-9.00	Collegamento dei partecipanti alla piattaforma GoToWebinar	Segreteria SAFE
9.00	L'inchiesta per malattia professionale nei casi di patologia da Stress Lavoro Correlato	Paolo Del Guerra
9.30	Il medico competente e la gestione dello Stress Lavoro Correlato	Piero Pistolesi
9.50	Il RLS/RLST: gestione e prevenzione del rischio Stress Lavoro Correlato	Claudia Palumbo
10.05	Testimonianza di un RLS della rete regionale	
10.20	L'esperienza di ricerca dell'INAIL nella valutazione e gestione del rischio stress lavoro correlato	Cristina Di Tecco
10.40	Il riconoscimento assicurativo delle patologie da Stress Lavoro Correlato in Toscana	Massimo Paoli
10.55	L'esperienza della Regione Emilia Romagna in tema di Stress Lavoro Correlato	Chiara Tanzi
11.10	Il Ministero della Salute e la prevenzione dello Stress Lavoro Correlato	Maria Giuseppina Lecce
11.30	La rete Osnet: risultati acquisiti e linee di sviluppo di fronte alle sfide della nuova organizzazione del lavoro e dell'impatto della pandemia con la salute mentale dei lavoratori	Guglielmo Bauleo
12.15-12.30	Discussione finale e chiusura dei lavori	

Regreteria Scientifica

Giovanna Bianco (Regione Toscana)
 Rodolfo Buselli (Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana)
 Paolo Del Guerra (Azienda USL Toscana Centro)

Segreteria Organizzativa

Benedetta Ammannati (Regione Toscana)
 Laura Lauri (Regione Toscana)

Relatori (in ordine di intervento)

Simone Bezzini – assessore Diritto alla Salute Regione Toscana
 Giovanna Bianco – ingegnere, responsabile Settore Prevenzione Sicurezza nei Luoghi di Lavoro Regione Toscana
 Alfonso Cristaudo – professore ordinario di medicina del lavoro, Università di Pisa



Rodolfo Buselli – dirigente medico medicina del lavoro, coordinatore Centro Disadattamento Lavorativo, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

Domenico Sallese – medico del lavoro, già Direttore Area Funzionale PISLL, Azienda USL Toscana Sud Est

Manuela Cucini – dirigente medico medicina del lavoro, UF PISLL Zona Alta Valdelsa, Azienda USL Toscana Sud Est

Susanna Battaglia – dirigente medico medicina del lavoro, UF PISLL Zona Pisana, Azienda USL Toscana Nord Ovest

Paolo Del Guerra – dirigente medico medicina del lavoro, UF PISLL Ambito Empoli, Azienda USL Toscana Centro

Piero Pistolesi – dirigente medico medicina del lavoro – UOS Medicina Preventiva, Azienda USL Toscana Centro

Claudia Palumbo – Dirigente Medico medicina del lavoro UF PISLL Zona Aretina-Casentino-Valtiberina Azienda USL Toscana Sud Est

Di Tecco Cristina – psicologa INAIL Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro e Ambientale

Massimo Paoli – dirigente medico INAIL Sovrintendenza Medica Regionale Toscana

Chiara Tanzi – dirigente medico medicina del lavoro, Spisal Azienda USL Parma

Maria Giuseppina Lecce – dirigente medico Ministero della Salute

Guglielmo Bauleo – dirigente medico medicina del lavoro, UF PISLL Zona Aretina-Casentino-Valtiberina, Azienda USL Toscana Sud Est

Coordinamento di progetto

Sandro Niccoli – Azienda USL Toscana Centro/Polo Formativo Regionale per la Sicurezza – SAFE

Segreteria Organizzativa Provider ECM

Azienda USL Toscana Centro/Polo Formativo Regionale per la Sicurezza – SAFE

Monica Matteoli – 0571704306 monica.matteoli@uslcentro.toscana.it

Atti

Gli atti del seminario saranno pubblicati a cura della Regione Toscana sotto forma di e-book.

Evento in FaD Sincrona su Piattaforma GoToWebinar

Alcune informazioni utili:

Il collegamento a GOTO Webinar è ottimizzato per GOOGLE CHROME e può essere fatto da pc o in alternativa da tablet/smartphone (in questo caso si deve prima scaricare l'APP GoToWebinar per Android o IOS).

Per partecipare non è necessaria la telecamera ma, essendo un webinar interattivo, se si ha a disposizione almeno un microfono si può, se abilitati, intervenire in audio; in caso contrario è possibile porre quesiti o richieste di chiarimento attraverso la chat scritta, ovvero utilizzando la sezione domande.

La piattaforma traccia il tempo effettivo di collegamento di ogni partecipante, si ricorda che per il conseguimento dei crediti ECM è necessario:

- connettersi con il link personale ricevuto a conferma dell'iscrizione
- raggiungere un tempo totale di connessione di almeno il 90% del tempo previsto
- superare il test di apprendimento finale

Un'ora dopo la fine dell'evento del 4 febbraio ciascun partecipante riceverà una mail con il collegamento per la compilazione del test di apprendimento finale (valido ai fini ECM). Il questionario può essere compilato entro 24 ore e inviato.

Modalità di REGISTRAZIONE ed ISCRIZIONE al seminario:

Per la gestione delle presenze e l'attribuzione dei crediti ECM, vi chiediamo la registrazione da effettuare attraverso tre step:

PRIMO STEP

Occorre inserire i dati anagrafici richiesti per la registrazione attraverso la compilazione di un'apposita scheda sul link

http://159.213.95.27/toscana_centro/catalogo/phpfile/dettaglio.php?ID_PUBBLICAZIONE=1110002441

QUESTA REGISTRAZIONE VA EFFETTUATA **UNA SOLA VOLTA**



SECONDO STEP

Fatta la registrazione di cui sopra, potete iscrivervi alla PRIMA SESSIONE del seminario, l'iscrizione on-line all'evento **è personale** (certifica cioè l'effettiva presenza dell'iscritto) e può essere effettuata attraverso il seguente link:

MOD 1 28 GENNAIO 2021

Iscriviti a

L'esperienza della Regione Toscana nella gestione dello Stress Lavoro Correlato_mod1 il 28 gen 2021 ore 09:00

<https://attendee.gotowebinar.com/register/6246140151915677710>

L'iscrizione genera automaticamente una mail di conferma per partecipare all'evento nel giorno ed ora stabiliti (controllare eventualmente la cartella SPAM)

TERZO STEP

Questa iscrizione permette di partecipare alla SECONDA SESSIONE del seminario (stessa procedura dello STEP precedente)

MOD 2 04 FEBBRAIO 2021

Iscriviti a

L'esperienza della Regione Toscana nella gestione dello Stress Lavoro Correlato_mod2 il 4 feb 2021 ore 09:00

<https://attendee.gotowebinar.com/register/3293618279314008334>

L'iscrizione genera automaticamente una mail di conferma per partecipare all'evento nel giorno ed ora stabiliti (controllare eventualmente la cartella SPAM)