

Il progetto “Reti di RLS per la promozione della salute” e il portale degli RLS

Il progetto “Reti di RLS per la Promozione Della Salute” è un progetto finalizzato al miglioramento delle conoscenze e competenze dei RLS/RLST del settore agricolo, cofinanziato dalla Direzione Generale Prevenzione di INAIL.

Si riferisce agli ambiti vitivinicolo, oleario e florovivai-stico e ha come principali finalità l'implementazione di reti di interconnessione fra RLS e il potenziamento della cultura della prevenzione e della promozione della salute secondo i principi dell'igiene occupazionale.

Fa parte dei progetti finalizzati allo sviluppo dell'azione di prevenzione in materia di salute e sicurezza sul lavoro, nell'area di intervento “Informazione e sviluppo della cultura della prevenzione per la figura del Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza, con particolare riferimento ai settori dell'edilizia, dell'agricoltura ed alle aziende sanitarie ed ospedaliere”.

Il gruppo di lavoro è costituito da AIDII (capofila mandatario), dal Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università di Firenze (Cattedra di Medicina del Lavoro), dalla Confederazione Italiana Agricoltori Toscana e dalla società di consulenza Vie en.ro.se. Ingegneria.

Le attività sono iniziate nel giugno del 2018 e si concluderanno nello stesso mese del 2020.

Di seguito si riepilogano le attività svolte a metà del percorso progettuale.

La rete di interconnessione fra RLS ha fra gli obiettivi quello di favorire la collaborazione e la sinergia fra i RLS/RLST, tramite scambi di esperienze, buone prassi,

metodologie di lavoro: si basa su un **portale web dedicato e una app** come interfaccia per distribuire informazioni e materiali, base per lo scambio di esperienze, luogo di confronto.

Come attività propedeutica alla implementazione del portale web e della app,



delle relative strutture e dei materiali contenuti, è stata svolta una campagna di incontri per condividere le necessità di supporto (informazioni, strumenti) dei RLS/RLST: è stato strutturato un **questionario** anonimo contenente dati generali (es. età, livello di istruzione) e specifici come, ad esempio, tipologia di supporti informatici utilizzati, criticità nello svolgimento del ruolo, avvenuta consultazione per le attività previste dal D.Lgs. 81/08, necessità di competenze integrative (inclusi temi di organizzazione del lavoro).

Il **portale dedicato** ai RLS/RLST, disponibile nella sua struttura definitiva dal giugno 2019 all'indirizzo www.reterls.it, prevede cinque sezioni principali (“forum”, “documenti”, FAQ, “link”, “scadenziario”): prima della sua messa on line, è

stato testato dai RLS/RLST coinvolti nel progetto.

La sezione “scadenziario” consente, tramite confronto con un promemoria generale e il collegamento alle più diffuse funzioni di calendarizzazione (es. google, outlook), di impostare e gestire un calendario personalizzato delle scadenze formative

e sicurezza sul lavoro (movimentazione manuale dei carichi, schede dati di sicurezza, gestione dei fitofarmaci, trattore agricolo). Per ogni video è stata realizzata una **scheda informativa**, riportante le nozioni base da ricordare, che saranno diffuse insieme ai video e scaricabili dal portale anche utilizzando il **relativo QR code**. In parallelo al portale è stata sviluppata la relativa **app**, che consente di accedere al portale dai comuni dispositivi mobili, disponibile gratuitamente dall'apposita sezione del sito, anch'essa messa a punto con una fase di test e prove da parte dei RLS/RLST inizialmente coinvolti nella campagna di analisi dei fabbisogni. I successivi mesi del progetto saranno dedicati alla messa a punto di quanto implementato fino ad oggi. L'ottimizzazione e il completamento dei materiali e degli strumenti del progetto daranno risposte alle esigenze dei RLS/RLST, che svolgono un ruolo fondamentale per lo sviluppo e la diffusione di una efficace cultura di promozione della salute e sicurezza nelle aziende.

Il portale fornisce anche la possibilità di avere in tempo reale dati relativi a temperatura, umidità, indice UV per una località prescelta; sono state inoltre inserite **tabelle riepilogative riportanti le precauzioni e misure preventive** da intraprendere una volta calcolati l'indice humidex e l'indice UV.

Fra i contributi originali è stata realizzata una serie di **brevi video su 8 temi di interesse per l'agricoltura**, equamente distribuiti fra argomenti relativi alla promozione della salute (alcol, alimentazione, idratazione, fumo) e alla salute

e sicurezza sul lavoro (movimentazione manuale dei carichi, schede dati di sicurezza, gestione dei fitofarmaci, trattore agricolo). Per ogni video è stata realizzata una **scheda informativa**, riportante le nozioni base da ricordare, che saranno diffuse insieme ai video e scaricabili dal portale anche utilizzando il **relativo QR code**. In parallelo al portale è stata sviluppata la relativa **app**, che consente di accedere al portale dai comuni dispositivi mobili, disponibile gratuitamente dall'apposita sezione del sito, anch'essa messa a punto con una fase di test e prove da parte dei RLS/RLST inizialmente coinvolti nella campagna di analisi dei fabbisogni. I successivi mesi del progetto saranno dedicati alla messa a punto di quanto implementato fino ad oggi. L'ottimizzazione e il completamento dei materiali e degli strumenti del progetto daranno risposte alle esigenze dei RLS/RLST, che svolgono un ruolo fondamentale per lo sviluppo e la diffusione di una efficace cultura di promozione della salute e sicurezza nelle aziende.

Sergio Luzzi
Segretario Associazione Italiana Igienisti Industriali con delega ai progetti

Giulio Arcangeli,
Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica - Università di Firenze

Alessandra Alberti,
Confederazione Italiana Agricoltori - Toscana

Riccardo Fusi
Vie en.ro.se. Ingegneria s.r.l.