



LAVORO AGRICOLO E FORESTALE

Sperimentazione di pratiche di prevenzione e di strumenti di controllo per il contenimento dei rischi infortunistici e dei rischi per la salute nel quadro del PNP agricoltura e silvicoltura

INAIL

Inail Parlamentino
via IV novembre, 144 - Roma
4 novembre 2022

Progettazione grafica: A. Luciani



Inail

Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale

Via Fontana Candida 1, 00078 Monte Porzio Catone (RM)

www.inail.it

CONVEGNO

Nella prospettiva del nuovo PNPAS 2020-2025, il progetto CCM “Lavoro agricolo e forestale. Sperimentazione di pratiche di prevenzione e di strumenti di controllo per il contenimento dei rischi infortunistici e dei rischi per la salute nel quadro del PNP agricoltura e silvicoltura” finanziato nell’ambito del bando di programma CCM del 2019 del Ministero della Salute, sotto la responsabilità scientifica dell’Inail e con il coinvolgimento di quattro regioni e dei due dipartimenti di ricerca dell’Inail, ha inteso proporre una metodologia per la definizione e la sperimentazione, anche con i piani mirati, di buone pratiche di prevenzione e di strumenti di controllo e di supporto per la VdR per il contenimento dei principali fattori di rischio infortunistici e per patologie professionali, applicabili per l’agricoltura in tutto il territorio nazionale.

Il progetto ha rappresentato un importante momento di riflessione e di sperimentazione pilota per delineare soluzioni per le principali criticità relative alle macchine agricole, buone pratiche e strumenti di controllo applicabili in modo omogeneo in tutto il territorio nazionale per la prevenzione degli infortuni e patologie da lavoro per lavori forestali e da manutenzione del verde.

Il progetto, inoltre, ha portato alla realizzazione di una piattaforma web “Prevenzione in agricoltura” dedicata al PNPAS con l’obiettivo di raccogliere le soluzioni sperimentate e promuovere le iniziative di prevenzione e controllo proposte.

Il convegno intende presentare i risultati conclusivi della ricerca nonché le prospettive di sviluppo futuro, al fine di accrescere il livello di protezione della salute dei lavoratori nel contesto agricolo e forestale.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Stefano Signorini

Direttore del Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale - Inail

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Monica Gherardi, Adriano Papale, Marta Petyx, Leonardo Vita

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Deborah Ramires, Pasquale Fruscella

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L’iscrizione è obbligatoria e deve essere effettuata tramite il form disponibile al seguente indirizzo: <https://forms.office.com/r/cTyFVCvQf9>

In considerazione della capienza della sala è previsto un numero massimo di 60 partecipanti in presenza.

Sarà possibile seguire i lavori in collegamento da remoto.

La partecipazione all’evento in presenza è subordinata alla ricezione di conferma di accettazione da parte della segreteria organizzativa.

Per la partecipazione da remoto, dopo l’iscrizione, verrà inviato il link per seguire i lavori.

Per informazioni: convegnoagricoltura@inail.it

PROGRAMMA

9:00 - 9:15	Registrazione partecipanti
9:15 - 9:30	Introduzione <i>Stefano Signorini, Direttore Dimeila, Inail</i>
9:30 - 9:45	Il ruolo delle Regioni nel Piano Nazionale di Prevenzione <i>Nicoletta Cornaggia, Coordinatrice del Gruppo tecnico interregionale SSL</i>
9:45 - 10:00	L'agricoltura italiana alla luce degli esiti del settimo Censimento <i>Roberto Gismondi / Maria Grazia Magliocchi, Istat, Servizio statistiche e rilevazioni sull'agricoltura - DCAT Istat</i>
I SESSIONE	Metodi e strumenti per la valutazione dei rischi infortunistici e dei rischi per la salute <i>Moderatori: Maria Giuseppina Lecce, Uff. IV DG Prevenzione - Ministero della Salute; Marta Petyx, Segreteria tecnico scientifica Dimeila - Inail</i>
10:00 - 10:20	Il progetto CCM: Lavoro agricolo e forestale. Sperimentazione di pratiche di prevenzione e di strumenti di controllo per il contenimento dei rischi infortunistici e dei rischi per la salute nel quadro del PNP agricoltura e silvicoltura <i>Monica Gherardi, Inail, Laboratorio rischio agenti chimici- Dimeila</i>
10:20 - 10:40	Procedure semplificate e strumenti operativi a supporto della valutazione dei rischi in agricoltura <i>Adriano Papale, Inail, Laboratorio ergonomia e fisiologia - Dimeila</i>
10:40 - 11:00	Il Portale "Prevenzione agricoltura" <i>Simona Savi / Joseph Di Matteo, ATS Milano; Giovanni Falasca, ForsLab</i>

11:00 - 11:30	Pausa
11:30 - 11:50	Schede di supporto per la valutazione dei rischi semplificata per i trattori e le macchine agricole <i>Leonardo Vita - Inail, Dit - Laboratorio I - Sicurezza nei settori ad alto indice infortunistico - Cantieristica e agricolo-forestale</i>
11:50 - 12:10	Sistema web-based per la valutazione del rischio fisico <i>Raul Di Giovanni / Pietro Nataletti / Stefano Monti, Inail, Laboratorio rischio agenti fisici - Dimeila</i>
12:10 - 12:30	Infortuni e patologie professionali in Agricoltura: fonti e strumenti d'analisi <i>Giuseppe Campo / Antonio Leva, Inail, Sezione sistemi di sorveglianza - Dimeila</i>
12:30 - 12:50	Procedure semplificate a supporto della valutazione del rischio chimico in agricoltura <i>Renato Cabella / Giovanni Fabrizi / Monica Gherardi, Inail, Laboratorio rischio agenti chimici - Dimeila</i>
12:50 - 14:00	Pausa pranzo



PROGRAMMA

II SESSIONE	Pratiche di prevenzione e strumenti di controllo per il contenimento dei rischi infortunistici e dei rischi per la salute <i>Moderatori: Monica Gherardi – Adriano Papale, Dimeila - Inail</i>
14:00 - 14:30	Lavori forestali e di manutenzione del verde. Buone pratiche per la prevenzione degli infortuni da lavori forestali e manutenzione del verde abbinate a strumenti di controllo <i>Dario Uber / Andrea Misseroni / Paolo Beber, Unità operativa prevenzione e sicurezza ambienti di lavoro - APSS Trento</i>
14:30 - 14:50	Esperienze di gestione dell'emergenza pandemica <i>Augusto Quercia, Asl Viterbo</i>
14:50 - 15:10	Piani mirati di prevenzione: una esperienza nel settore boschivo <i>Maria Presto, Asl Viterbo</i>
15:10 - 15:30	Il controllo delle macchine tra competenze delle autorità di sorveglianza del mercato e competenze degli organi di vigilanza territoriali <i>Tiziano Ficcadenti, Asur Marche</i>
15:30 - 15:50	Sperimentazione di un modello per l'analisi dei dati per la programmazione in agricoltura <i>Paolo Claudio Ravalli / Enzo Paolino, Asp Ragusa</i>
15:50 - 16:00	Conclusioni <i>Ministero della Salute</i>

