



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA

PROGRAMMA WORKSHOP

PREVENZIONE E SICUREZZA SUL LAVORO IN AGRICOLTURA: I PROGETTI DI
FORMAZIONE/INFORMAZIONE E RICERCA DEL DIA

GIOVEDÌ 12 DICEMBRE 2019

**AULA 1 - Sede didattica "Riccardo Barilla" - Campus universitario. Parco Area delle
Scienze 69/A, PARMA**

L'Agricoltura rappresenta uno dei settori a maggior rischio per infortuni invalidanti, infortuni mortali e malattie professionali. Prevenzione e sicurezza sul lavoro costituiscono, quindi, aspetti estremamente rilevanti nella conduzione di un'azienda agricola. Il Dipartimento di Ingegneria ed Architettura (DIA) dell'Università di Parma promuove e sviluppa attività di trasferimento tecnologico ed innovazione al servizio della sicurezza sul lavoro nello specifico comparto.

Il workshop intende presentare le attività di ricerca, formazione ed informazione realizzate in convenzione con partner pubblici istituzionali (INAIL) e privati.

		Prof. Rinaldo Garziera Direttore DIA
9.00	Saluti e presentazione del workshop	Dott.^{ssa} Maria Silvia Squarcina INAIL PARMA
		Prof. Alberto Petroni UNIPR
9.15	Innovazione organizzativa e tecnologica per la limitazione dell'esposizione a vibrazioni	Ing. Silvia Carra Ricercatrice INAIL presso DIA
9.30	Il progetto "CleverCab", in collaborazione con Argo Tractors S.p.A.	Ing. Costante Belicchi Dottorando di Ricerca DIA
10.00	Il progetto "Rischi rumore e vibrazioni in agricoltura", in collaborazione con INAIL Emilia Romagna	Ing. Fabio Corradini Dottorando di Ricerca DIA
10.30	Considerazioni conclusive e chiusura dei lavori	

La partecipazione al seminario è gratuita. Per partecipare all'iniziativa, si prega di inviare una email a: francesco.galati@unipr.it.