

Bibliografia relativa alla filiera olivicola

1. AA.VV. "I registri dei livelli di esposizione individuale a rumore e la banca dati dell'ISPESL. Lo stato dell'arte a quattro anni dall'attuazione del D.Lgs 277/91". In "Fogli d'informazione ISPESL", n.2/1996.
2. BIONDI P., MONARCA D., PANARO V., PASQUALONE S. B. "Indagine sui livelli di rumorosità nei frantoi oleari", Ingegneria agraria, 1996.
3. CAMPANELLA E. "I dispositivi di protezione individuale: norme legislative e norme tecniche", "Fogli di informazione ISPESL", anno VIII - n.2/1995.
4. CATENACCI G., ZOCCHI D. (Dipartimento di Medicina preventiva, occupazionale e di comunità, II sezione Medicina del lavoro. Università degli studi di Pavia) "Valutazione dei livelli di esposizione al rumore", 1998.
5. CONSORTI S.B., MONARCA D., CECCHINI M. "Rumore: esperienze di valutazione, prevenzione e bonifica in ambiente agricolo", Atti del convegno nazionale "Rumore e vibrazioni", Modena, ottobre 1994.
6. COSA M. et al. "Rumore e vibrazioni. Effetti, valutazioni e criteri di difesa", Rimini, 1990.
7. CUCCINIELLO E., MORETTI E. "La cultura della prevenzione nel progetto, nei prodotti e nella gestione dell'ambiente di vita e di lavoro". "Fogli di informazione ISPESL", anno IX - n.2/1995.
8. CURCI V. "Manuale dell'olio d'oliva". Edizioni Agricole della Calderini – Stampa gennaio 2001.
9. ENAMA "La Sicurezza delle macchine agricole". In "L'agrotecnico oggi", novembre 2000.
10. FONTANAZZA G. "Olivicoltura intensiva meccanizzata". Edizioni Agricole della Calderini – Stampa gennaio 2000.
11. INAIL "Giurisprudenza degli infortuni sul lavoro e malattie professionali", Roma, 1998.
12. INAIL "Infortuni sul lavoro in agricoltura", in "Statistiche per la prevenzione", supplemento al notiziario statistico n.4/1999.
13. INAIL "Primo rapporto annuale 1999", Roma, 13 luglio 2000.
14. LIBERATI A. "Le malattie da lavoro nell'ambiente artigiano", "Fogli di informazione ISPESL", anno VIII - n.2/1995..
15. MONARCA D. "Indagine sui livelli di rumorosità negli impianti di imbottigliamento del vino", Rivista di Ingegneria Agraria, Quaderno n. 17, 1995.
16. PANARO V., PASQUALONE S. B. "Inquinamento da rumore nelle industrie di lavorazione e trasformazione dei prodotti agricoli", Macchine & motori agricoli, settembre 1982.

17. MONARCA D., CECCHINI M., PANARO V., SANTORO F., NELLI S. “Il rischio da microclima: esperienze per alcuni dei principali ambienti di lavoro agroindustriali.”, Modena dBA 2002 – In stampa
18. MONARCA D., CECCHINI M., PANARO V., SANTORO F., VISCARDI G. “Indagine sulla esposizione al rumore in alcuni impianti agroindustriali dell'Italia Centrale e Meridionale.”, Modena dBA 2002 – In stampa
19. PANARO V., PASCUZZI S., SANTORO F. “Analisi del rischio e misure di prevenzione nella filiera olivicola pugliese” VIII Convegno di Ingegneria Agraria “La sicurezza delle macchine agricole e degli impianti agro-industriali” - Alghero (SS) 11-15 settembre 2002
20. PANARO V., PASCUZZI S., SANTORO F. “Rilievi e risultati di una ricerca biennale sui rumori nella filiera olivicola pugliese.” VIII Convegno di Ingegneria Agraria “La sicurezza delle macchine agricole e degli impianti agro-industriali” - Alghero (SS) 11-15 settembre 2002
21. DI CANDIA E., PACE D., PANARO V., SANTORO F. “Impatto ambientale e analisi del rischio infortunistico nello smaltimento dei reflui oleari.” VIII Convegno di Ingegneria Agraria “La sicurezza delle macchine agricole e degli impianti agro-industriali” - Alghero (SS) 11-15 settembre 2002