Bibliografia relativa alla filiera olivicola

- 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.
- 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 ell'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.
- 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