

Bibliografia relativa alla filiera cerealicola

1. BALSARI P., AIROLDI G., FINASSI A. (1991). Guida all'impiego delle irroratrici a barra nelle colture erbacee. Regione Piemonte, Assessorato Agricoltura e Foreste
2. BYERS R.E., LYONS C.G., YODER K.S., HORSBURG R.L., BARDEN J.A., DONOHUE S.J. (1984). Effect on apple tree size and canopy density on spray chemical deposit. HortScience, 19(1):93-94
3. CARLTON J.B., BOUSE L.F., WITZ J.A O' NEAL H.P. (1985). Automating aerial spray deposit analysis. Transaction of the ASAE, 28(5):1401-1405
4. DEBOLI R., DI GIULIO G., MARSILI R. (2001) – Nuova metodologia per il rilevamento delle vibrazioni prodotte da macchine vibranti sul sistema mano-braccio. Atti 7° Convegno Nazionale AIIA su “Ingegneria agraria per lo sviluppo dei Paesi del Mediterraneo”, Vieste del Gargano (Foggia) 11-13 settembre 2001
5. EDWARDS G.J., THOMPSON W.L., KING J.R., JUTRAS P.J. (1961). Optical denomination of the spray coverage. Transaction of the ASAE, 4(2):206-207
6. FEBO P., GASPARETTO E., PESSINA D. (1985). Rischi e infortuni derivanti dall'uso di macchine in Agricoltura, Cooperazione in Agricoltura, 4
7. FEBO P., PESSINA D. (1986). Ergonomia e sicurezza nei trattori sottoposti a prove O.C.S.E. nell'ultimo decennio – Convegno su: “Infortunistica, sicurezza e comfort nella meccanizzazione agricola e forestale e nei fabbricati di esercizio”. Firenze – Rivista di Ingegneria Agraria, Quaderno n° 7
8. FEBO P., PESSINA D.(1989). Ergonomia e sicurezza per le macchine agricole. Dossier, Macchine e Motori Agricoli, 2
9. GASPARETTO E. (1984) – La sicurezza delle macchine agricole – Incontro V sezione A.I.G.R. sulla “Sicurezza del lavoro in agricoltura” – Milano, 29-05-1984
10. GASPARETTO E. (1992) – La normativa di prevenzione per i rischi da macchine agricole – XII Convegno Nazionale SNOP “Progetto Agricoltura” – Bari 27-30.4.1992
11. GASPARETTO E. (1993) – La normativa di prevenzione : la rivoluzione del 1993-1995 – Convegno Nazionale “Lavoro e Salute in Agricoltura” – Punta Ala, 5-8.10-1993
12. GASPARETTO E. (1995) – Le nuove normative europee – Giornata di studio su “adeguamento delle macchine agricole alle norme di sicurezza”, Accademia dei Georgofili – Firenze, 19.10.1995
13. LIJEDAHN L.A., STRAIT J., 1959. Spray deposits measured rapidly. Agricultural Engineering, 40(6):332-335
14. PENNETON B., 1989. System for analyzing spray samples. ASAE Paper No. 89-0017. St. Joseph, MI.: ASAE

15. PESSINA D. (1985) Prove OCSE di rumorosità su trattori con telai e cabine di sicurezza. *Rivista di Ingegneria Agraria*, 1, pp. 33-45
16. PESSINA D., 1993. Valutazione delle vibrazioni sul sedile di guida di un trattore convenzionale equipaggiato con differenti pneumatici radiali. *A.I.G.R.* 7-11 giugno 1993
17. PESSINA D., GUERRETTI M. 1999. Effectiveness of Hearing Protection Devices in the Hazard Reduction of Noise from Used Tractors. Article No. jAer.1999.0489, available online at <http://www.idealibrary.com>
18. PESSINA D., GUERRETTI M. 1999. Misure di vibrazioni su operatrici semoventi di grande dimensione in vista di una normalizzazione del problema. Estratto da: "L'innovazione tecnologica per l'agricoltura di precisione e la qualità produttiva". Grugliasco –22/23 Giugno 1999
19. PESSINA D., GUERRETTI M., FACCHINETTI D., 2002. Test of a "dual" field sprayer with distribution valves driven mechanically and by computer. *AgEng Paper No. 02-PM-013*
20. PESSINA D., RADOVAN J.,1993. Il rumore sui trattori agricoli: livelli e tendenze recenti. *A.I.G.R.* 7-11 giugno 1993
21. PESSINA D., SAVI S., CORTELLESSA G., 2001. Valutazione del rischio da rumore. La prevenzione dei rischi in agricoltura e zootecnia, Lodi, 14-06-2001
22. ROWINSKY R.S., ARVIDDSON T., HAGENWALL H., 1994. A standard method for the investigation of drift. *AgEng 94*, Milan, 722-723 (summary)
23. YATES, W.E., AKESSON N.B., COWDEN R.E., 1974. Criteria for minimizing drift residues on crops downwind from aerial applications. *Transaction of the ASAE*, 17(4):627-632
24. CEN, Norma Europea prEN 1553
25. ISO (1992). Estimation of effective A-weighted sound pressure levels when hearing protectors are worn. *ISO 4869-2.2*, Geneva (Switzerland)
26. ISO, Raccomandazioni 2631/1978, 5008/1979 e 5349/1986.
27. NIOSH (1994). *The NIOSH Compendium of Hearing Protection Devices*. Cincinnati (OH), 78 pp.
28. NIOSH (1996). Criteria for a recommended standard occupational noise exposure, NIOSH – Educational and Information Division. Division of Biomedical and Behavioral Science. Draft Document, 108 pp
29. OECD (1991). Standard codes for the Official Testing of Agricultural and Forestry Tractors, Codici I, III, IV e V
30. OSHA (1989). *Industrial hygiene field operation manual*. US Department of Labor, Occupational Safety and Health Administration, OSHA Instruction CPL 2.45B, Washington DC