

ELENCO PUBBLICAZIONI RAGGRUPPATE PER ARGOMENTO

Giuseppe Frison

01 Ricerche sul radicamento di talee di pioppo

1) FRISON, G.; GIORDANO, E.; GIULIMONDI, G.; SEKAWIN, M. 1966

Trials in the open and under cover to stimulate rooting process. From: Factors affecting the difficult rooting of cuttings in some poplars. ENCC, Roma, 51-127 [En]

2) FRISON, G. 1967

Essais d'enracinement avec des boutures de *P. deltoides* Bartr. à faible capacité rhizogène. Proc. XIV IUFRO Congr., München (Germania) III, 278-298 [Fr, en]

3) CASTELLANI, E.; SEKAWIN, M.; FRISON, G. 1967

Expériences sur l'emploi du greffage dans la propagation du peuplier. Proc. XIV IUFRO Congr., München (Germania) III, 161-167 [Fr, en, de]

4) FRISON, G.; PIOTTO, B. 1984

Influenza della lunghezza delle talee sul loro attecchimento e sull'accrescimento delle pioppelle in vivaio. Cellulosa Carta, XXV (5/6) 67-79 [It, en, fr, de]

5) FRISON, G.; FACCIOTTO, G. 1985

Importanza delle caratteristiche delle talee per la costituzione del vivaio di pioppo. Quaderni Ricerca SAF/ENCC n.6, 1-21 [It, en]

6) FRISON, G. 1996

Propagazione del pioppo. Edizioni L'Informatore Agrario 75 pp. [It]

02 Prove sperimentali sull'attecchimento delle pioppelle

7) SEKAWIN, M.; FRISON, G. 1968

Influence de la station sur quelques propriétés physiques et chimiques et sur la reprise des plants de peuplier. XIII Sess. FAO/CIP, Montreal (Canada) FO:CIP/13/23, 13 pp. [Fr, en]

8) SEKAWIN, M.; FRISON, G. 1969

Influenza della stazione su alcune proprietà fisiche e chimiche e sull'attecchimento delle pioppelle. Cellulosa Carta, XX (3) 46-50 [It, en, fr, de]

9) FRISON, G. 1971

Prove comparative sull'attecchimento e lo sviluppo di pioppelle ottenute per svellimento e per ceduzione. Cellulosa Carta, XXII (12) 25-33 [It, en, fr, de]

10) FRISON, G. 1971

Variations of water content in the bark and wood of various sectors of the stem in two-year old poplars after transplantation. XV IUFRO Congr., Gainesville (USA) Sect. 22, 11 pp. [En]

11) FRISON, G. 1972

Prove di radicamento con pioppelle di *Populus deltoides* Bartr. var. *deltoides*. Cellulosa Carta, XXIII (11) 29-58 [It, en, fr, de]

12) FRISON, G. 1972

Crisi di trapianto e variazione nel contenuto idrico delle pioppelle.
Cellulosa Carta, XXIII (9) 21-43 [It, en, fr, de]

13) FRISON, G. 1972

Influenza della profondità d'impianto sull'attecchimento e lo sviluppo delle pioppelle.
Cellulosa Carta, XXIII (3) 31-40 [It, en, fr, de]

14) CASTELLANI, E.; FRISON, G. 1972

Influence de l'état d'hydratation des plants de peuplier sur leur sensibilité à *Dothichiza populea*.
XVI Sess. FAO/CIP/MAL, Ghent (Belgio) 7 pp. [Fr]

15) FRISON, G. 1973

Influenza dell'impianto profondo sull'attecchimento e lo sviluppo delle pioppelle in diversi ambienti pedoclimatici. Cellulosa Carta, XXIV (1) 3-18 [It, en, fr, de]

16) FRISON, G. 1978

Ricerche sulla idratazione nel pioppo in vivaio ed in piantagione.
Cellulosa Carta, XXIX (7/8) 3-40 [It, en, fr, de]

17) FRISON, G. 1978 Nota I Risultati preliminari

Accrescimento del pioppo in funzione della classe diametrica dei trapianti.
Cellulosa Carta, XXIX (1) 9-29 [It, en, fr, de]

18) FRISON, G. 1992 Nota II Risultati finali

Accrescimento del pioppo in funzione della classe diametrica dei trapianti.
Pubblicato il 6 marzo 2014 nel Sito web www.giuseppefrison.it

03 Tecniche di coltivazione del pioppo

19) FRISON, G. 1974

Ricerche sulla potatura di allevamento in pioppeto nel periodo estivo.
Cellulosa Carta, XXV (12) 3-18 [It, en, fr, de]

20) FRISON, G.; AVANZO, E. 1979

Research on modern techniques of poplar cultivation..
FAO/IUFRO Technical Consultation on fast growing plantation broadleaved trees for
Mediterranean and temperate zones. Lisboa, FO:FGB:79, 1/8, 24 pp. [En]

21) FRISON, G. 1980

Pioppicoltura: la tecnica colturale. Italia Agricola., CXVII (1) 161-173 [It]

22) FRISON, G. 1980

La coltivazione in vivaio. Italia Agricola., CXVII (1) 157-160 [It]

23) FRISON, G. 1984

Confronti in pioppeto tra piante di uno e di due anni di vivaio: accrescimento, produzione e
potatura. Rivista di Economia e Attualità della C.C.I.A.A. Mantova (141/42) 57-106 [It]

24) FRISON, G. 1984

Nuovo metodo di potatura del pioppo. Cellulosa Carta, XXXV (3) 28-46 [It, en, fr, de]

25) FRISON, G. 1985

Nuovo metodo di potatura per il pioppo . Sono state fatte alcune aggiunte rispetto al n. 24)

Atti Convegno. Regionale . 'La pioppicoltura nel Friuli-Venezia Giulia', Torviscosa (UD) , 11 febbraio 1985 ,60-127 [It].

26) Autori vari 1987. (Frison G. : Autore della parte relativa alla Tecnica colturale)

In : Pioppicoltura – Ente nazionale per la Cellulosa e per la Carta - ROMA

27) FRISON, G. 1989

Potatura del pioppo. Con i nuovi metodi si ottiene più prodotto pregiato.

Giornale di agricoltura 99: (25) 46-50 [It]

28) Autori vari, 1994 (Frison G. : Autore della parte relativa alla Tecnica colturale)

In : Pioppi – Ente Nazionale per la Cellulosa e per la Carta. Roma

29) Colorio, G. Beni, C. Facciotto, G. Allegro, G. Frison, G. 1996

Influenza del tipo di lavorazione reimpianto su accrescimento e stato sanitario del pioppo.

L'Informatore Agrario, n 22, 23 maggio 1996 (7) 51-57 (It)

30) Frison G. 1997

Cure colturali al vivaio di pioppo. L'Informatore Agrario, n. 22 23-29 maggio, 41-46

31) FRISON, G. 1997

Il vivaio per il pioppo. L'Informatore agrario 53: (10) 53-57 [It]

32) Frison Giuseppe 1995

Prove sulla potatura del pioppo

Pubblicato il 3 marzo 2017 nel sito web www.giuseppefrison.it

04 Osservazioni sull'apparato radicale e ricerche sulla densità di impianto del pioppo

33) FRISON, G.; FACCIOTTO, G. 1993

La densità d'impianto e i suoi riflessi produttivi in pioppicoltura.

Verona; Edizioni L'informatore Agrario, estratto: 30 pp. [It]

34) FRISON, G. 1995

Osservazioni sull'apparato radicale del pioppo.

Verona; Edizioni L'Informatore Agrario, estratto: 31 pp. [It]

05 Ricerche sulla nutrizione minerale del pioppo

35) FRISON, G. 1967

Asportazioni minerali nel barbatellaio di pioppo. Cellulosa Carta, XVIII (12) 10-24 [It, en, fr, de]

36) FRISON, G. 1968

Production of dry matter and nutrient uptake in poplar nurseries.
XIII Sess. FAO/IPC, Montreal, FAO/CIP/13/5, 7 pp. [En]

37) FRISON, G. 1968

Asportazioni minerali nel vivaio di pioppi euramericani.
Cellulosa Carta, XIX (4) 27-36 [It, en, fr, de]

38) FRISON, G. 1969

Asportazioni minerali nel pioppeto. Cellulosa Carta, XX (6) 5-12 [It, en, fr, de]

39) FRISON, G. 1969

Alcuni aspetti della nutrizione minerale del pioppo in vivaio: produzione in sostanza secca ed assorbimento di sostanze nutritive. Cellulosa Carta, XX (3) 28-34 [It, en, fr, de]

40) FRISON, G. 1975

Ritmo di assorbimento di elementi minerali nutritivi del pioppo in barbatellaio.
Cellulosa Carta, XXVI (7/8) 25-43 [It, en, fr, de]

41) FRISON, G. 1976

Dosi crescenti di pollina e sviluppo del pioppo in vaso.
Cellulosa Carta, XXVII (7/8) 37-44 [It, en, fr, de]

42) FRISON, G. 1979

Ricerche sulla nutrizione minerale del pioppo per mezzo della diagnostica fogliare (tecnica di campionamento). Cellulosa Carta, XXX (12) 5-32 [It, en, fr, de]

60) Frison G. 1992

Nutrizione minerale del pioppo e concimazione in vivaio e in pioppeto

SAF/Istituto di sperimentazione per la pioppicoltura – Casale Monferrato. RELAZIONE presentata al Colloquio del 10 aprile 1992 al Centre de Populiculture du Hainaut 41 + 34 tabb. E 24 figg. (It.)

Nota. Lavoro pubblicato nella Categoria n. 7 del sito web. www.giuseppefrison.it

60) FRISON G. 1992

Nutrition mineral du peuplier et fumure en pépinière et en peupleraie. Versione in francese della relazione n. 60 presentata al Colloquio del 10 aprile 1992 al Centre de Populiculture du Hainaut. pp. 41 + 34 tabb. E 24 figg. (Fr) **Publicato nella Cat. n. 7 del sito web. www.giuseppefrison.it**

61) FRISON G. 1992

Nutrition mineral du peuplier et fumure en pépinière et en peupleraie. Il testo in francese (39 pp.) della pubblicazione n. 60) è stato pubblicato nel Numéro Special 1992 « Fertilization en populiculture » du Centre de Populiculture du Hainaut, Colloque du 10 avril 1992. (Fr) . I grafici e le tabelle sono stati esclusi per questioni di spazio. **Questo articolo è pubblicato in versione integrale (Testo+ 34 tabb. e 24 figg.) nella Categoria n. 12 del sito web www.giuseppefrison.it**

06 Ricerche sulla concimazione e l'irrigazione del pioppo in vivaio

43) FRISON, G. 1974

Ricerche sulla concimazione del pioppo euramericano 'I-214' in vivaio.
Cellulosa Carta, XXV (7/8) 3-20 [It, en, fr, de]

44) FRISON, G. 1980

Recherches sur les exigences hydriques du peuplier en pépinière à l'aide de la microirrigation.
XVI Sess. FAO/CIP, Izmit (Turchia) FO:CIP/80/16, 5 pp. [Fr]

45) FRISON, G.; NEGRO, G.; BARDELLI, P. 1982

Ricerche sulle esigenze idriche del pioppo in vivaio irrigato a goccia.
Cellulosa Carta, XXXIII (10) 3-28 [It, en, fr, de]

46) LIANI, A. , FRISON, G.; 1982

Nuovi orientamenti nell'irrigazione del vivaio di pioppo. Notizie SAF, III (6) 9-10 [It]

47) FRISON, G. 1985

La concimazione del pioppo in vivaio. Giornale di Agricoltura., XCV (20) 40-42 [It]

48) Liani A., Facciotto G. e Frison G. 1989

Prove di Sub-nutri-irrigazione in vivaio di pioppo.

Publica il 6 marzo 2014 nel sito web www.giuseppefrison.it .

49) ALBA, I.; FRISON, G. 1993

Prove sperimentali sulla coltivazione del vivaio di pioppo in Turchia.
Linea Ecologica/Economia Montana 25: (5) 50-57 [It]

50) Frison G., 1983

Osservazioni sull'avvizzimento delle foglie di pioppo del clone San Martino

Publicato il 21 dicembre 2017 nel sito web www.giuseppefrison.it

07 Ricerche sulla concimazione del pioppeto

51) FRISON, G. 1973

Mineral fertilizing of poplar on deep, alluvial, sandy soil.

FAO/IUFRO Int. Symp. For. Fertiliz., Paris, FAO/IUFRO/F/73/14, 8 pp. [En, fr]

52) FRISON, G. 1975

La concimazione del pioppeto. Terra Vita, XVI (29) 22-23 [It]

53) FRISON, G. 1976

Results of poplar fertilizing trials on sandy soils.

Proc. IV Int. Colloquium on the Control of Plant Nutrition, Ghent (Belgio) II, 377-390 [En, fr]

54) FRISON, G. 1976

Influenza dei concimi minerali sull'accrescimento del pioppo.

Cellulosa Carta, XXVII (5) 3-20 [It, en, fr, de]

55) FRISON, G. 1978

Risultati di cinque esperienze sulla concimazione minerale del pioppo.
Cellulosa Carta, XXIX (11) 9-26 [It, en, fr, de]

56) FRISON, G. 1985

Pioppeto: importanza della concimazione. Giornale di Agricoltura., XCV (28) 48-52 [It]

57) FRISON, G. 1987

Recenti orientamenti sulla concimazione del pioppo nella Valle padana.
Rivista di Economia e Attualità della C.C.I.A.A. di Mantova n.148, 41-58 [It].

57) FRISON, G. 1985

Recenti orientamenti sulla concimazione del pioppo nella Padania. Identica alla precedente.
Atti Conv. reg. 'La pioppicoltura nel Friuli-Venezia Giulia', Torviscosa (UD) 128-172 [It]
Torviscosa, 11 febbraio 1985. In questa nota sono state pubblicate soltanto 5 delle 38 esperienze riportate nella pubblicazione sottostante (N. 59), per questioni di spazio).

58) FRISON, G. 1985

Risultati di 38 esperienze pluriennali sulla concimazione del pioppo nella Padania.
Edizione integrale, comprese le 5 esperienze pubblicate negli Atti del Convegno di Torviscosa.
Pubblicato in due note (Prima e seconda parte) sul Sito Web : www.giuseppefrison.it

59) FRISON, G. 1986

Réponse à la fumure du peuplier cultivé à des distances croissantes.
Agence int. de l'Energie, FAO/CIP, Comité 'ad hoc': Production de Biomasse de salicacées -
Réunion jointe, Casale Monferrato, 1986. 42 pp. [Fr]

60) Frison G. 1992

Nutrizione minerale del pioppo e concimazione in vivaio e in pioppeto
SAF/Istituto di sperimentazione per la pioppicoltura – Casale Monferrato (It), RELAZIONE
presentata al Colloquio del 10 aprile 1992 al Centre de Populiculture du Hainaut. pp. 41 + 34 tabb.
E 24 figg. (Fr) **Pubblicato nel sito web www.giuseppefrison.it**

60) FRISON G. 1992

Nutrition mineral du peuplier et fumure en pépinière et en peupleraie. Traduzione in francese della
nota precedente presentata al Colloquio del 10 aprile 1992 al Centre de Populiculture du Hainaut.
pp. 41 + 34 tabb. E 24 figg. (Fr) **Pubblicato nel sito web www.giuseppefrison.it**

61) FRISON G. 1992

Nutrition mineral du peuplier et fumure en pépinière et en peupleraie. Il testo (41 pp) in lingua
francese della pubblicazione n. 60) è stato pubblicato nel Numéro Special 1992 « Fertilization en
populiculture ». du Centre de Populiculture du Hainaut, Colloque du 10 avril 1992 , senza grafici
e le tabelle (34 tabb. e 24 figg) che sono stati esclusi per questioni di spazio. **Il lavoro è
pubblicato integralmente nella Categoria n. 12 del sito web www.giuseppefrison.it**

08 Ricerche sulla clorosi ferrica del pioppo

62) FRISON, G.; ANSELMI, N.; BOCCONE, A. 1982

Research on iron chlorosis of poplars. XXII Sess. FAO/IPC/DIS,
Casale Monferrato, FO:CIP/D/82/23, 59 pp. [En, fr]

63) ANSELMI, N.; FRISON, G.; BOCCONE, A. 1982

Research on damages caused by 'Iron chlorosis' to poplars (Preliminary notes).
Proc. XXII Sess. FAO/IPC/DIS, Casale Monferrato, FO:CIP:D/82/22, 29 pp. [En]

64) FRISON, G. 1986

Prove sulla cura della clorosi ferrica del pioppo.
L'Informatore agrario 42: (48) 65-72 [It]

**09 Ricerche dendrometriche ed auxometriche
sul pioppo e vendita del pioppeto
(Tavole di cubatura a doppia entrata)**

65) FRISON, G. 1979

Tavole stereometriche e del peso fresco a doppia entrata per il pioppo governato a ceduo.
Cellulosa Carta, XXX (10) 3-27 [It, en, fr, de]

66) FRISON, G. 1980

Ricerche dendrometriche ed auxometriche sul pioppo euramericano 'I-214' allevato con spaziatura di m 3 x 2,50. Cellulosa Carta, XXXI (10) 3-32 [It, en, fr, de]

67) FRISON, G. 1980

Tavole stereometriche locali a doppia entrata del pioppo, clone 'I-214', per i Comuni di: Motta dei Conti, Goro, Porto Mantovano, Torricella del Pizzo, Alessandria e Udine, Casale Monferrato.
Annali Istituto Sper. di Assestamento Forestale e Alpicoltura, Trento, VI (3) 133-165; 204-212 [It]

68) FRISON, G.; BORELLI, M. 1989

La vendita del pioppeto. Note tecniche SAF/ENCC n. 9, 1-18 [It, en]

68) FRISON, G.; BORELLI, M. 1990

La vendita del pioppeto- L'Informatore Agrario, Verona, XLVI (40). Nota uguale alla precedente.

69) Giuseppe Frison 1988

CUBATURA DEGLI ALBERI DI PIOPPO. Volume dendrometrico del fusto e dei rami (svettati a 10 cm) dei pioppi del clone I – 214 piantato nelle province di Cremona, Mantova e Ferrara. 3 tabelle. Pubblicato in : G. Giordano , 1988. Manuale di Cubatura dei Legnami e dei Soprassuoli Boschivi. Hoepli. Pubblicato il 31 maggio 2020 nel sito web : www.giuseppefrison.it

70) Giuseppe Frison 2017

Tavole di cubatura per il pioppo 'I-214'
Pubblicato il 7 ottobre 2017 nel sito web www.giuseppefrison.it

10 Coltivazione del pioppo a turni brevi per biomassa

71) FRISON, G. 1974

Piantagioni di pioppo con turno biennale. Cellulosa Carta, XXV (9) 10-21 [It, en, fr, de]

72) FRISON, G. 1989

Energy Forestry Production System: the situation in Italy.
Presented at the Workshop IEA Biomass Production - Task V., Lind, Herning (Danimarca) 1989.
13 pp. [En]

73) FRISON, G.; BISOFFI, S.; ALLEGRO, G.; BORELLI, M.; GIORCELLI, A. 1990

Short rotation forestry in Italy: past experience and present situation.
Presentato al Convegno IEA/BA Task V, Energy Forestry Production Systems Workshop, Graz e Casale Monferrato 1990. 42 pp. [En]

74) FRISON, G. 1992

Planting stock selection(1.4.3); How to grow cuttings(1.4.3-6); Choice of site and establishing short rotation forests(2.4.1-3); Tending of SRF(3.4.1-2); Machinery for SRF(5.4.1-5); Ecological considerations in SRF(7.4.1-2); Extension in SRF(9-4.1-4). In: Handbook on how to grow short rotation forests [S. Ledin & A. Alriksson Editors]. IEA Task V [En]

75) Frison, G., Bisoffi, S., Allegro, G., Giorcelli e A. Borelli, M. 1995

Hybrid poplar production for Energy in Italy. In "Renewable energy in Agriculture and Forestry (edit by Brenda J. Vastone) Toronto, Canada; IEA/BA, 50-77 (ENG)-

11 Cloni di pioppo

76) FRISON, G. 1986

Indagini sul ritmo di accrescimento di alcuni cloni di pioppo della Pianura Padana.
L'Informatore agrario 42: (26) 61-71 [It]

77) FRISON, G. 1991

Orientamenti sulla scelta clonale per la pioppicoltura veneta.
Verona . L'Informatore agrario 47: (1) 47-57 [It]

78) FRISON, G. 1993

Notizie sui cloni di pioppo candidati alla registrazione.
Rassegna Stampa Pioppicoltura API 5: (5/6) 22-26 [It]

79) Frison, G. Facciotto G. 1999

I cloni di pioppo. In: Il Pioppo, Regione Emilia-Romagna, 19-51 (It)

80) Frison G. 1994

Origine e caratteristiche dei principali cloni di pioppo. Prima parte
Origine e caratteristiche dei principali cloni di pioppo. Seconda parte
Pubblicato solo nel sito web: www.giuseppefrison.it

12 Conferenze e lezioni sulla pioppicoltura in Italia e all'Estero

81) FRISON, G.; BISOFFI, S. 1988

Role and performance of exotic poplars in Italy. In: Proceedings of the XVIII Session of the FAO/IPC 'ad hoc' Committee of Poplar and Willow Breeding, Beijing (China) 5-8 September 1988.
FO:CIP:BR/88/4. 143-149 [En].

82) FRISON, G. 1979

Le tecniche di coltivazione del pioppo. I Giornata del Pioppo, C.C.I.A.A. Rovigo, 34 pp. [It]

83) FRISON, G. 1981

Esigenze climatiche ed edafiche dei pioppi e loro capacità produttive.

Lezioni per il corso FORMEZ tenuto presso lo CSAF di Roma, 43 pp. [It]. Sito web:

www.giuseppefrison.it

84) FRISON, G. 1982

Impressioni sulla pioppicoltura in Corea. Notizie SAF, III (2) 2-6 [It]

85) FRISON, G. 1984

Scelta del clone e tecniche colturali in pioppicoltura. C.I.P.A., Quaderno n. 9, Bologna, 65 pp. [It]

86) FRISON, G. 1987

La propagación del álamo y su cultivo en vivero.

Curso de actualización profesional en salicaceas y eucaliptus. Universidad National de Cuyo (Argentina). 74 pp. [Es, it]

87) FRISON, G. 1987

Appunti di pioppicoltura: tecniche colturali del pioppo in Italia.

Lezioni tenute all'Università Nazionale di Cuyo (Argentina). Nell'ambito del "Curso de actualización profesional en salicaceas y eucaliptus" Marzo 1987. . 52 pp. [It]

Publicato nel sito web www.giuseppefrison.it

88) FRISON, G. 1988

Replacació forestal amb ripicoles: tècniques, possibilitats i resultats. In: Actas Replacació Forestal, Sess. Techniques, Barcelona (Es) 1988. 61-71 **Publicato nel sito web** www.giuseppefrison.it

89) FRISON, G. 1992 La selvicoltura del pioppo in Italia.

'Ciclo de conferencias sobre selvicoltura intensiva', Universidad Politecnica de Madrid. 34 pp. + 21 figg e 2 tabb. [It]. Originale in Biblioteca ISP (CREA/PLF) Gruppo XIII /2400 / 136.

Publicato nel sito web www.giuseppefrison.it

90) Frison G., 1994. Viaggio di Studio in Ungheria.

Publicato nel sito Web. www.giuseppefrison.it

61) FRISON G. 1992

Nutrition mineral du peuplier et fumure en pépinière et en peupleraie. Questo è il testo in lingua francese della pubblicazione n. 60 che è stato pubblicato nel Numéro Special 1992 « Fertilization en populiculture ». du Centre de Populiculture du Hainaut, Colloque du 10 avril 1992. Pagine da n. 16 a n. 55. I grafici e le tabelle (34 tabb. e 24 figg.) sono stati esclusi per questioni di spazio.

Publicato nella versione integrale nel sito web www.giuseppefrison.it

13 Pioppicoltura e ambiente

91) FRISON, G.; AVANZO, E. 1979

La pioppicoltura in collina e in montagna. Agricoltura Ricerca, II (3) 15-18 [It]

92) FRISON, G. 1983

Progetto di piano per la valorizzazione dei beni forestali sul territorio del Piemonte: Situazione degli interventi selvicolturali sul territorio regionale. Pioppicoltura 1983. . [It]

Publicato su www.giuseppefrison.it

93) FRISON, G. 1984

Sperimentazione pioppicola attuata nel Delta padano: 1964-1984. E.R.S.A., Bologna, 63 pp. [It]

94) Lapietra G. (Coord.), Allegro G., Frison G., Giorcelli A. e Vietto L. 1989.

Frison per la parte di Tecnica colturale: da pag. 7 a pag. 18.

Provvedimenti colturali e Fitosanitari per una Pioppicoltura Ecologicamente Disciplinata. S.A.F. (Gruppo E.N.C.C.). Istituto di Sperimentazione per la Pioppicoltura. Regione Lombardia.

95) FRISON, G. 1992

Pioppicoltura e ambiente in golena. Presentato al Convegno 'Ritornare al Po. Il fiume, le sue sponde, l'agricoltura. Tutela e ricostruzione ambientale della golena', Associazione Cremona Po 2000, Cremona 1992. 10 pp. [It]

Publicato nel sito web : www.giuseppefrison.it

96) Bisoffi S. e Frison G., 1993.

Progressi nel miglioramento genetico e nelle tecniche di coltivazione del pioppo in Italia. Agricoltura Ricerca- Numero 147/148 – Luglio/agosto 1993 (It.)

97) Borelli, M., Chiarabaglio, P.M., Coaloa, D. e Frison, G. 1994

La pioppicoltura nelle aree collinari del Monferrato: aspetti tecnici ed economici.

Cellulosa a carta 45: 22-26 (ITA)

98) Giuseppe Frison e Gianni Facciotto 1992

Possibilities of poplar cultivation in acid, saline and calcareous soils. Saragoza, 22-25 IX 1992.

Questo lavoro a causa di uno spiacevole disguido non è stato incluso negli atti.

Publicato nel Sito web www.giuseppefrison.it il 13 dicembre 2017

14 Storia dell'agricoltura

99) Frison G., 2019.

Un sasso nello stagno: Grano produrre di più in maniera più sostenibile .

Questo **articolo** è stato pubblicato su "Il **Monferrato**" dell'8 marzo 2019. E nel sito web

www.giuseppefrison.it 14 marzo 2019.

100) Frison G. 2004-2005 Alcuni articoli sul libro di Ratti "Trattato della seminazione de Campi" 1766 Pubblicati su Agri-Food e negli anni 2004 e 2005 anche sul sito web

www.giuseppefrison.it il 10 marzo 2014

Articoli sul libro di Giambattista Ratti "Trattato della seminazione de' campi, e della coltivazione de' prati" apparso nel 1766.

1) – Babilonesi, .Jetro Tuil, G:B: Ratti — Breve storia della seminatrice nei secoli: i precursori e l'era moderna. *Il Monferrato Agri-Food*, X, 28 settembre 2004.

- 2) – La coltivazione del frumento nel settecento – Il trattato di Giambattista RATTI e i risultati dei suoi esperimenti nel Casalese. *Il Monferrato Agri – Food*, XII-XIII , 22 febbraio 2005.
- 3) – Storia delle tecniche agricole in Monferrato. Una rilettura del celebre “Trattato” pubblicato nel 1764. Gli studi di Ratti, 240 anni dopo. Prati, foraggio e bestiame nel settecento e nell’ottocento in Monferrato. *Il Monferrato Agri – Food*, X, 19 aprile 2005.
- 4) – Storia delle tecniche agricole in Monferrato. Dal trattato di Ratti (1764) in avanti. Cerealicoltura, produzione di fieno e allevamento del bestiame. *Il Monferrato Agri – Food*, XIV, 31 maggio 2005.
- 5) – Storia delle tecniche agricole in Monferrato. L’irrigazione e i prati polifiti avvicendati. La costruzione del canale Lanza e il divieto di coltivazione del riso. *Il Monferrato Agri-Food*, X, 28 giugno 2005.
- 6a) – Breve storia (in due puntate) dell’aratro dalle origini ai tempi moderni. L’aratro traccia il solco della civiltà. *Il Monferrato Agri – Food*, X, 30 agosto 2005.
- 6b) – Breve storia dell’aratro, attrezzo agricolo che ha segnato le tappe della civiltà. La siloriaa e la lavorazione voltaorecchio. *Il Monferrato Agri- Food*, X, 27 settembre 2005.
- Moggia, Stara, Trabucco quadrato... Sono le misure agrarie usate nel Casalese fino a poco più di un secolo fa. *Il Monferrato Agri-Food*, XIII, 30 novembre 2004.

101) Frison, G. 2007. Breve storia della viticoltura con particolare riferimento al Monferrato

Questa “ Breve storia della viticoltura, con particolare riferimento al Monferrato “ è stata pubblicata nel bisettimanale *Il Monferrato* nel 2007 e anche nel sito web www.giuseppefrison.it il 10 marzo 2014.

- 1) – Qui arrivò prima il vino della vigna. *Il Monferrato Agri Food*, I e XIII, 30 gennaio 2007.
- 2) – La particolarità del metodo casalese. *Il Monferrato Agri Food*, XIII, 27 febbraio 2007.
- 3) – L’oidio nell’Ottocento in Monferrato. *Il Monferrato Agri Food*, XIII, 27 marzo 2007.
- 4) – I tumulti della fillossera in Monferrato. *Il Monferrato Agri Food*, XIII, 24 aprile 2007.
- 5) – Dopo la fillossera, la peronospora. *Il Monferrato Agri Food*, VIII, 29 maggio 2007.
- 6) – Un giorno avremo il vino transgenico ? *Il Monferrato Agri Food*, XIV, 26 giugno 2007.

15 Storia della Pioppicoltura

102) Frison G. 2010

La via del pioppo passa per Casale Monferrato.....ma parte da Villafranca Piemonte. Articolo pubblicato sul sito de “Il Monferrato” nel nov. 2010 : www.ilmonferrato.it , sul sito della CNP nel 2011 e nel sito web : www.giuseppefrison.it il 10 marzo 2014.

103) Frison G. 2015

Storia della Pioppicoltura: da Jacometti a Piccarolo. Pubblicato il 7 ottobre 2016.nel sito web. www.giuseppefrison.it

104) Frison G. 2014

Dal Populus nigra al Populus x canadensis. Pubblicato il 2 febbraio 2015 nel sito web: www.giuseppefrison.it

105) FRISON G. 2014

Pioppi neri con portamento fastigiato. Pubblicato nel sito web: www.giuseppefrison.it il 27 aprile 2015.

16 Pubblicazioni relative al Progetto per lo sviluppo della pioppicoltura in TURCHIA

106) FRISON, G. 1990

Kavak Fidani Oretimi ve Fidanlik Teknigi. In: 'Progetto per lo sviluppo della pioppicoltura in Turchia', Seminario sulle tecniche di coltivazione del pioppo in vivaio e in piantagione con particolare riferimento alla meccanizzazione. Ekim (1989) Ankara (1990). 199-278 [Tr].

107) FRISON, G. 1990

Kavak Agaçlamari ve Bakim Teknikeri. In: 'Progetto per lo sviluppo della pioppicoltura in Turchia'. Seminario sulle tecniche di coltivazione del pioppo in vivaio e in piantagione con particolare riferimento alla meccanizzazione. Ekim (1989) Ankara (1990). 281-327 [Tr]

108) FRISON G. , 1999

Kavak Fidani Uretimi . Ankara. Traduzione in lingua turca del lavoro “Propagazione del pioppo”. Traduttore Necdet Guler, 1-162 (Tr), pp. 162.

109) Frison G., 1990.

Italya ‘ Da Ticari Kavak Klonlarinin Kontrolu Ve Sertifika Verilmesi. Nota sul “Controllo e certificazione delle pioppelle dei cloni commerciali in Italia”. In: 'Progetto per lo sviluppo della pioppicoltura in Turchia'. Seminario sulle tecniche di coltivazione del pioppo in vivaio e in piantagione con particolare riferimento alla meccanizzazione. Ekim (1989) Ankara (1990). 260 – 266. [Tr]

110) Frison G., 2000

La pioppicoltura in Turchia raccontata per immagini. , pp. 108.

Pubblicato il 5 settembre 2016 nel sito web www.giuseppefrison.it

17 Terreni per il pioppo

111) Frison Giuseppe, 1994

Possibilità della pioppicoltura in terreni marginali: acidi, salsi e calcarei

Pubblicato il 26 settembre 2016 nel Sito web www.giuseppefrison.it

112) Frison Giuseppe ,1988

Il pioppo nei terreni sabbiosi .

Pubblicato il nel Sito web www.giuseppefrison.it 8 giugno 2017

113) Frison G., 1994.

Pioppicoltura e Ambiente in Golena.. Cellulosa e carta, n. 1, 1994, 6 – 11 (It.).

18 Le piante nella BIBBIA

114) Pubblicato nel 2015 nel sito web: www.giuseppefrison.it

Frison Giuseppe dicembre 2019

Piante nella Bibbia Prima parte, edizione riveduta

Frison Giuseppe 2015

LE PIANTE NELLA BIBBIA Prima parte

Frison Giuseppe 2015

LE PIANTE NELLA BIBBIA Seconda parte

Frison Giuseppe novembre 2015

Le piante nella Bibbia Terza parte

19 Il Pioppo nella Pittura Paesaggistica.

115) Frison 2015.

Il Pioppo nella Pittura Paesaggistica.

Pubblicato il 18 luglio 2015 nel sito www.giuseppefrison.it

21 AGENTI DANNOSI AI PIOPPI

116) Frison Giuseppe, 2017

Pioppi scorciati da lepri, conigli selvatici, cani, nutrie, opossum e ghiri

Pubblicato il 12 dicembre 2019 nel sito web www.giuseppefrison.it

117) Frison Giuseppe , 2008

Danni da avversità meteoriche sui pioppi

Pubblicato l' 8 marzo 2017 nel sito web www.giuseppefrison.it