

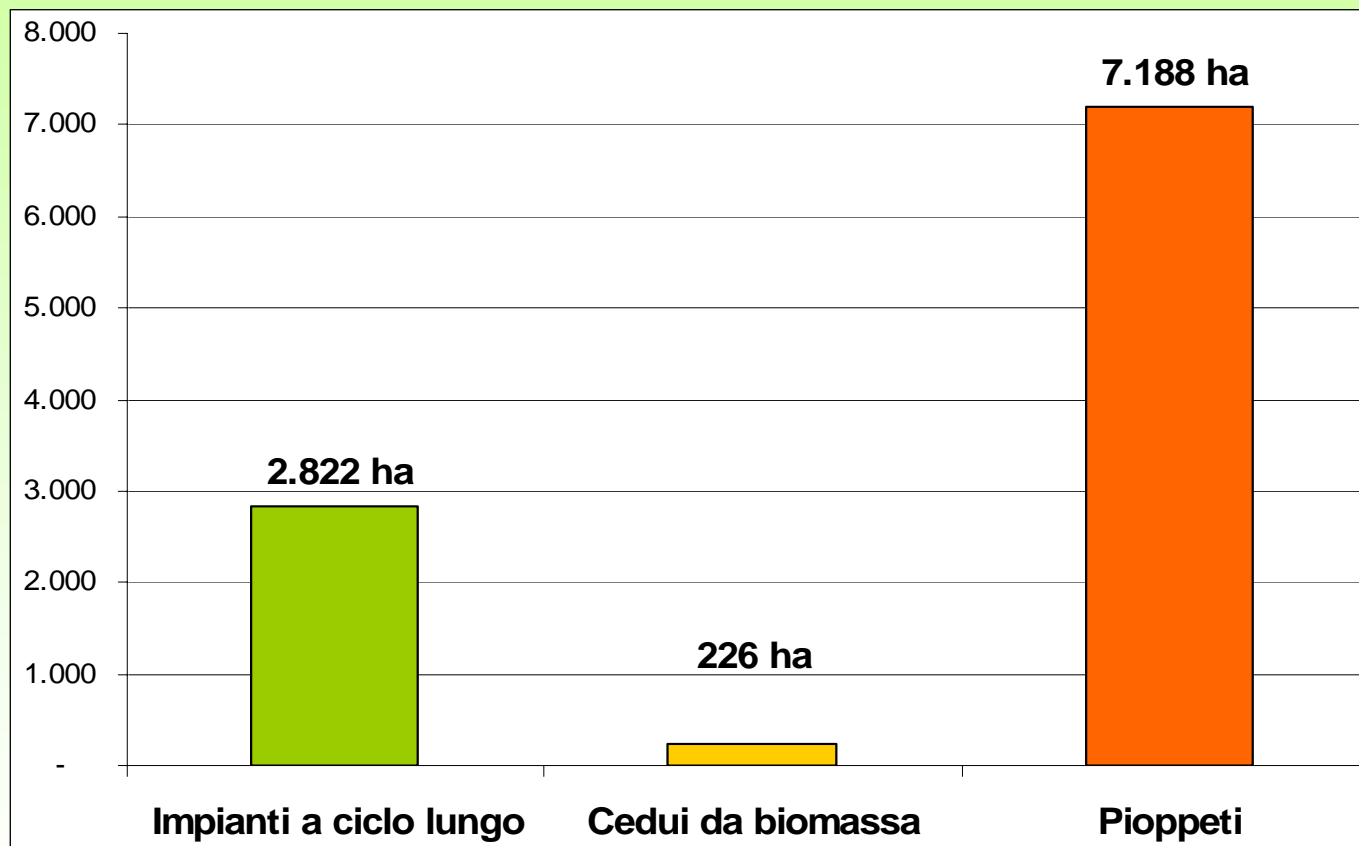
Commissione Nazionale per il Pioppo

VEGETALIA 2008

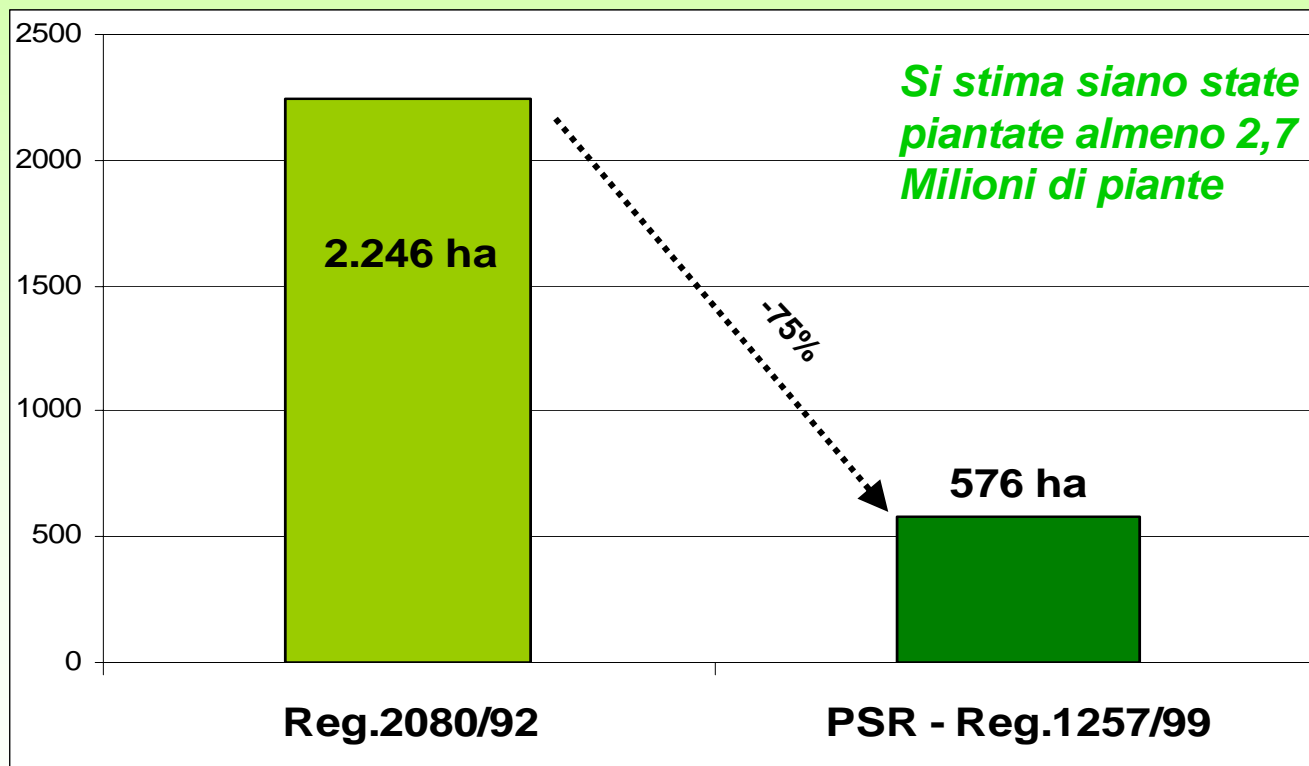
**22 febbraio 2008
Cremonafiere**

“Quale politica per il pioppo”

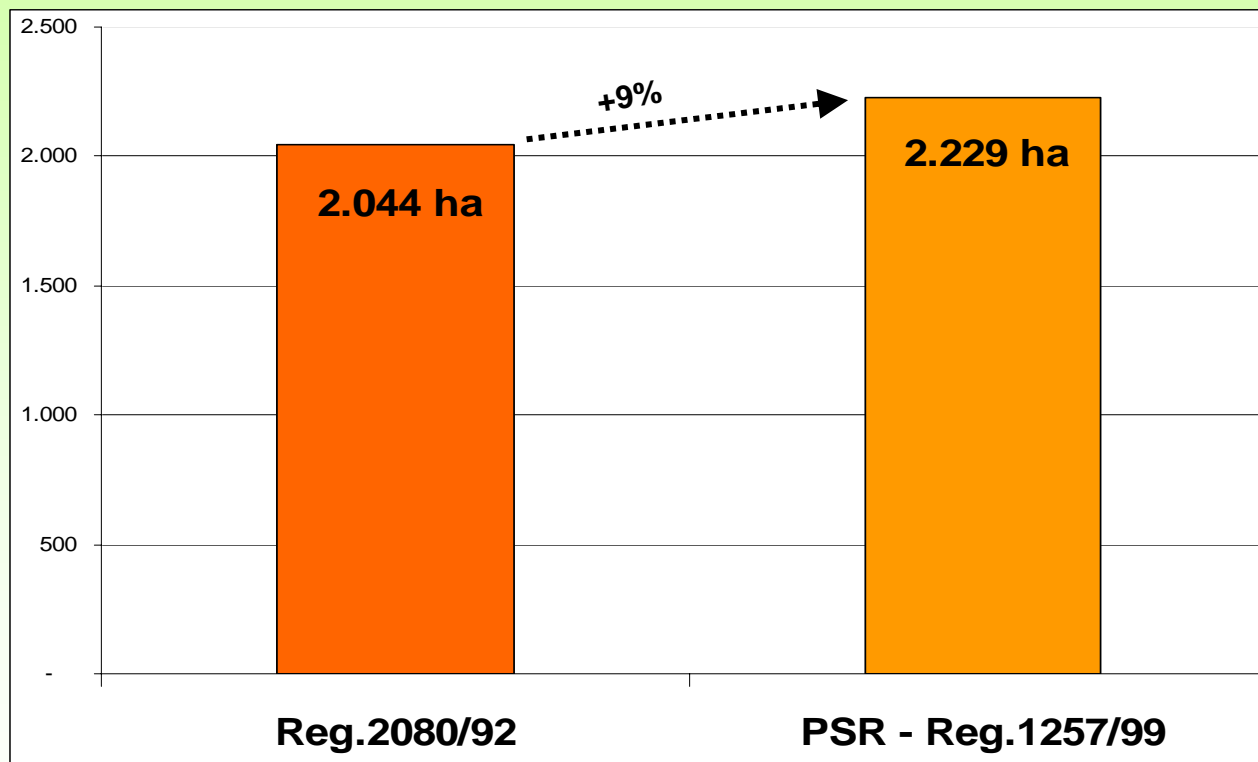
FVG - Impianti realizzati dal 1994 al 2006 (con aiuti comunitari, regionali e senza aiuti)



FVG - Impianti a ciclo lungo finanziati nei 2 programmi



FVG - Pioppeti finanziati nei 2 programmi



*Si stima
siano stati
piantati 1,2
Milioni di
pioppi*

FVG – I dati della pioppicoltura in regione

- Superficie occupata: 7.200 Ha
- Superficie utilizzata: 750 Ha/anno
- Produzione annua: 1,3 Mq.li
- Destinazioni: compensati (0,8 Mq.li)
biomassa (0,5 Mq.li)
- Area di coltivazione: bassa pianura friulana (prov. GO, UD, PN)
- Condizioni ambientali: falda superficiale, terreni sciolti
- Qualità del legno: eccellente, per la forma del tronco e qualità della fibra

FVG – Certificazione PEFC della gestione sostenibile dei pioppeti

- **Data acquisizione: 18 maggio 2006**
- **Certificatore: Istituto AQA S. Michele all'Adige (TN)**
- **Soggetto assegnatario: Federazione Regionale Pioppicoltori del FVG**
- **Finanziamento: 75% dal PSR 2000-2006**
- **N° pioppicoltori coinvolti: 43**
- **Superficie certificata: 1.750 Ha**
- **Riconoscimento internazionale: dicembre 2007**

PSR 2007/2013 – Friuli Venezia Giulia

PSR approvato dalla CE con decisione C(2007) 5715 del 20 novembre 2007
Regolamento applicativo del PSR approvato dalla Giunta regionale il 12.02.08

Misure attivate per la pioppicoltura

Asse 1

- **121 - Ammodernamento delle aziende agricole**

Asse 2

- **221 – Imboschimento di terreni agricoli**
- **223 – Imboschimento di terreni non agricoli**

PSR 2007/2013 – Friuli Venezia Giulia

Mis. 121 - Ammodernamento delle aziende agricole

Interventi ammissibili

piantagioni poliennali di specie arboree e arbustive di interesse agrario ed energetico (SRF)

Beneficiari

- imprese agricole (con almeno 1 unità lavorativa a tempo pieno)
- cooperative agricole

PSR 2007/2013 – Friuli Venezia Giulia

Mis. 121 - Ammodernamento delle aziende agricole

Livelli di aiuto per l'impianto e tipi di approccio

	singolo	collettivo	integrato e filiera corta
Giovani in zone svantaggiate	50%	55%	60%
Altri in zone svantaggiate	40%	45%	50%
Giovani in altre zone	40%	45%	50%
Altri in altre zone	30%	35%	40%

Volume minimo di spesa in Euro

Zone svantaggiate	20.000	10.000	10.000
Altre zone	40.000	20.000	20.000

PSR 2007/2013 – Friuli Venezia Giulia

Mis. 221 – Imboschimento di terreni agricoli

Mis. 223 - Imboschimento di terreni non agricoli

Tipo intervento	Finalità	Aiuto max all'impianto
Boschi naturaliformi impegno 15 anni	principalmente ambientali, solo piante indigene	6.000 Euro / Ha
Arboreti da legno impegno 15 anni	principalmente produttive, legno di pregio e legna ardere, turno min 5 anni	6.000 Euro / Ha
Impianti a rapido accrescimento impegno di 8 anni	produttive, turno minimo 5 anni, max 15 anni	2.500 Euro / Ha con certificazione forestale 1.500 Euro / Ha senza certificazione forestale



PSR 2007/2013 – Friuli Venezia Giulia

Mis. 221 – Imboschimento di terreni agricoli

Mis. 223 - Imboschimento di terreni non agricoli

Impianti a rapido accrescimento

Livelli di aiuto per l'impianto e tipi di approccio

Tipo beneficiario	singolo	collettivo	integrato
Privato	45%	55%	65%
Pubblico	90%	90%	90%

PSR 2007/2013 – Friuli Venezia Giulia

Mis. 221 – Imboschimento di terreni agricoli

Mis. 223 - Imboschimento di terreni non agricoli

Impianti a rapido accrescimento

Condizioni

- Densità impianto: min 200 – max 330 piante/Ha
- Superficie min 0,5 Ha (con lotti minimi di 0,1 Ha)
- Impianti sia a pieno campo sia a filare
- Priorità per: IAP, impianti certificati, filari, e in aree sensibili
- Possibilità di inserire cloni di pioppo negli arboreti a ciclo lungo (impianti policiclici)



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

PSR 2007/2013 – Friuli Venezia Giulia

Dotazione finanziaria

Misura	Spesa pubblica in Meuro
121	(15,9)
221	5,8
223	1,1