

Prove di difesa con caolino a Santa Paolina

Follonica (Grosseto)

Claudio Cantini & Graziano Sani



Follonica, 18 Giugno 2010



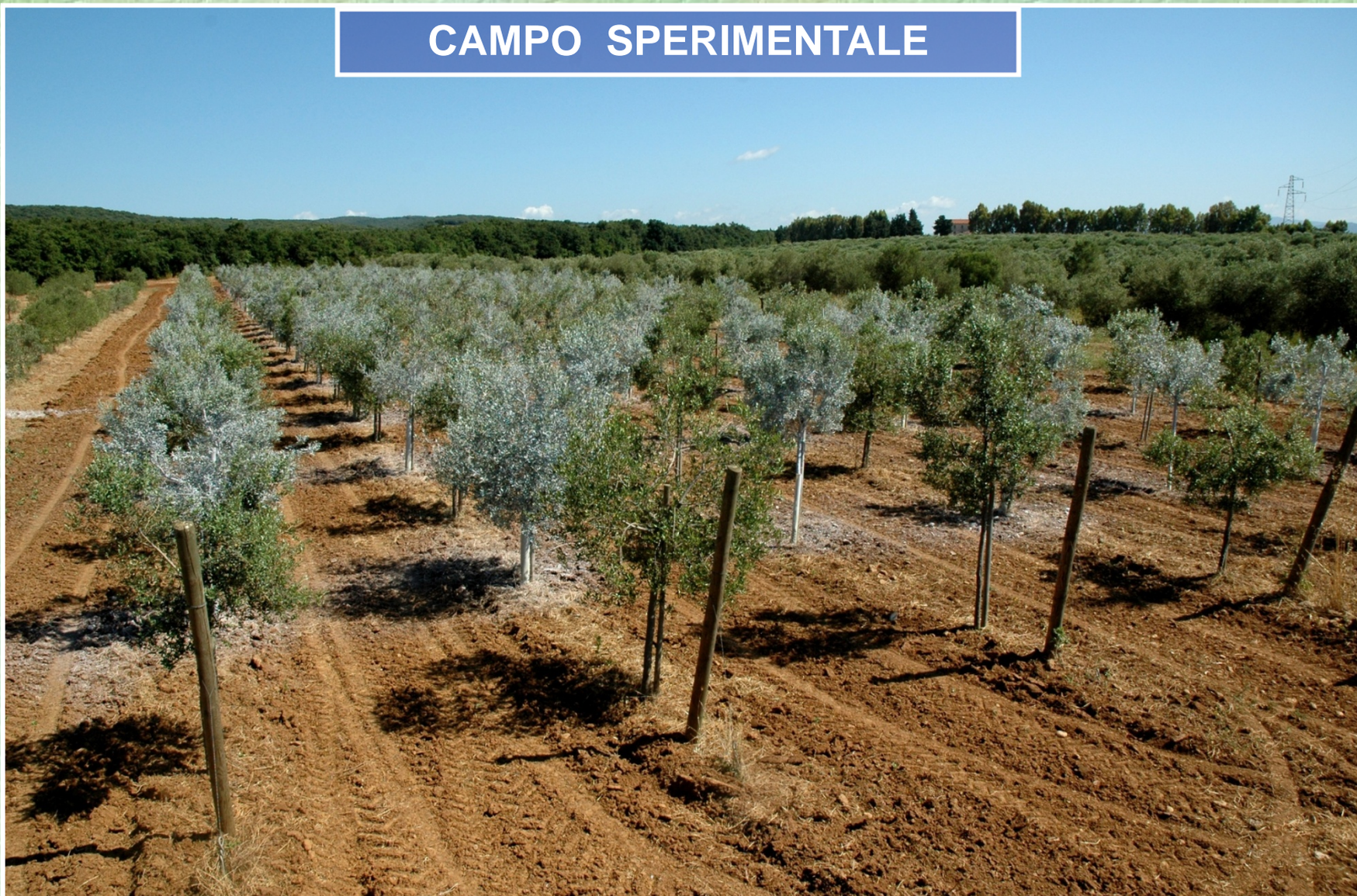


Distribuzione sulla chioma degli olivi con atomizzatori

Follonica, 18 Giugno 2010



CAMPO SPERIMENTALE



VARIETA'

1. Bianchera
2. Canino
3. Carolea
4. Cipressino
5. Frantoio
6. Ginestrino
7. Grignan
8. Itrana
9. Leccino
10. Leccio del Corno
11. Leccio Maremmano
12. Leccione
13. Maurino
14. Moraiolo
15. Olivo di Casavecchia
16. Picholine
17. Ravece
18. S. Francesco
19. Taggiasca
20. Verzola

1° Trattamento
Dosaggio: 4 Kg per 100 litri di acqua



2° Trattamento
Dosaggio:
3 Kg per 100 litri



Anno 2007



Follonica, 18 Giugno 2010





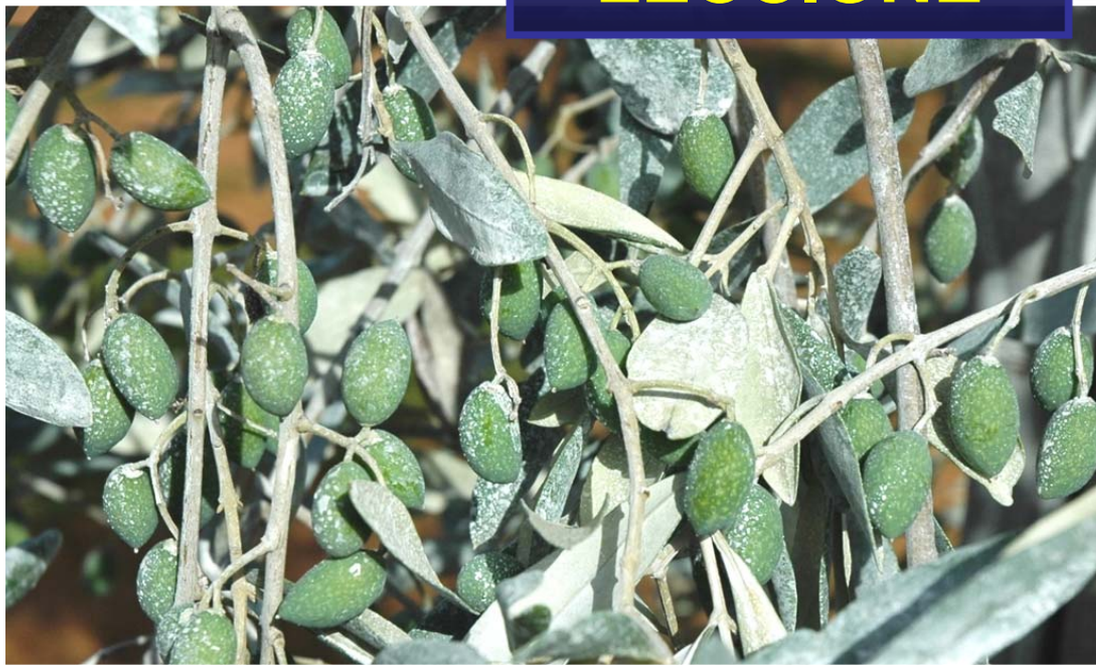
GRIGNAN





PICHOLINE



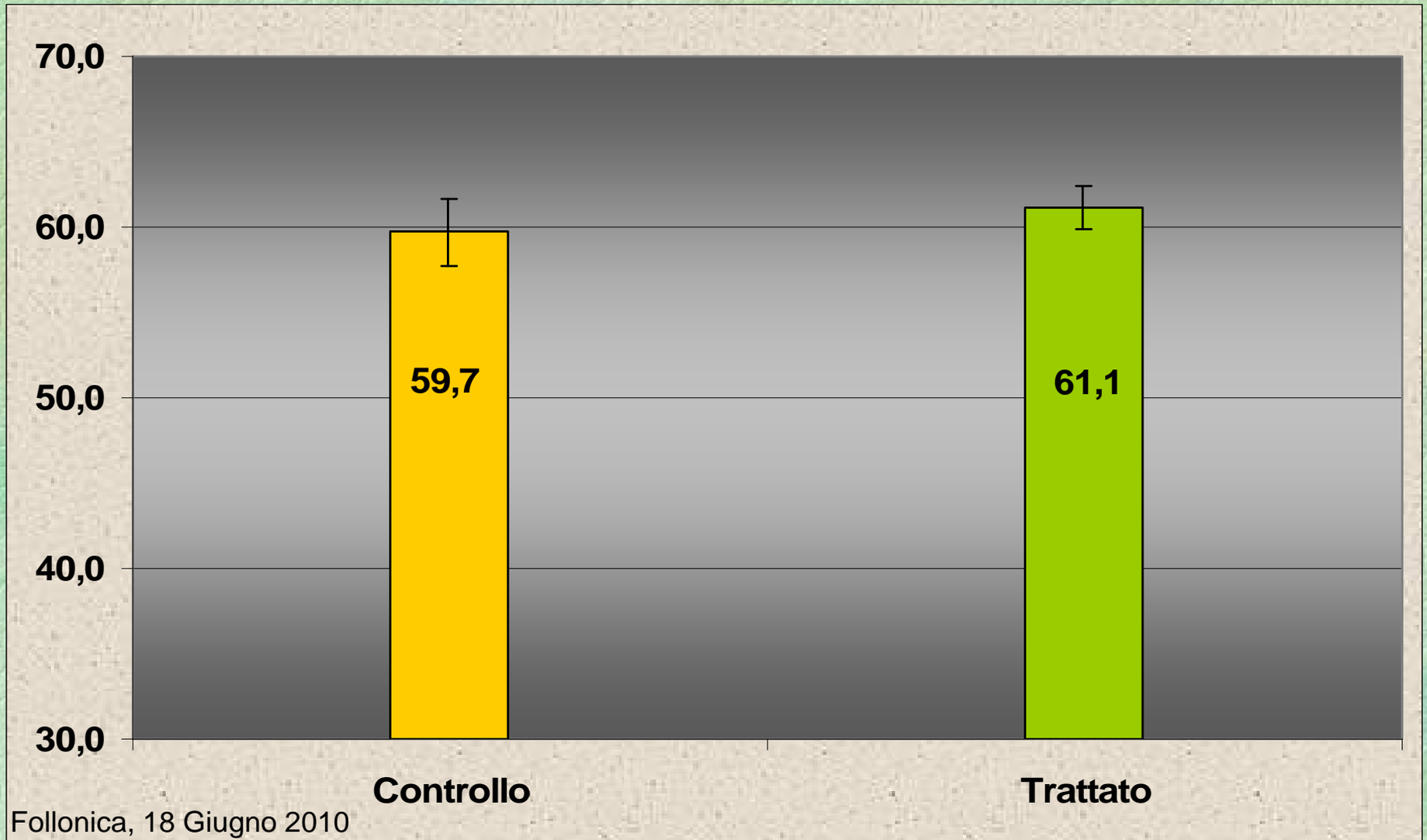


LECCIONE

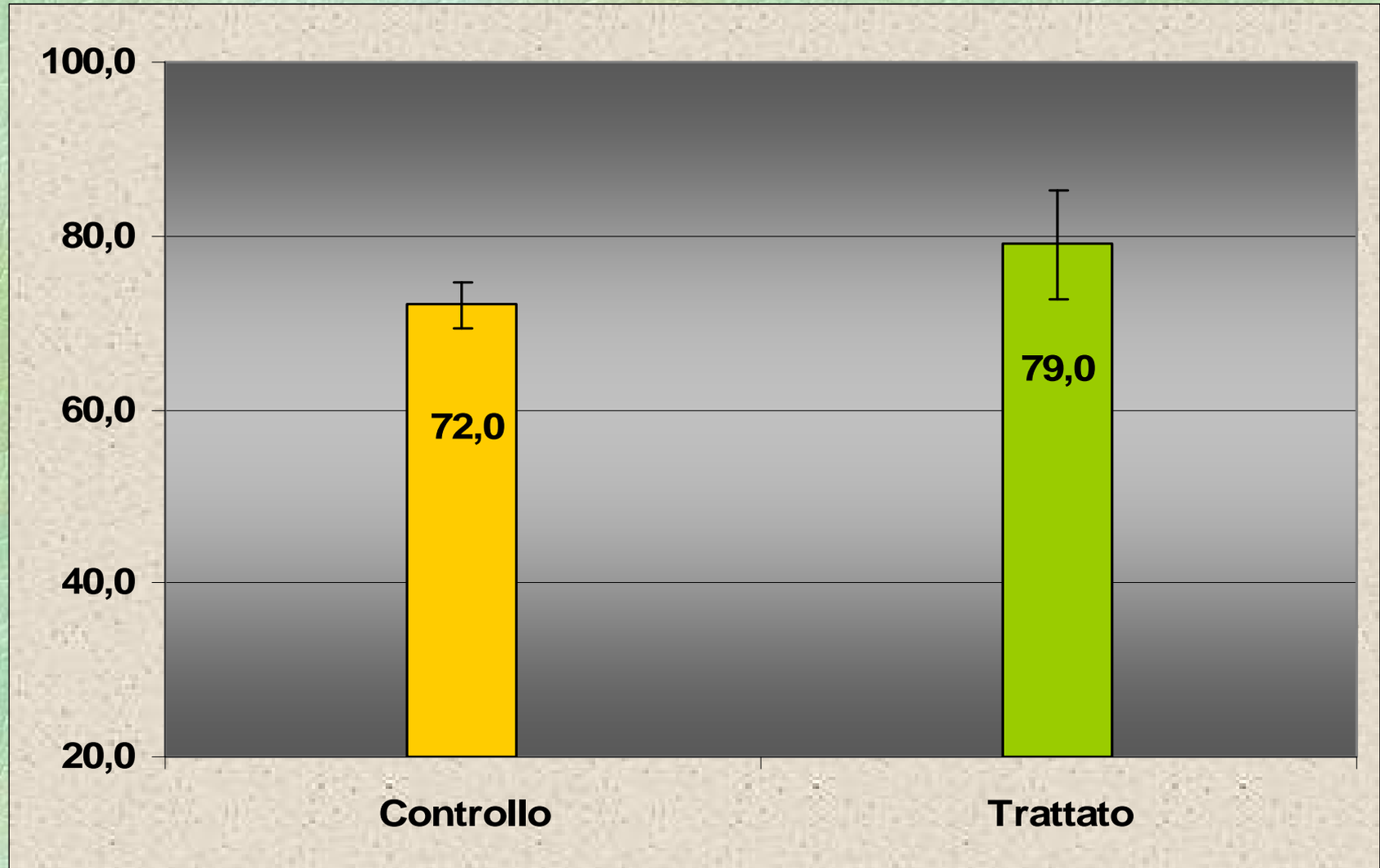
RILIEVI ESEGUITI SULLE PIANTE

1. Altezza della pianta
2. Diametro del fusto a 130 cm
3. Volume della chioma
4. Superficie produttiva
5. % acqua nel legno
6. Peso specifico lamina fogliare

Valori medi diametro del fusto a 130 cm (mm)

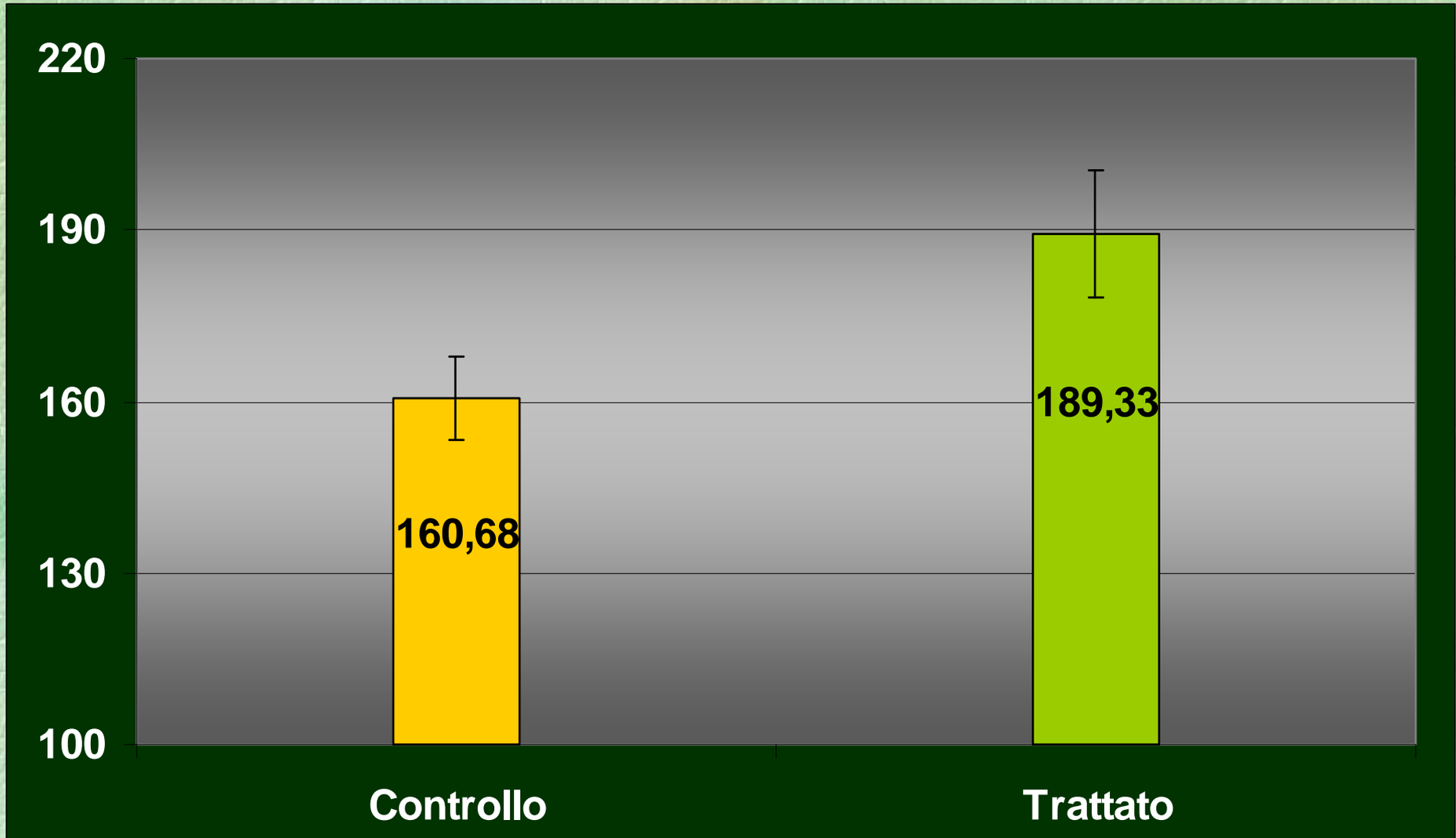


Incrementi di crescita (%) dal maggio 2007 al settembre 2009

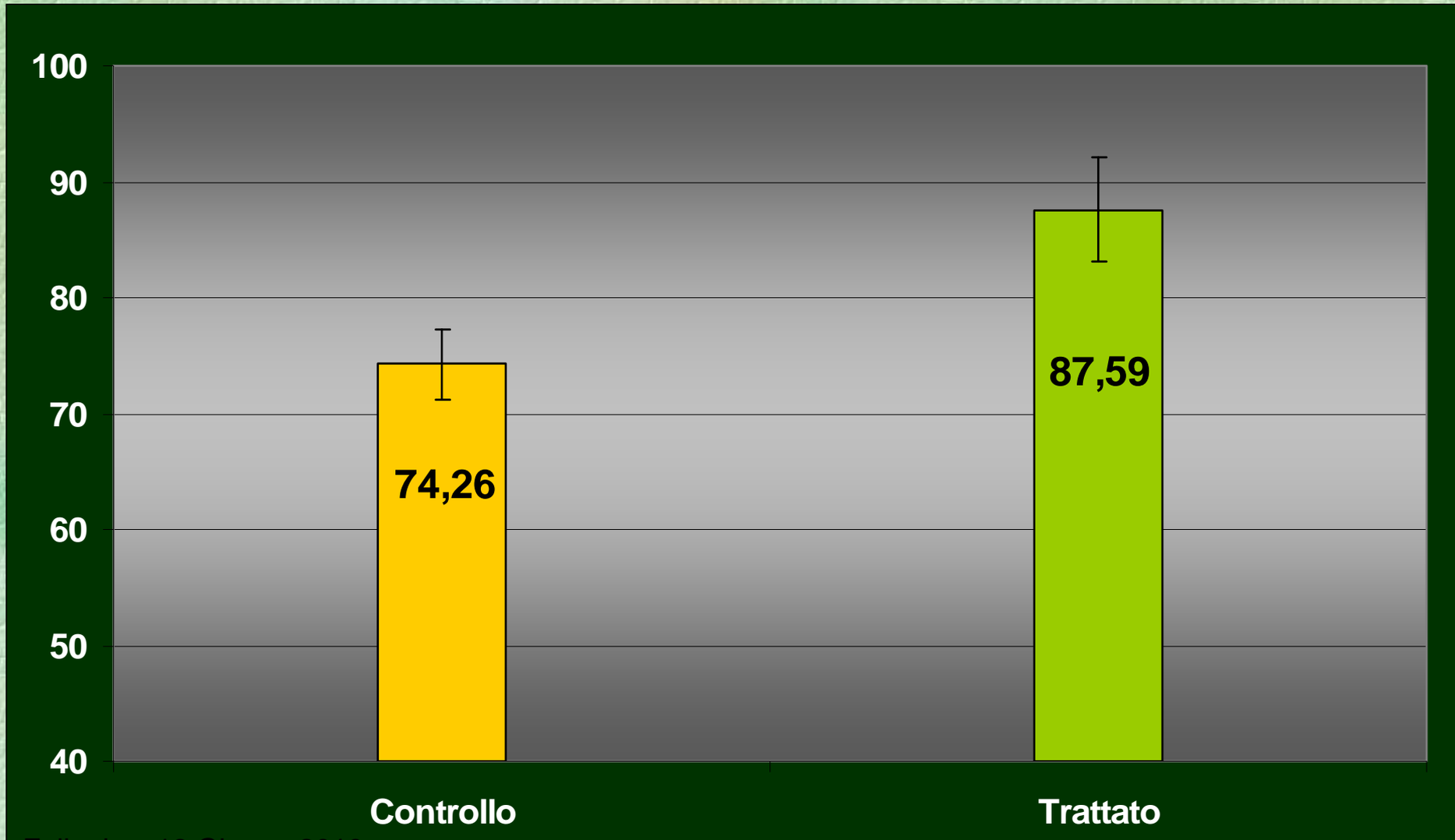


Dimensione frutti

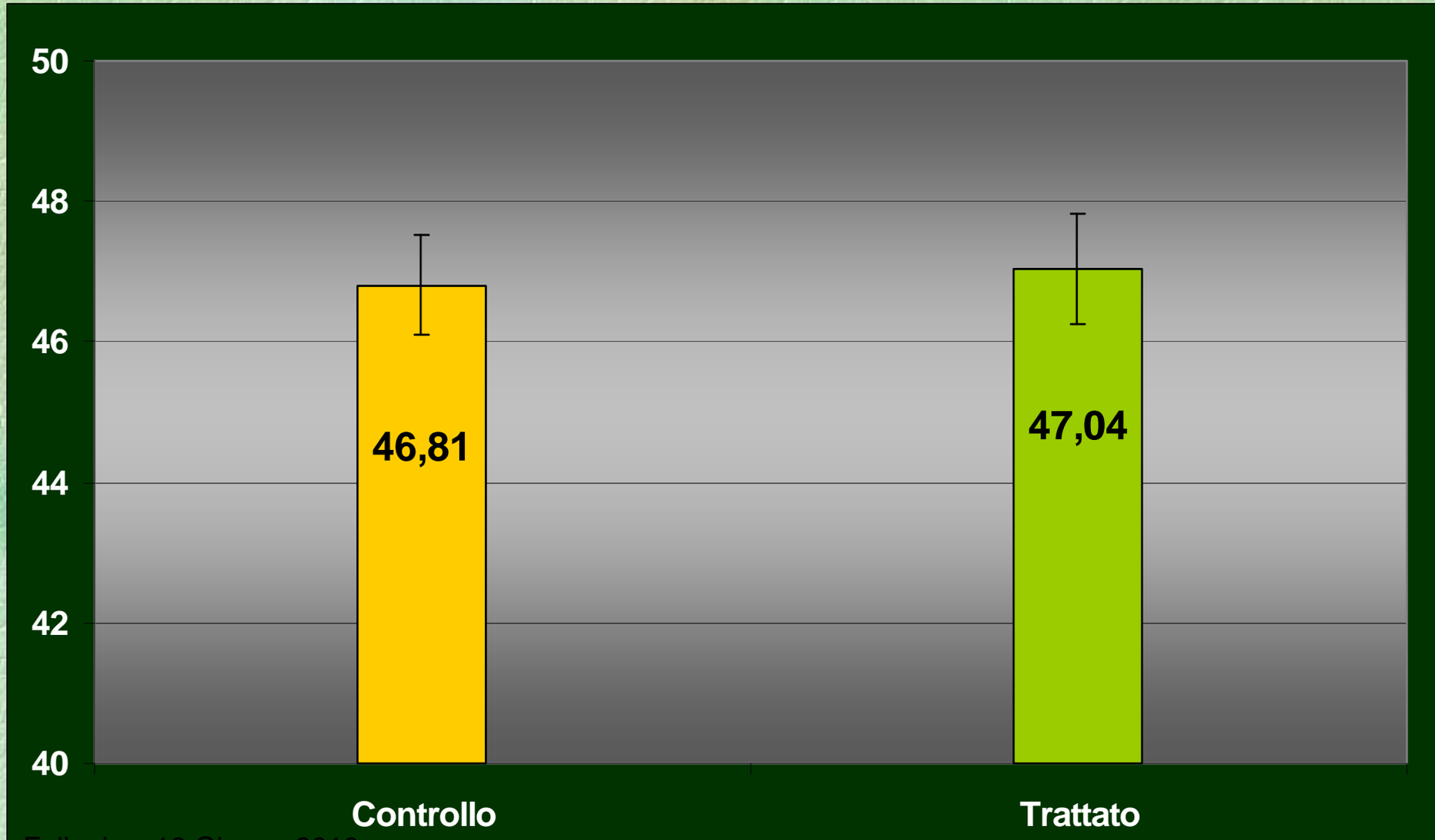
Peso Fresco 100 drupe (g)



Peso Secco 100 drupe (g)



% Sostanza Secca



Azione di controllo della Mosca delle olive

(*Bactrocera oleae* Gmel)

3 anni di sperimentazione (2007-2009)

07 Agosto 2007

LECCIONE trattato



LECCIONE controllo



ANTICA FABBRICA
VITTORIO MARTINI

0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

07 Agosto 2007

GRIGNAN trattato



GRIGNAN controllo



07 Agosto 2007

BIANCHERA trattato



BIANCHERA controllo



07 Agosto 2007

PICHOLINE trattato



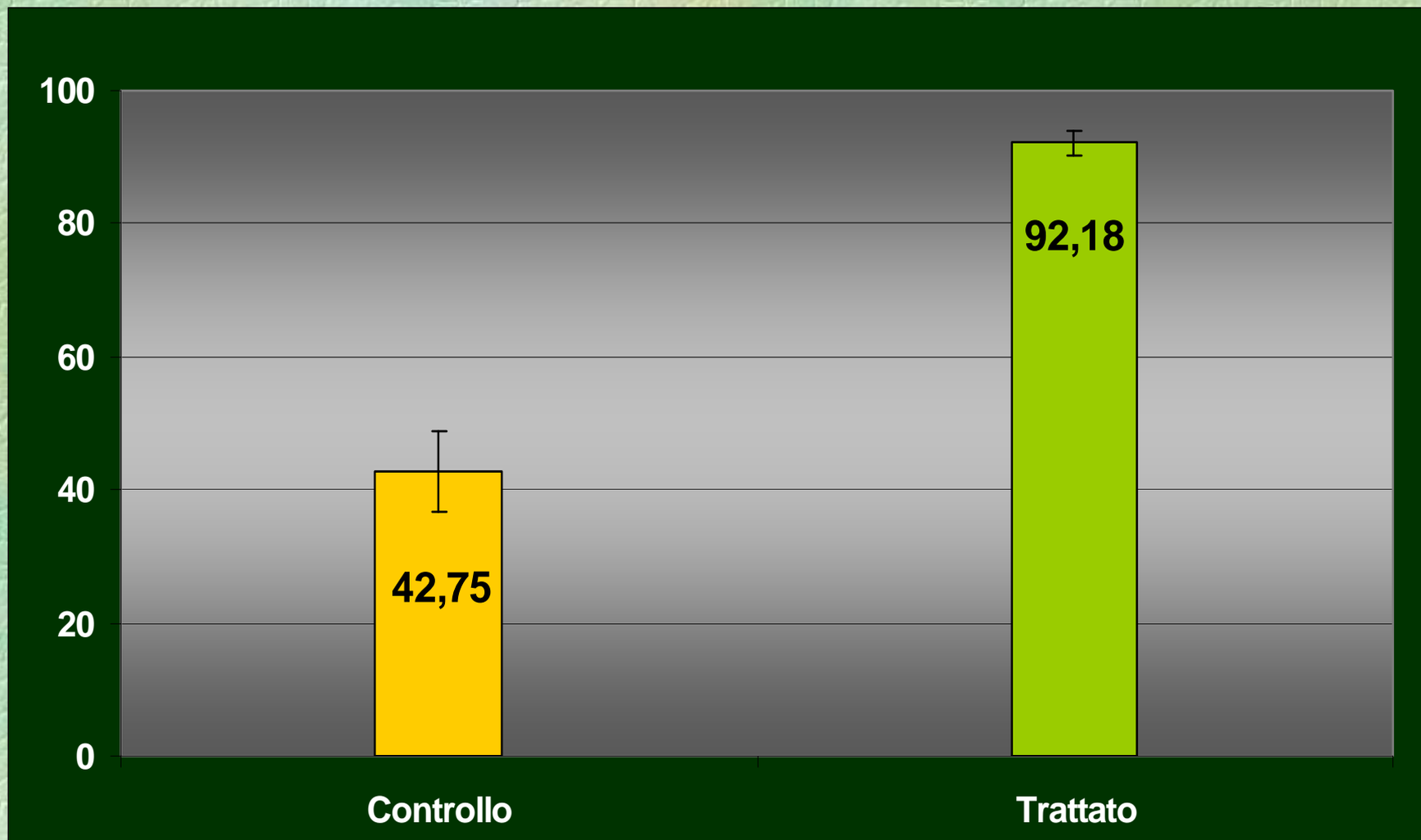
PICHOLINE controllo



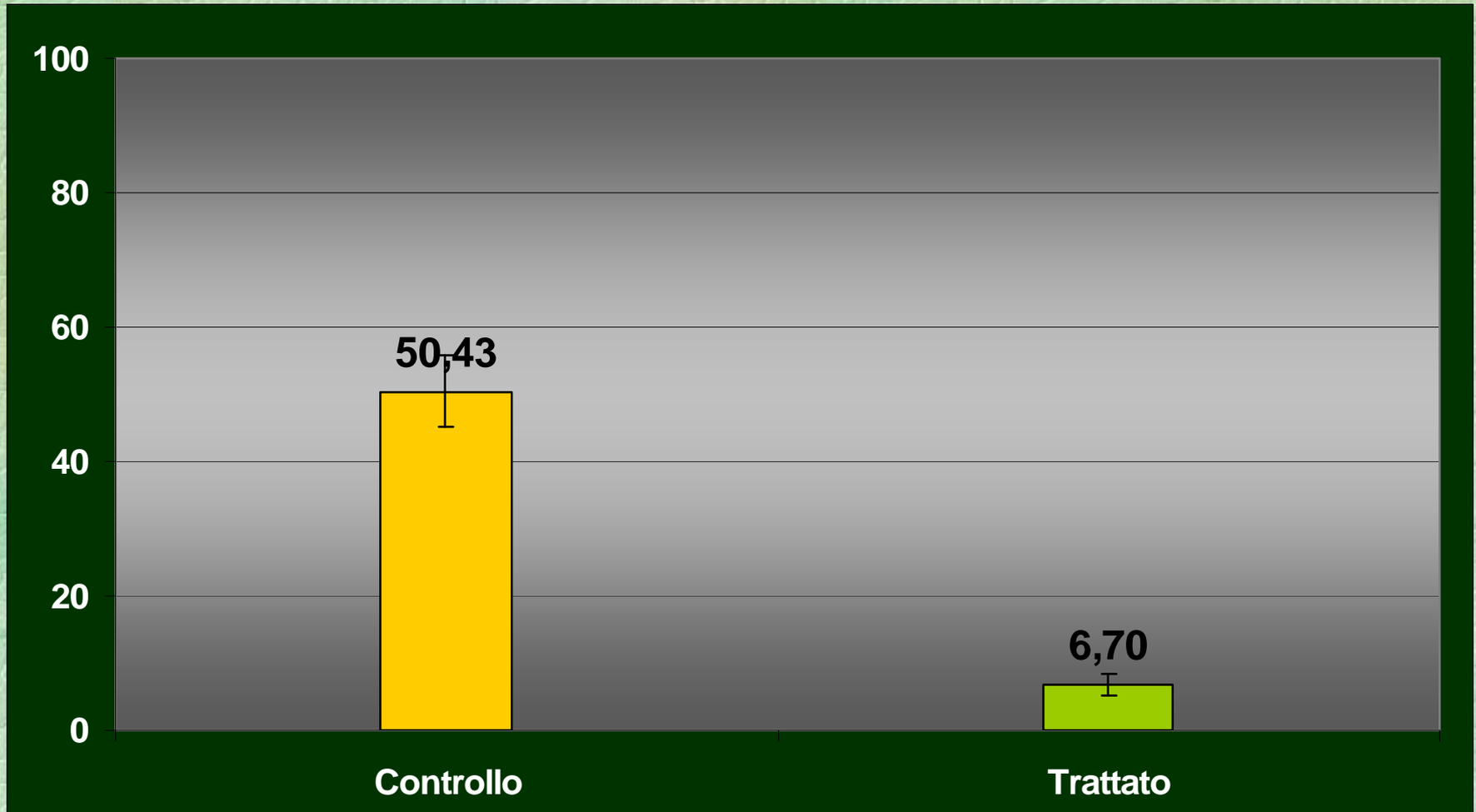
RILIEVI SUI FRUTTI

- 
1. % Olive sane
2. % Olive punturate
3. % Olive con attacco attivo
4. Peso fresco 100 drupe
5. Peso secco 100 drupe
6. % Sostanza secca nelle drupe

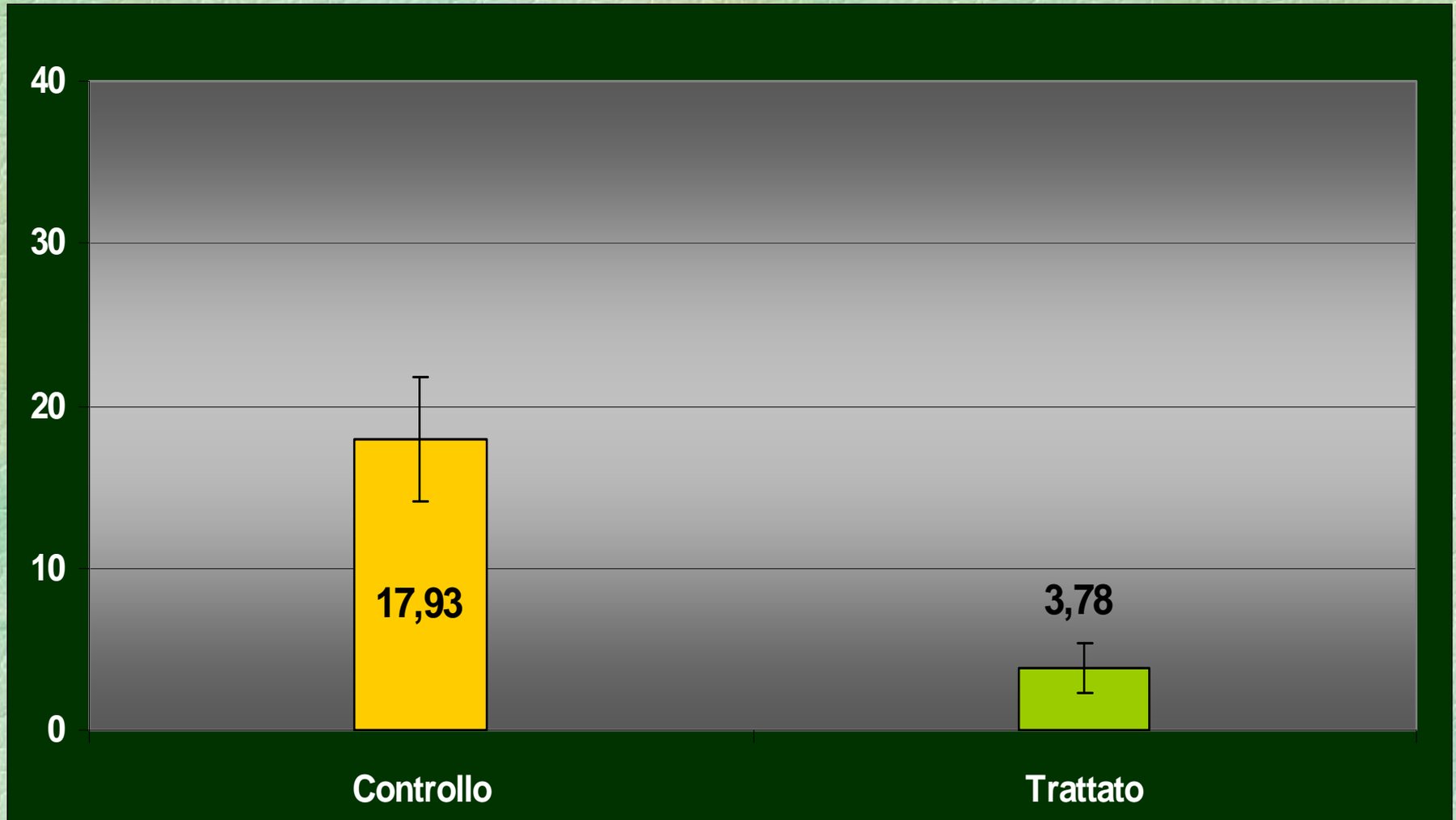
% Olive sane



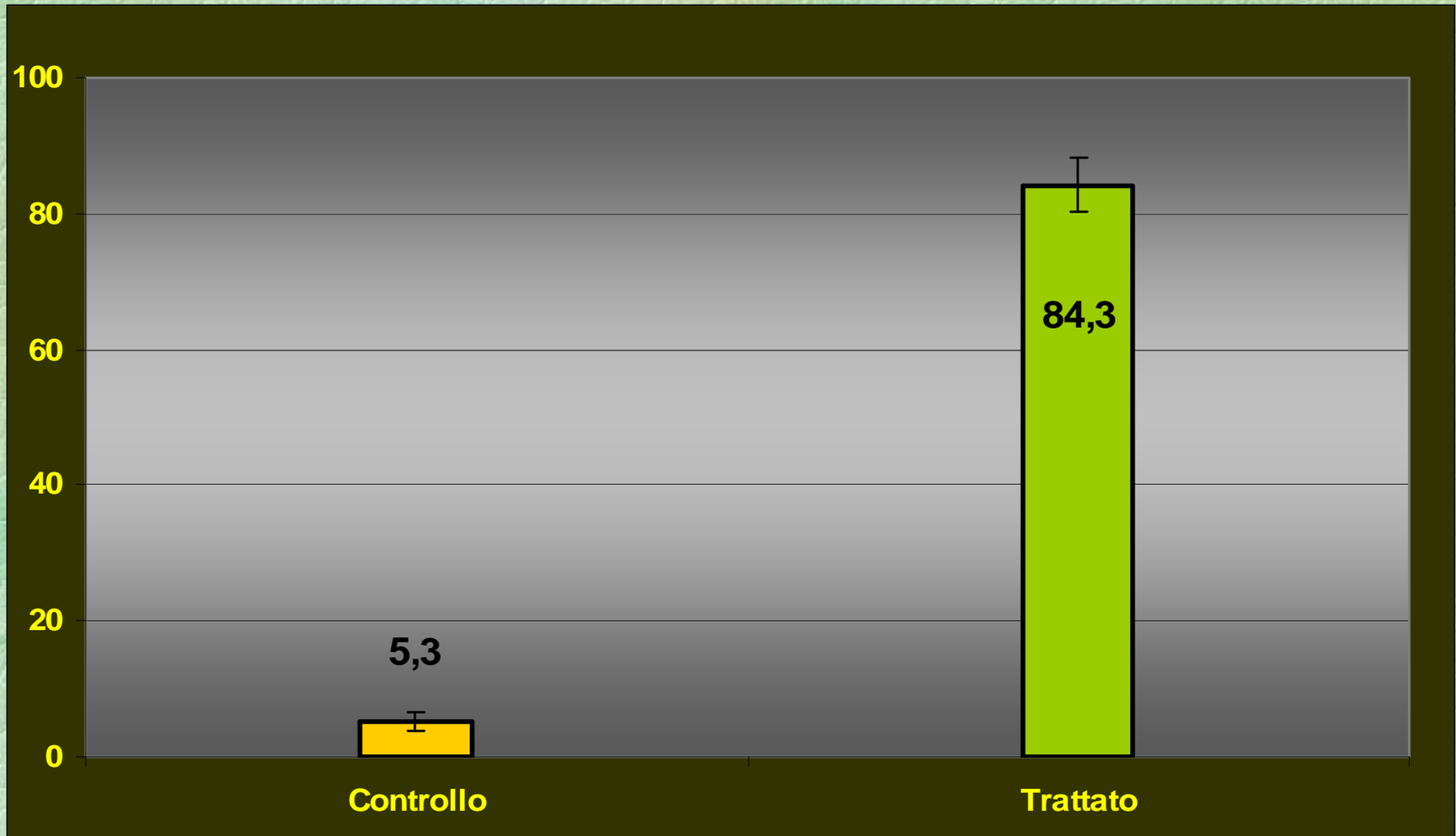
% Olive punturate



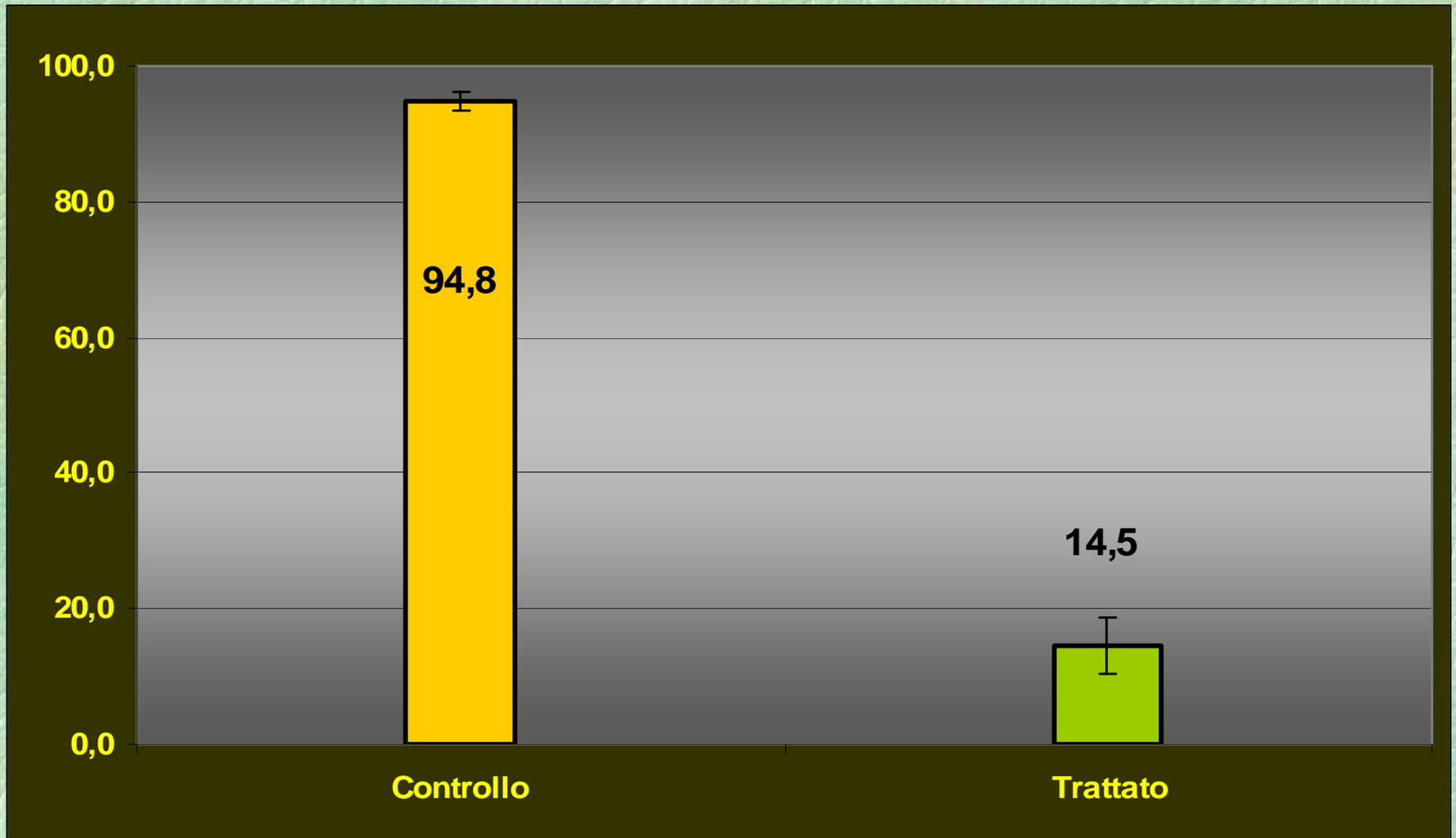
% Olive con attacco attivo



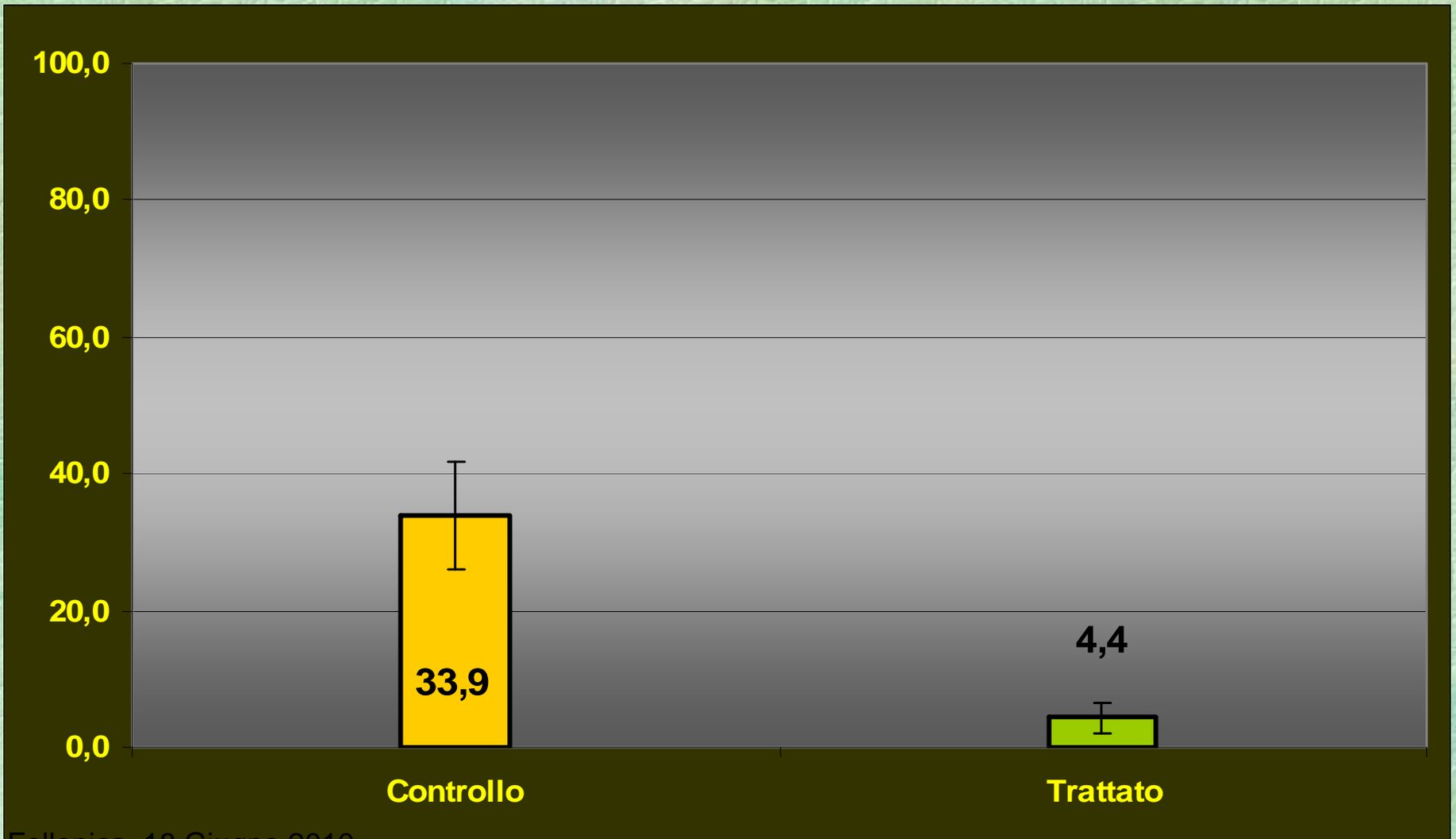
% Olive sane (07 agosto 2007)



% Olive punturate (07 agosto 2007)



% Olive con attacco attivo (07 agosto 2007)





- **Può essere un efficace coadiuvante nelle strategie di lotta antidacica anche in associazione ad altri prodotti**

- **Epoca del primo trattamento e dei successivi**
- **Modalità di trattamento**
- **Dosi**



Prove di difesa con caolino a Santa Paolina

Follonica (Grosseto)

Claudio Cantini & Graziano Sani

