































Glen Ample



Tulameen



Tulameen

Tulameen



Polka



Polka

Lampone rifiorente precoce

Tende a diventare scuro molto rapidamente e a diventare quindi poco attrattivo!

Buon sapore

Non adatto per la grande distribuzione. Si presta bene per la vendita diretta

Sugana



Sugana

Matura circa 7gg dopo Polka

Il polloni hanno molte spine: maggiori difficoltà alla raccolta

Frutti molto grandi

Sapore buono,frutti tendenzialmente asciutti

Stacca con difficoltà: é preferibile raccogliere nelle ore piú calde perché si stacca meglio

Secondo le prime esperienze fatte sembrerbbe interessante per la doppia raccolta

Himbo Top



Himbo Top

Matura ca 14gg dopo Polka (7gg dopo Sugana), quindi poco adatto in zone troppo elevate

Varietà molto vigorosa (foto)

Dalle prime esperienze fatte Himbo Top sembra poco adatta per la doppia raccolta, perché in estate (2° raccolta!) tende a produrre frutti di calibro scarso

Himbo Top











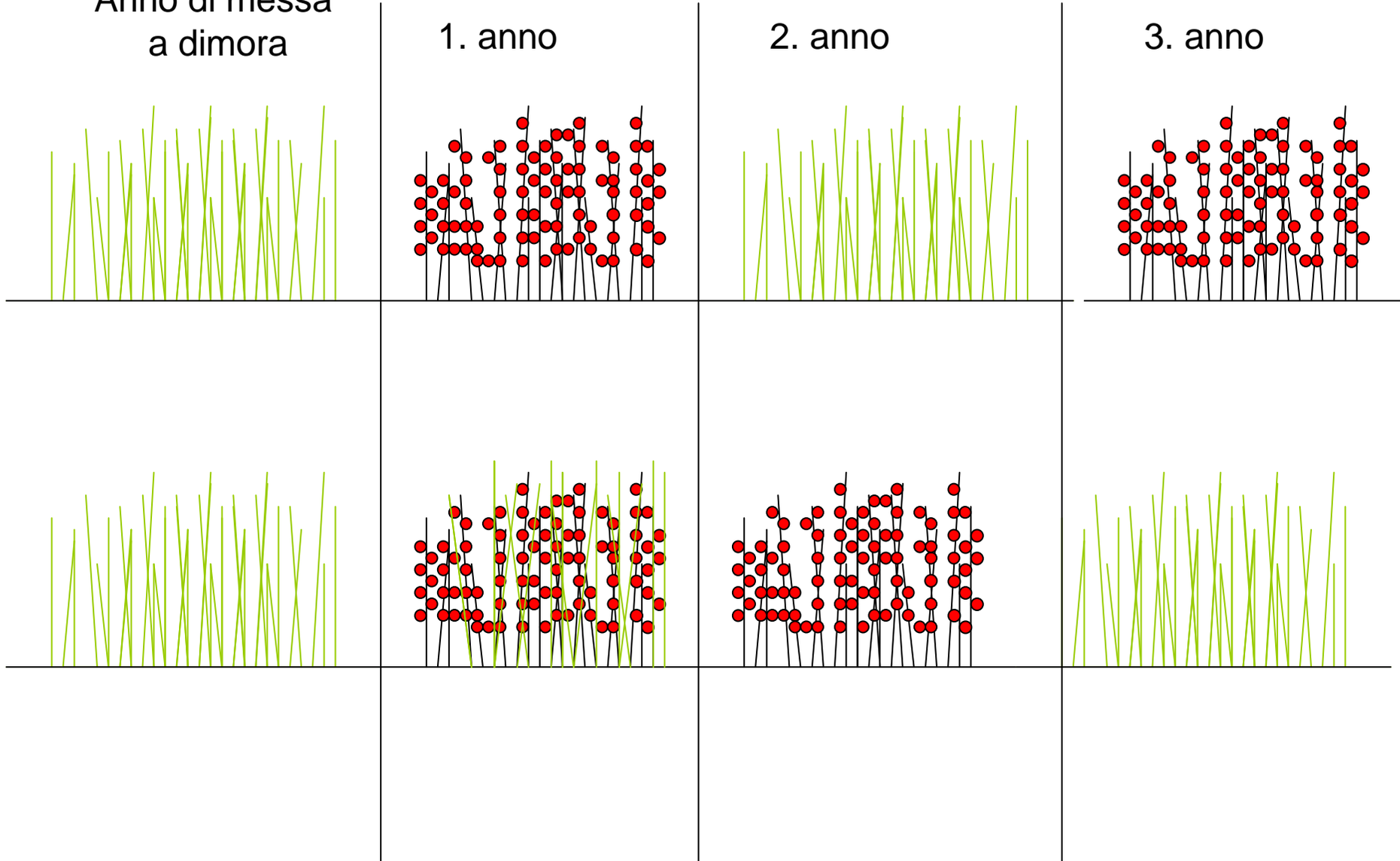
Sistema alternato

Anno di messa
a dimora

1. anno

2. anno

3. anno

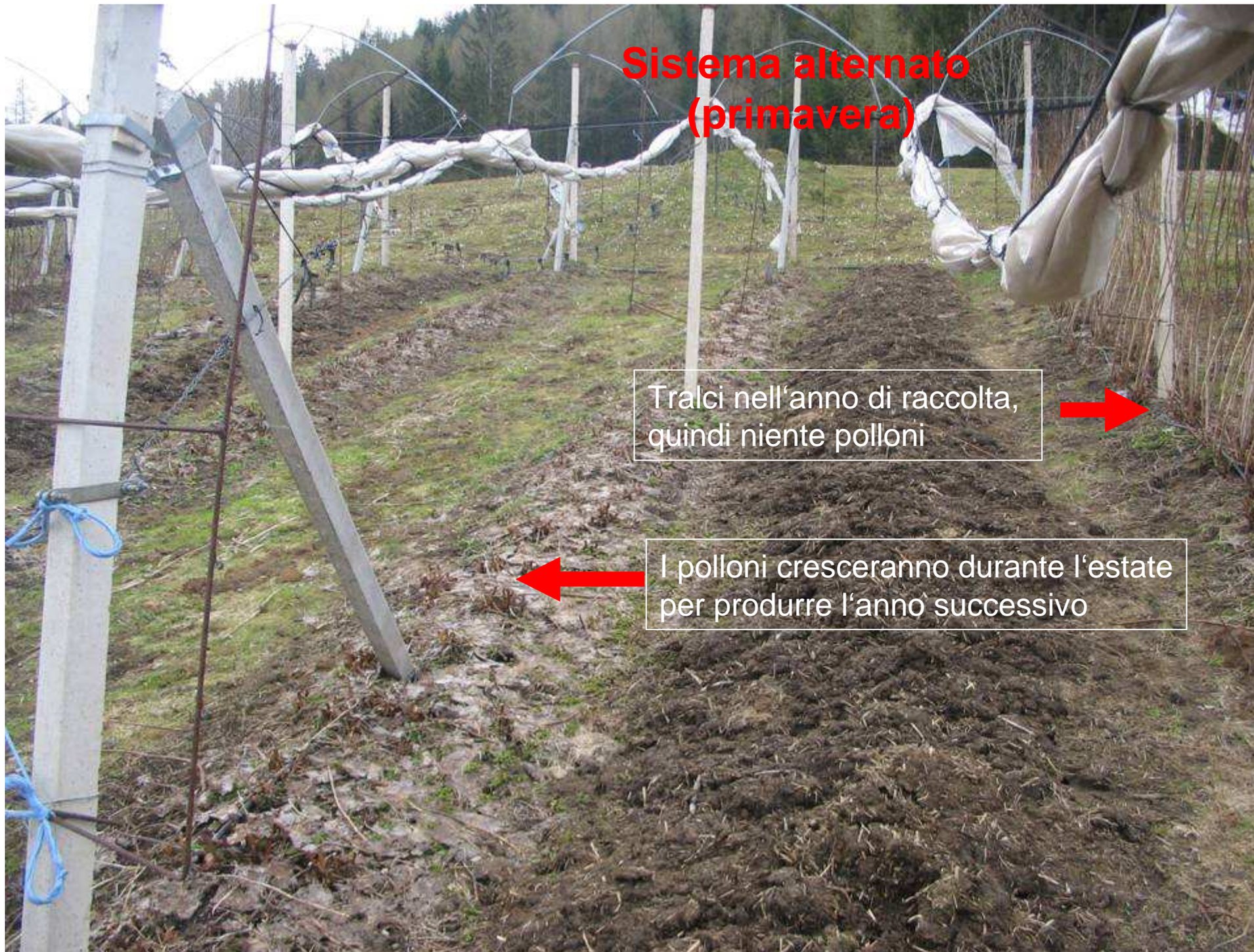


**Sistema alternato
(primavera)**

Tralci nell'anno di raccolta,
quindi niente polloni



I polloni cresceranno durante l'estate
per produrre l'anno successivo

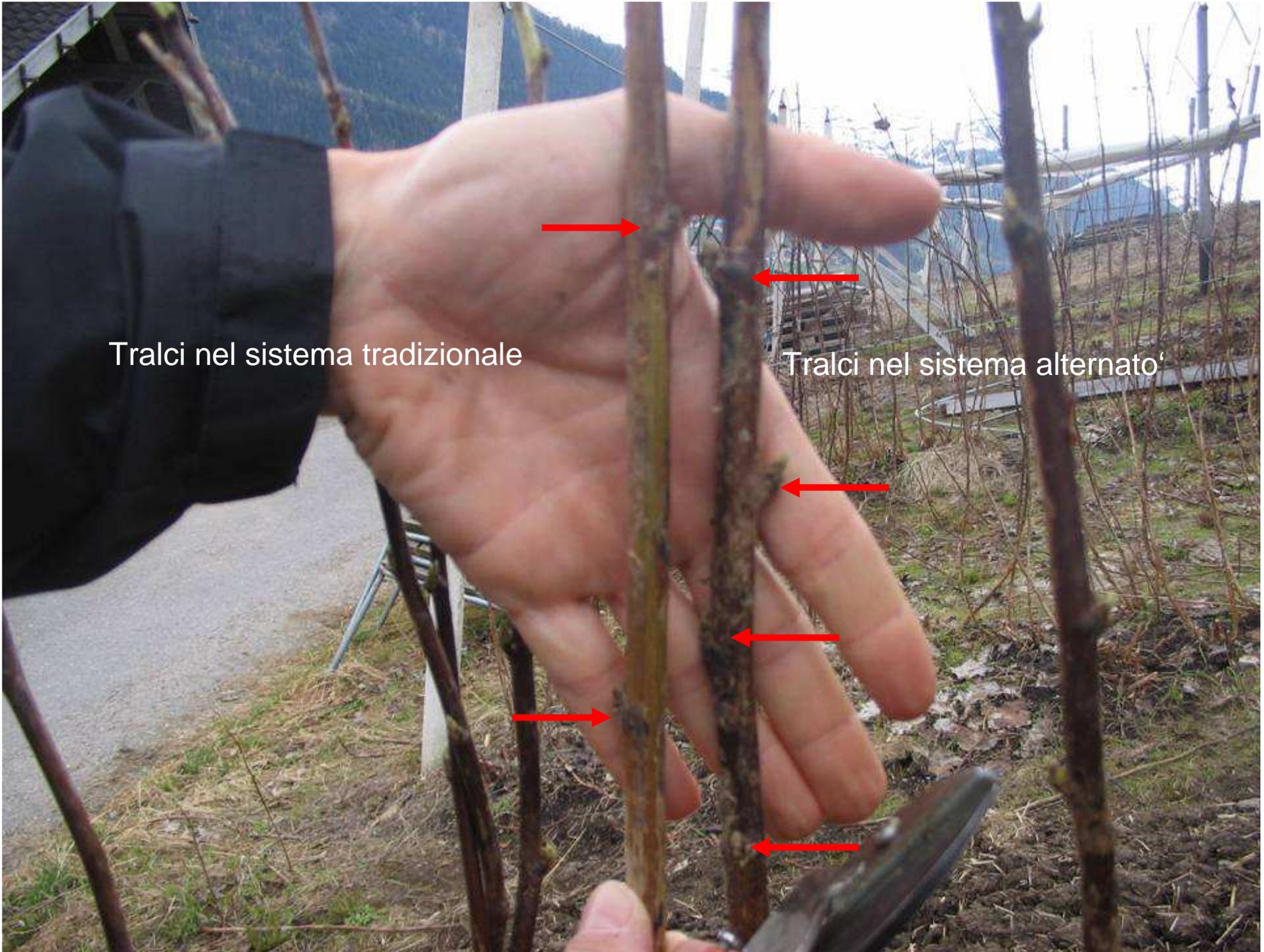




**Tralci nell'anno di produzione
nel sistema alternato**

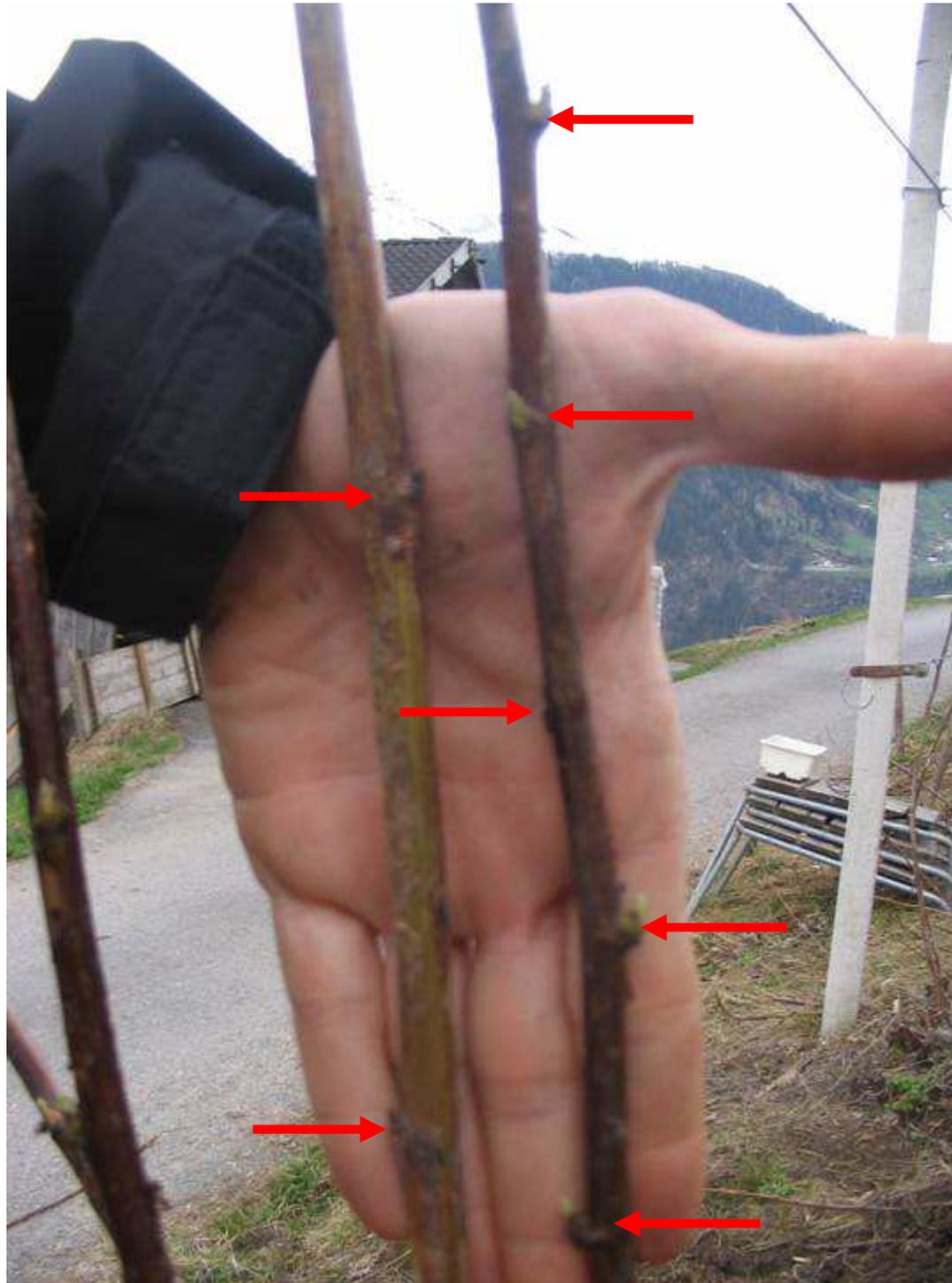


Tralci nel sistema tradizionale



Tralci nel sistema tradizionale

Tralci nel sistema alternato



- Il sistema ,alternato‘ sembra essere interessante, ma sono necessarie alcune migliorie:
- La grande quantità di gemme indeboliscono il tralcio: germogli laterali poco vigorosi e conseguente calo di calibro dei frutti
- Bisogna provare ad accorciare il tralcio alla lunghezza ideale per avere un numero adeguato di gemme.

Eriofide del lampone *(Phyllocoptes gracilis)*

Le femmine svernano in prossimità delle gemme

Alla comparsa delle prime foglie migrano sul lembo inferiore delle stesse e depongono le uova

Seguono diverse generazioni

Il picco massimo si raggiunge in estate

In caso di forte attacco gli eriofidi vanno si spostano sui fiori e sui frutticini in via di sviluppo: ne consegue una maturazione disomogenea del frutto con deformazioni

In autunno il numero di individui diminuisce moltissimo

In Svizzera sono state fatte delle prove con trattamenti di zolfo bagnabile in tarda estate (=1-2 kg/ha) Thiovit 80%.

























Vor dem Schnitt





Nach dem Schnitt

Nach dem Schnitt



Zapfenschnitt mit Austrieb























Duke



Duke



Reka



Reka

Patriot





Berkeley



Bluecrop





















