

IL CONTROLLO DEI PROCESSI PRODUTTIVI NEGLI AGROECOSISTEMI

- “Costruzione” e mantenimento dell’ambiente produttivo
- Organizzazione dei processi
- Applicazione delle tecniche di coltivazione

I principali elementi del territorio agricolo

- **Appezzamento:** unità colturale al cui interno vengono applicate le tecniche per la coltivazione
- **Capeczagna:** strada campestre non pavimentata, vegetata o meno utilizzata per spostamenti, voltate, soste etc.
- **Scoline:** piccole affossature fra gli appezzamento per raccogliere le acque di sgrondo
- **Capofosso:** fosso o canale nel quale sfociano le scoline
- **Rete di bonifica:** insieme di canali di diverso ordine che raccolgono l'acqua di drenaggio e la convogliano verso impianti di sollevamento
- **Canaletta irrigua:** canaletta sopraelevata o scavata, rivestita o meno, utilizzata per la distribuzione dell'acqua irrigua

IL CONTROLLO DEI PROCESSI PRODUTTIVI NEGLI AGROECOSISTEMI

1) Costruzione e modifica dell'ambiente produttivo

Terre alte:

- eliminare vegetazione naturale ed ostacoli
- modellare conformazione superficiale dei suoli
- approntare rete di regimazione acque in eccesso
- realizzare rete viabilità e unità colturali

METHODS

1954

1983

1990

2005



1954

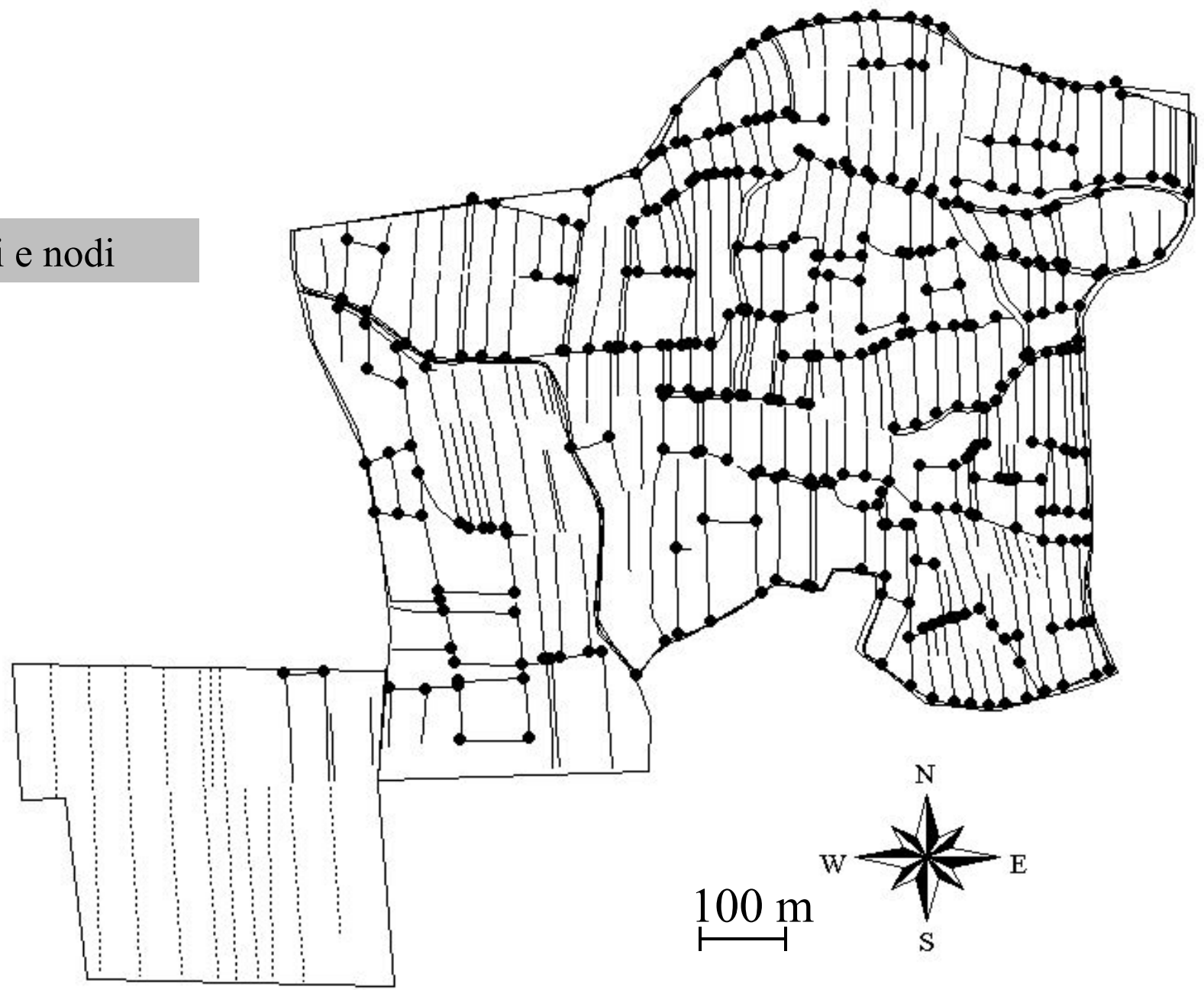
1983

1990

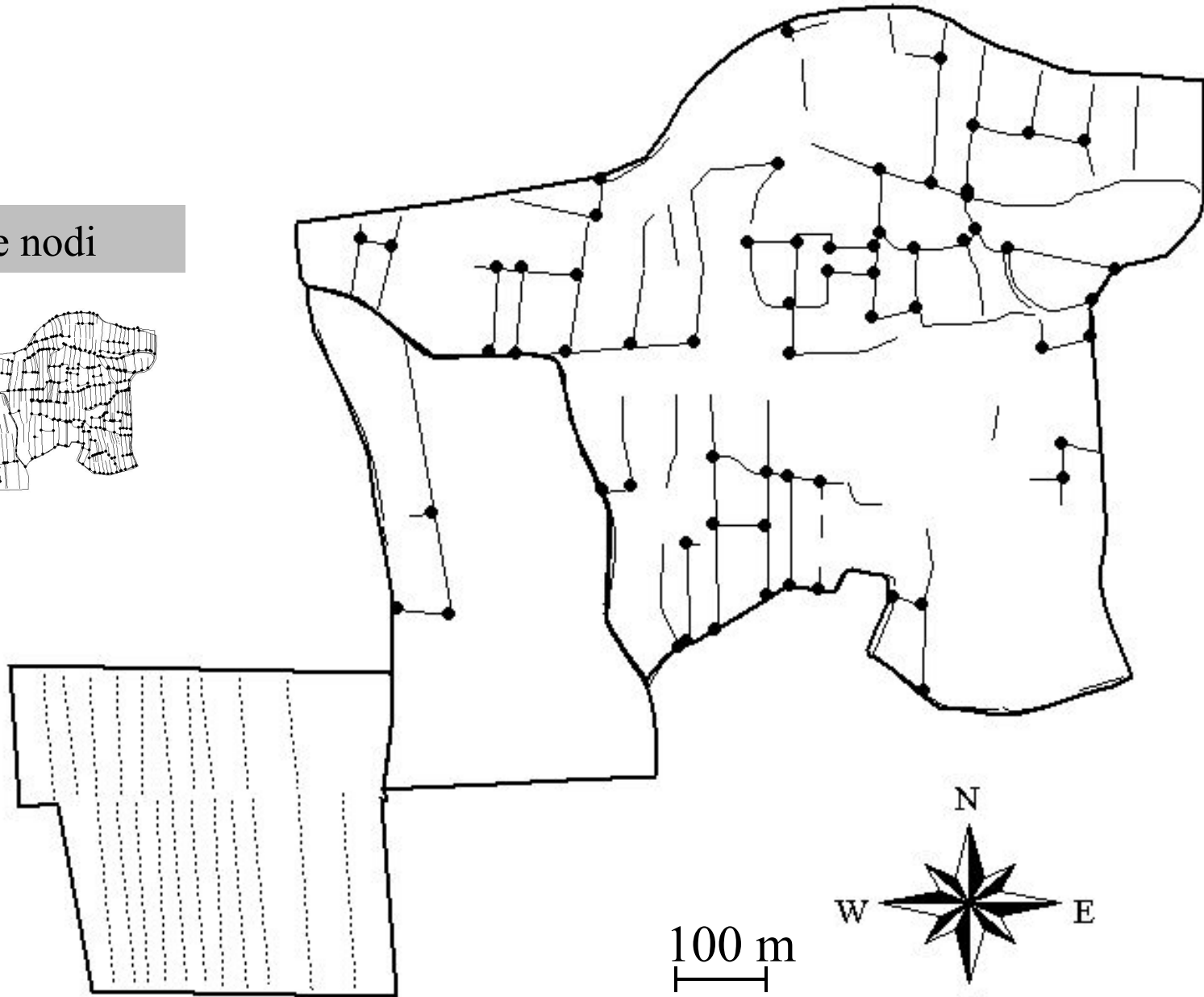
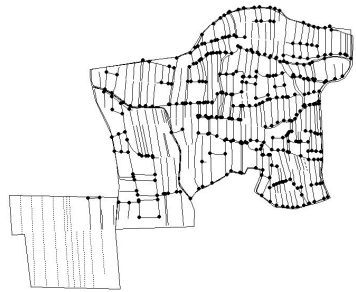
2005



Siepi e nodi



Siepi e nodi



Terre basse:

- isolamento idraulico
- asciugamento ambiente
- insediamento vegetazione spontanea
- lavori di messa a coltura



Terre aride:

- Opere di adduzione di acqua irrigua
- Adattamento dell' assetto del territorio
- Realizzazione di sistemi irrigui collettivi e singoli

