

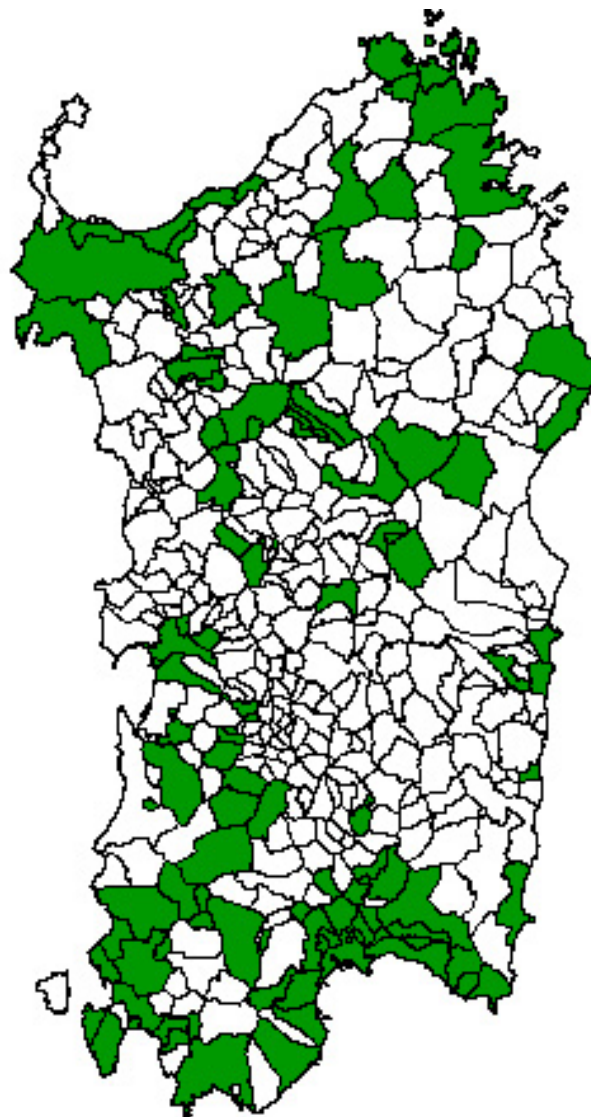


REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

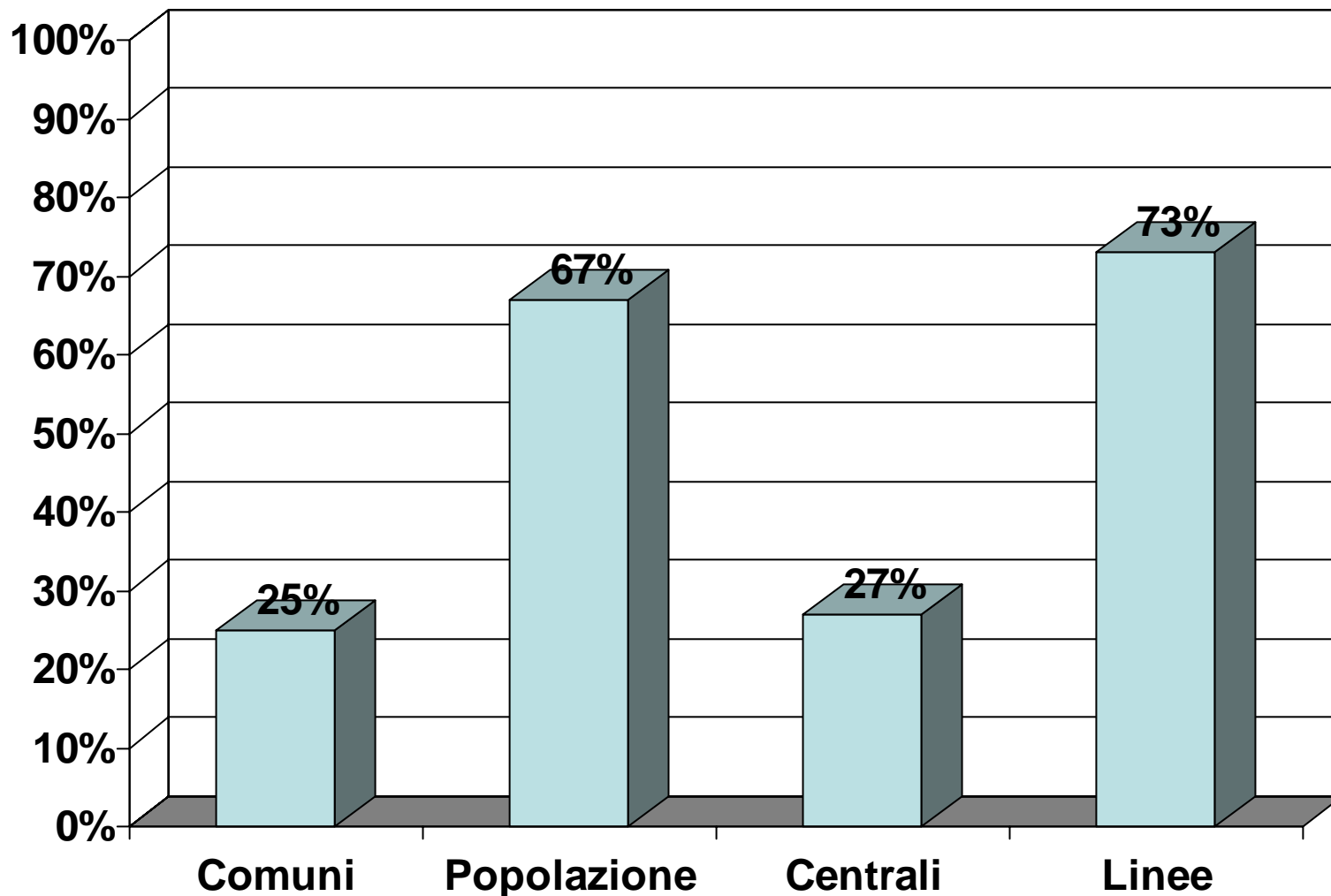
Superamento del digital divide

Cagliari – 14 gennaio 2008

Banda larga – copertura dicembre 2005



Banda larga – copertura dicembre 2005



Progetto SICS

- > Il progetto SICS ha l'obiettivo di abbattere il digital divide in Sardegna riducendo il numero dei comuni non serviti da banda larga
- > Gli operatori non attivano l'ADSL nelle zone non servite in quanto il ritorno atteso non rende appetibile l'investimento
- > All'operatore viene erogato un contributo per rendere l'investimento remunerativo, coprendo il cosiddetto market failure
- > L'investimento è sottoposto ad un periodo di monitoraggio dopo il quale, se il market failure è inferiore a quello previsto, viene recuperata parte del contributo stesso.



I numeri del progetto SICS

Fondi disponibili:

- > 3.096.000 euro delibera CIPE 83/03
- > 3.096.000 euro Regione Autonoma Sardegna

Contributo: 6.100.000 euro

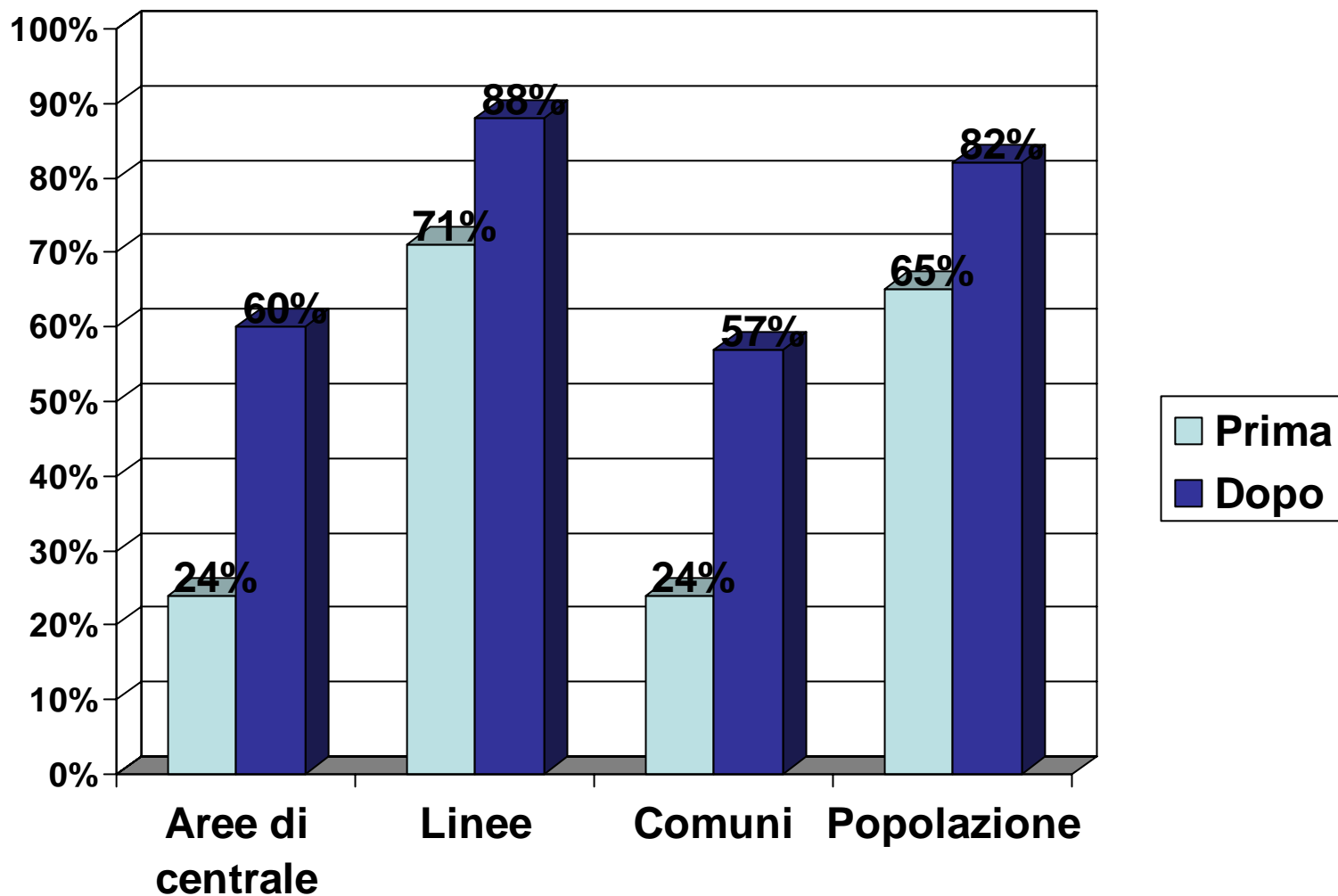
Centrali in cui è stata attivata l'ADSL: 143

Linee in cui è stata attivata l'ADSL: 73.000

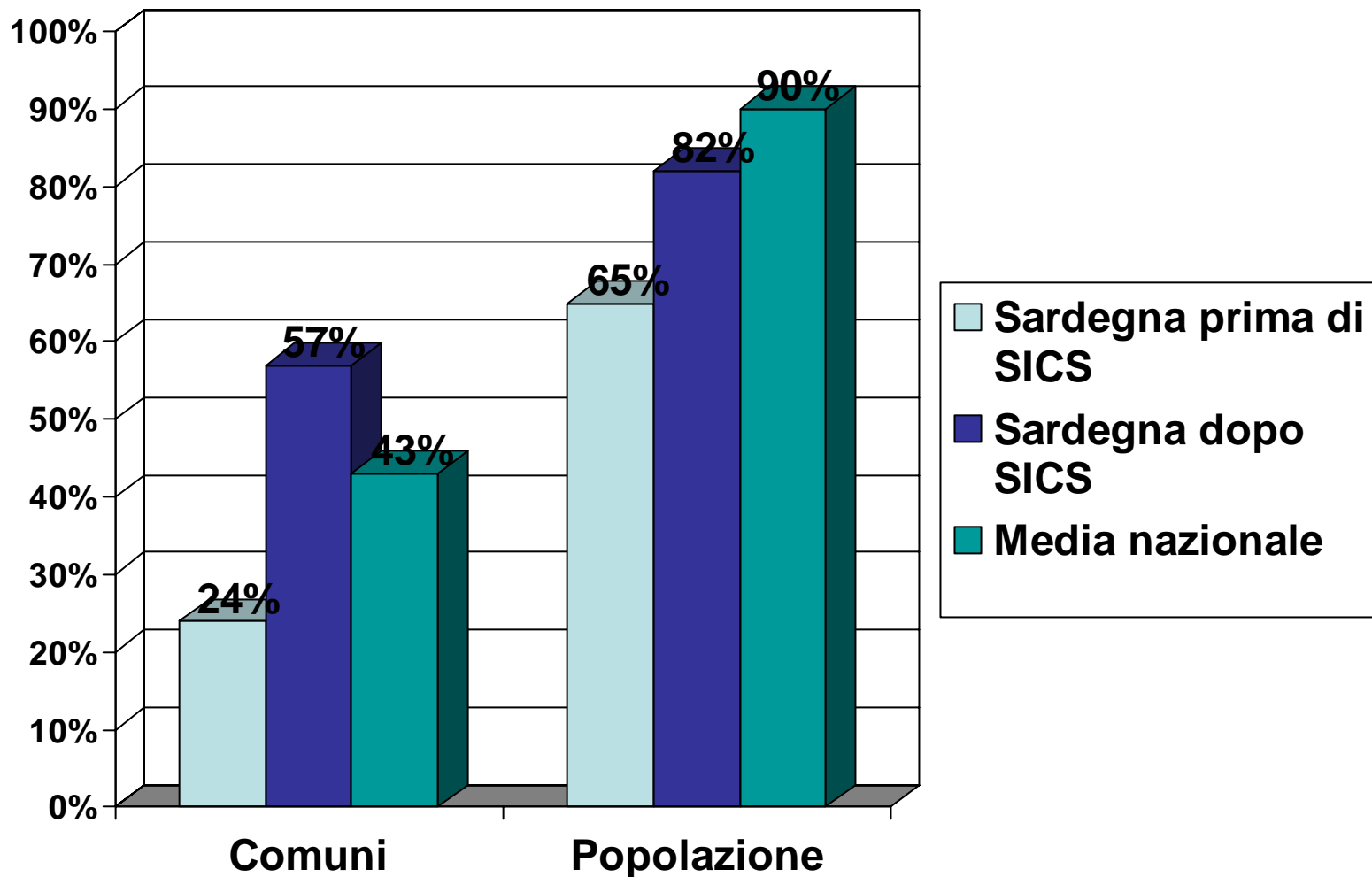
Nuovi comuni serviti: 105



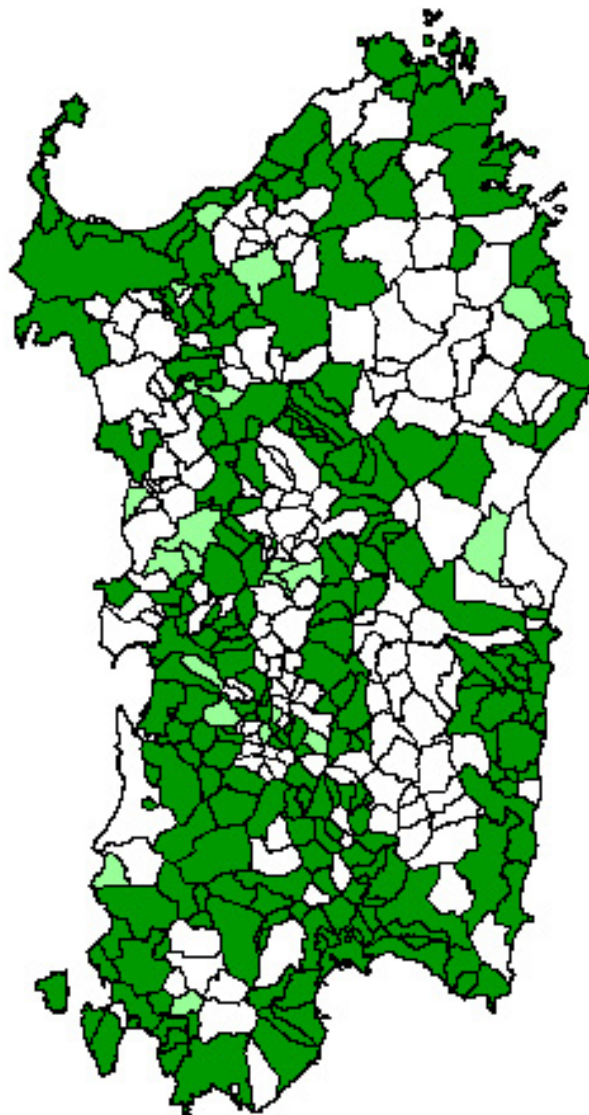
Copertura banda larga in Sardegna prima e dopo il progetto SICS



Copertura banda larga in Sardegna e in Italia



Banda larga – copertura dicembre 2007



Svolgimento del progetto

Stato attuale

- > Tutte le centrali attivate entro dicembre 2007
- > **Anticipo di 6 mesi sui tempi contrattuali**



Obiettivi

- > Comuni con popolazione superiore ai 1.500 abitanti
 - Infrastrutturazione in fibra ottica
 - Erogazione dei servizi in banda larga (ADSL full)
- > Comuni con popolazione inferiore ai 1.500 abitanti
 - Erogazione dei servizi in banda larga (ADSL lite)
- > Consorzi industriali
 - Infrastrutturazione in fibra ottica
- > Presidi ospedalieri
 - Infrastrutturazione in fibra ottica

Progetto SICS II

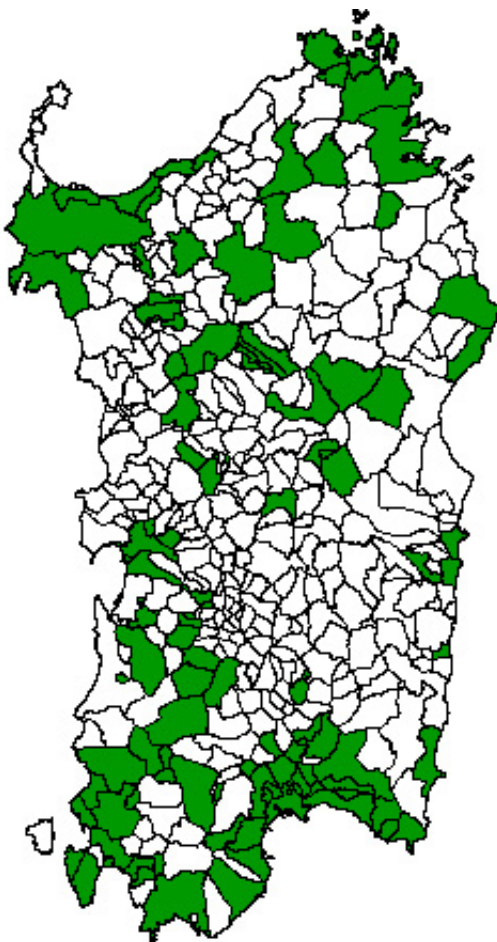
Fondi disponibili

> 14 milioni di euro

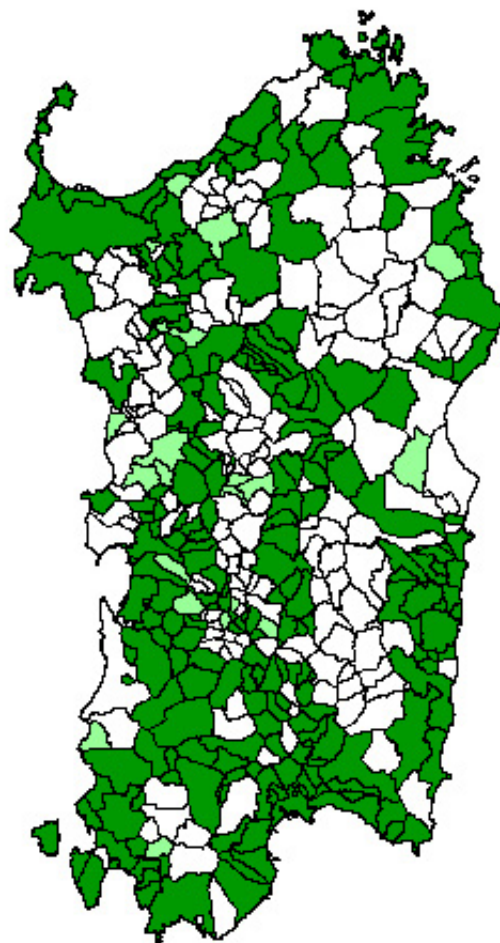


Banda larga - Copertura nel tempo

Dicembre 2005



Dicembre 2007



Dicembre 2008

