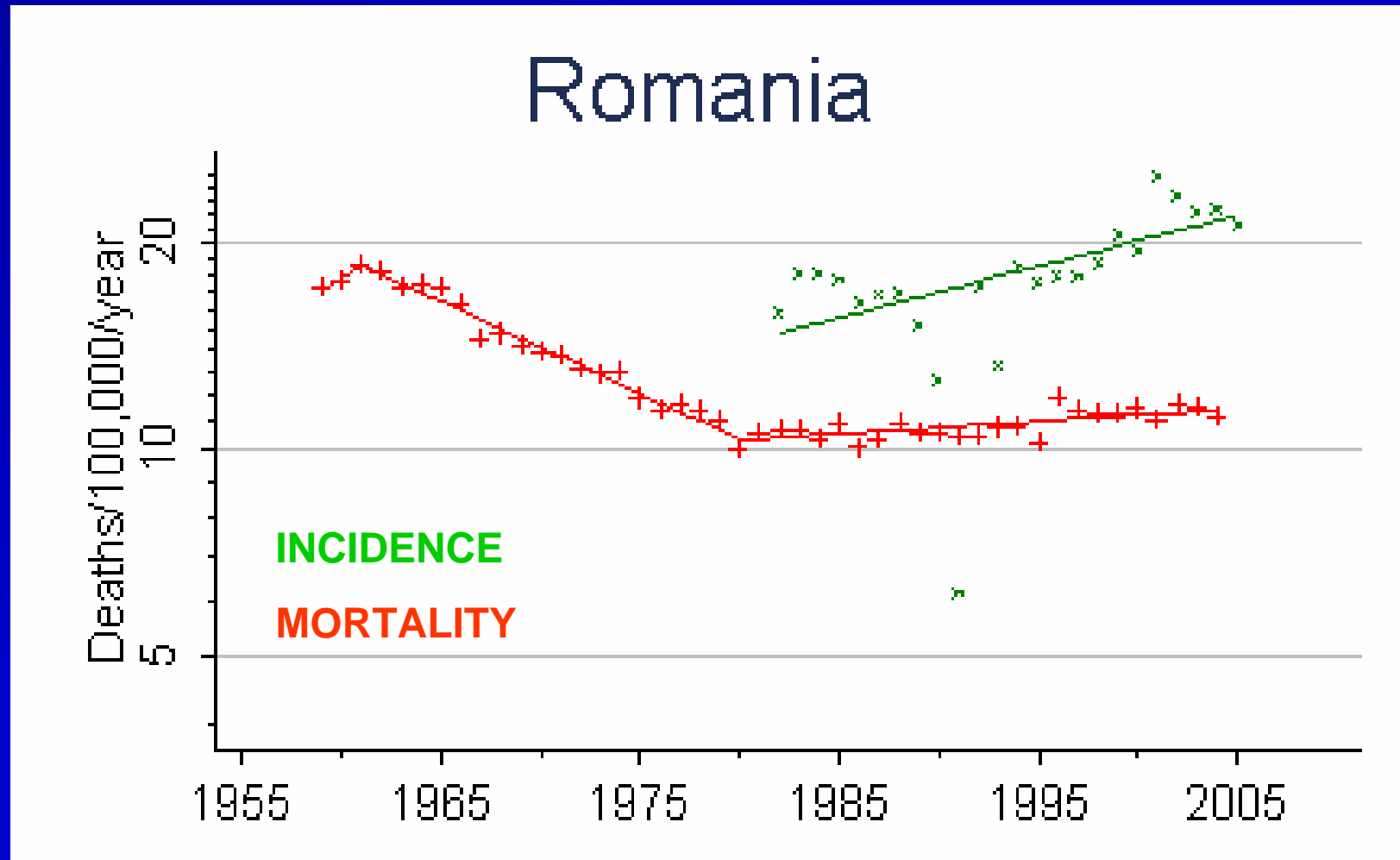


EUROCHIP-3

EVITARE LE MORTI EVITABILI

L'adesione ai programmi di screening organizzato per il tumore alla cervice in 5 Paesi dell'Est in EU.

Tassi di incidenza e mortalità standardizzati per età per il tumore del collo dell'utero (World std)

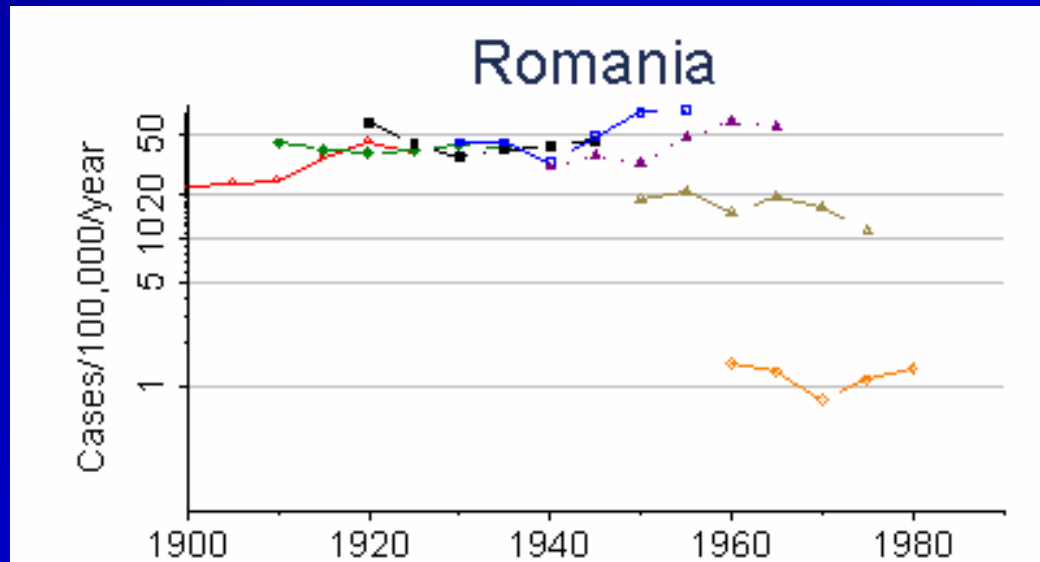


Dots represent observed rates and lines are fitted rates using Joinpoint regression method

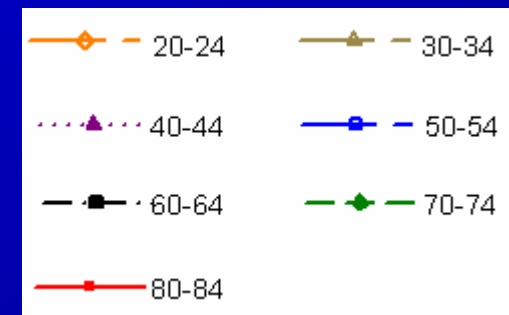
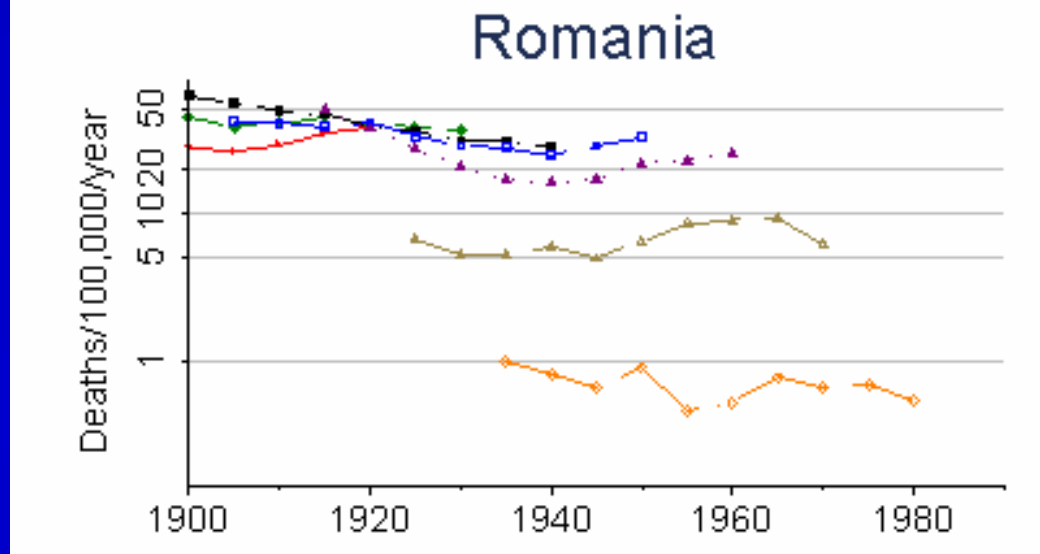
Source: Arbyn M, in preparation

Tassi di incidenza del tumore alla cervice per età e mortalità per anno di nascita.

INCIDENCE



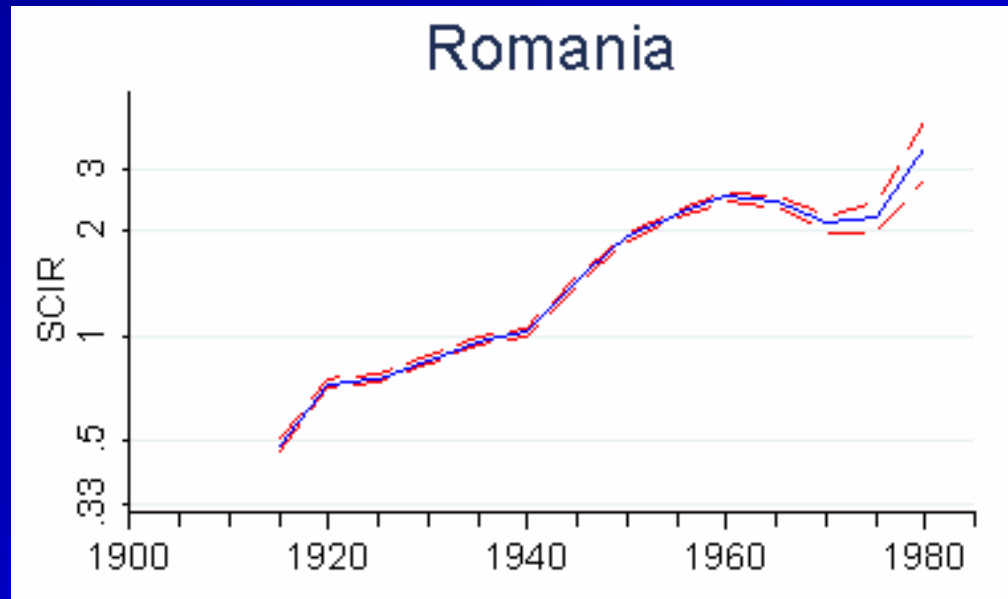
MORTALITY



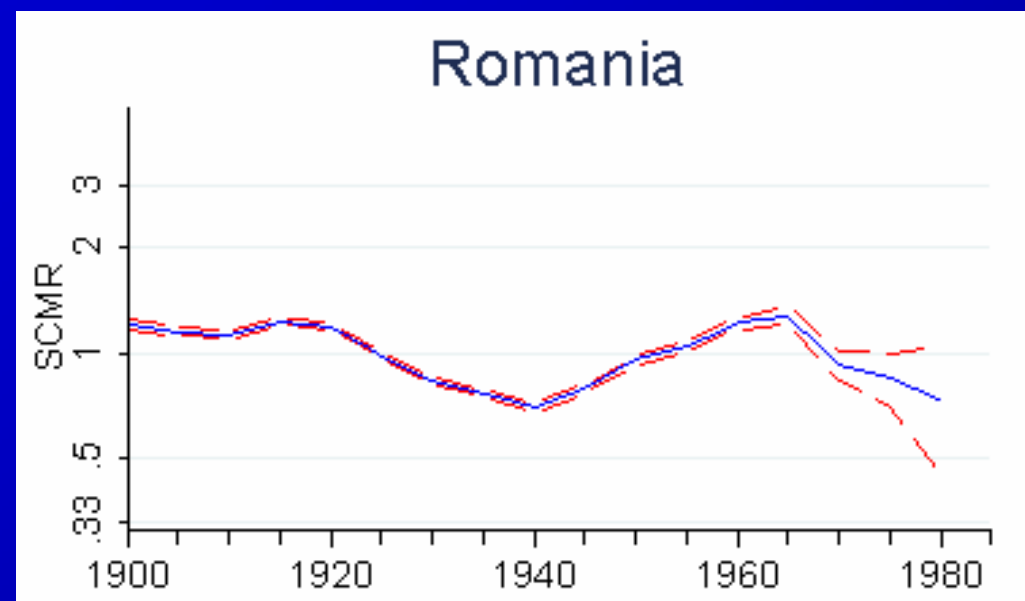
Source: Arbyn M, in preparation

Tasso standardizzato di incidenza e mortalità in una coorte con intervallo di confidenza 95%

INCIDENCE



MORTALITY



Source: Arbyn M, in preparation

La prevenzione del tumore della cervice oggi

- Anche se lo screening organizzato è dimostrato come il metodo più efficace per la prevenzione del tumore al collo uterino, le politiche ed i programmi in Europa sono molto difforni tra loro.
- Con l'organizzazione di programmi di screening idonei, un vasto numero di casi e di morti sarebbe evitato
- Questa situazione è particolarmente pronunciata nei paesi dell'Europa dell'Est ma anche in altre aree dell'EU i benefici dei programmi di screening sono a rischio

30-60-year-old Women in the EU by Type and Status of Cervical Screening Programmes 2007

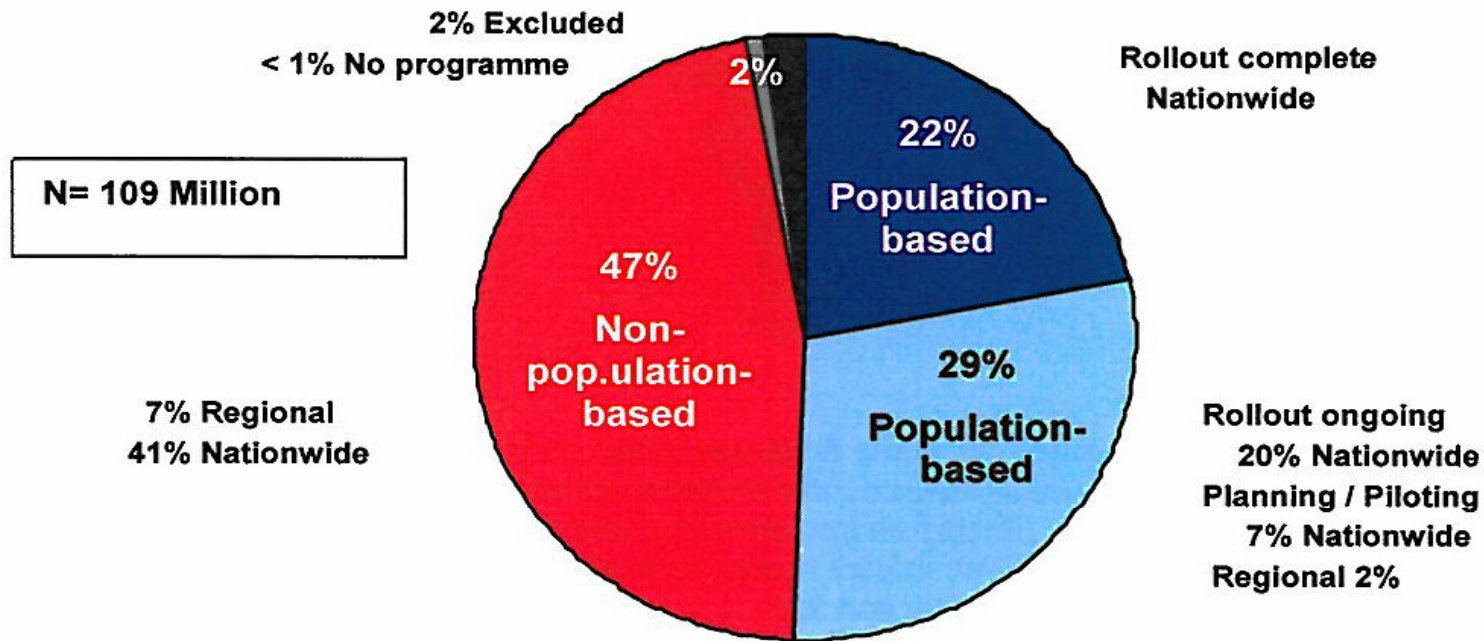


Figure 4 c. Proportion of 30-60-year-old women in the European Union targeted for cervical cancer screening in 2007, by programme type and country implementation status, and women excluded due to age or lack of regional programmes in countries with regional implementation status (proportions of 30-60-year-old women in the EU population in %). For definitions of programme type and status see the text (section 2.3).

Source: European Commission (DG SANCO, 2007); IARC (ECN and EUNICE projects, 2007)

Perchè monitoraggio, indagine e valutazione?

- Per ottenere informazioni sulle attuali pratiche e politiche nei programmi di screening
- Per ottenere dati sull'intensità dello screening e sulla copertura
- Per seguire la qualità dei test di screening e della performance
 - Se: effetti
 - Sp: imprevisti e costi
- Verificare che la valutazione e la cura sono di sufficiente qualità
- Ronco & Anttila, Chapter 7 indica indicatori di performance performance indicators

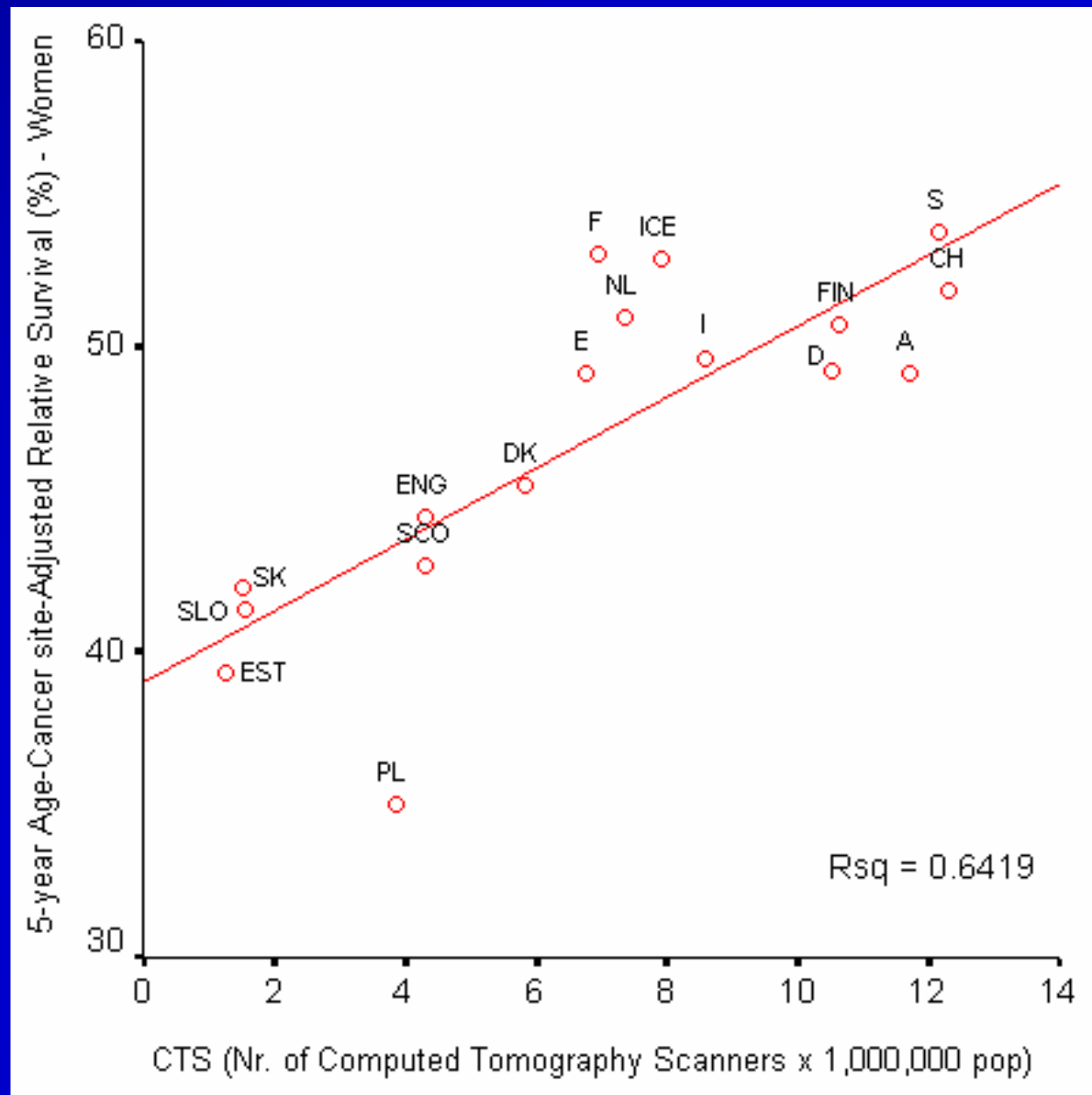
COME?

- Usando la registrazione di screening sistematica
- Connettendo i registri discreening con gli altri registri
 - Di popolazione.
 - Di patologia
 - Registri oncologici

I progetti EUROCHIP per il monitoraggio dello screening del tumore alla cervice

- Esempi in 5 nuovi membri EU sui problemi, gli ostacoli, e le difficoltà incontrate nell'implementazione dei programmi di screening per il tumore alla cervice.
- Come superare i limiti incontrati per il miglioramento dei programmi
- Il confronto tra le esperienze locali è fondamentale

Computed Tomography Scanners and 5-year- age- and cancer site- adjusted relative survival (F)



Tasso di mortalità standardizzato – Tumore dell'utero

Age: 20 - 44 European standard

