



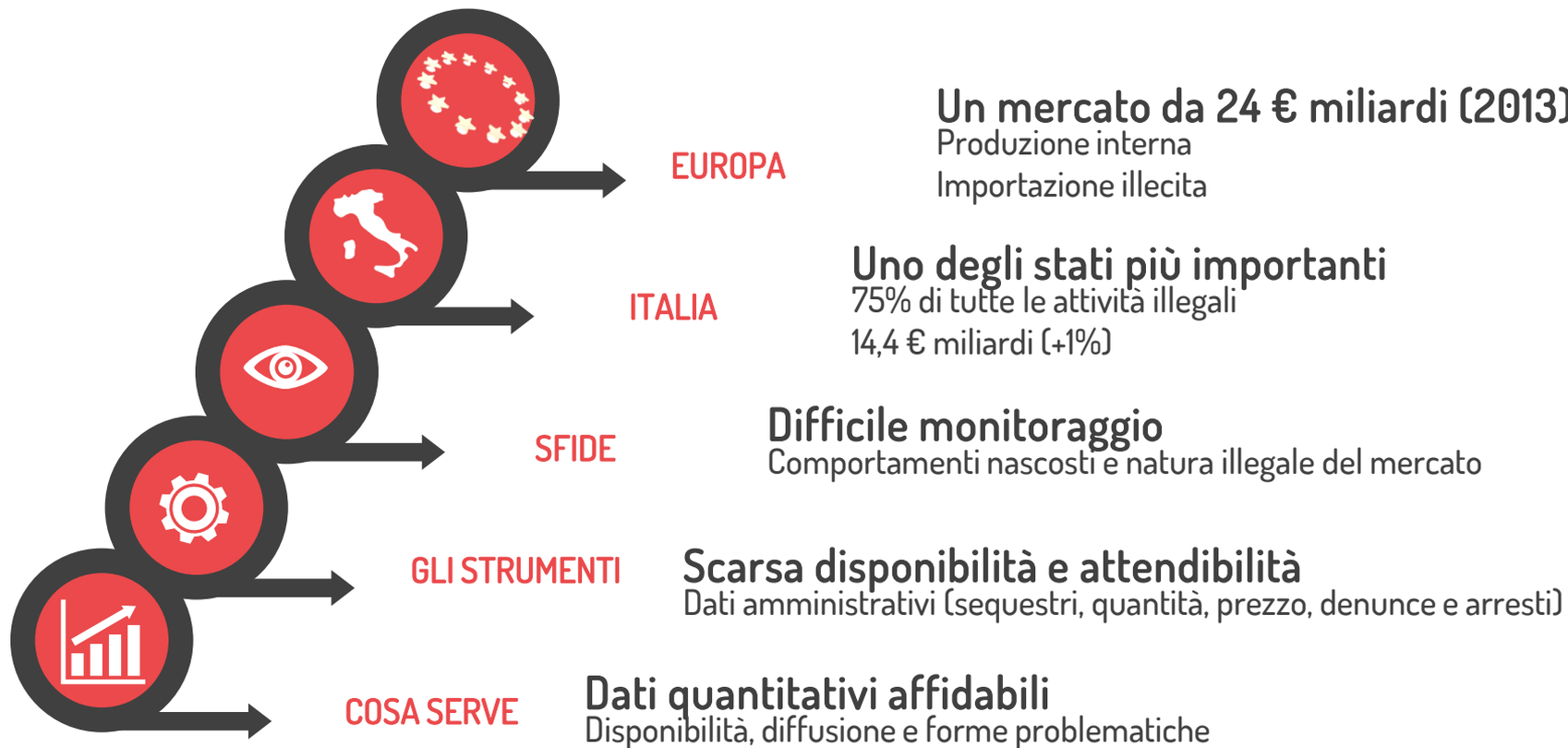
1969-2019
Istituto di Fisiologia Clinica
Consiglio Nazionale delle Ricerche

COMPORAMENTI A RISCHIO

Nuove droghe e vecchi consumi
fra miti e realtà

ELISA BENEDETTI

Obiettivo: Rispondere a necessità informative



IPSAD®



Dal 2001. Popolazione generale (15-74)

ESPAD®ITALIA



Dal 1995. Studenti (15-19)

OBIETTIVO GENERALE:

**RACCOGLIERE DATI RAPPRESENTATIVI A LIVELLO NAZIONALE
COMPARABILI NEL TEMPO SULL'USO DI SOSTANZE E ALTRI COMPORTAMENTI A RISCHIO**



La partecipazione è volontaria e anonima.
I dati vengono presentati unicamente in forma aggregata.

Quali informazioni

Le principali aree di ricerca



Tabacco e alcol

Il 33% dei ragazzi che bevono fa *binge drinking*



Stato di salute

Rischio di diabete associato all'eccesso ponderale tre volte più alto per le donne



Cyberbullismo

Il 5% degli studenti ha preso parte, il 4% li ha subiti



Sport e doping

120mila Italiani usano anabolizzanti.



Sostanze illegali

Un terzo degli italiani ne ha fatto uso



Gioco d'azzardo

L'8% dei giocatori è "a rischio moderato-severo"



Farmaci senza prescrizione

L'11% degli studenti fa uso di psicofarmaci senza prescrizione



Internet e social network

Il 9,6% degli studenti che si sono collegati a Internet negli ultimi 12 mesi, ha un profilo a rischio



Gaming

Il 7% dei ragazzi fa sessioni di gioco da più di 6 ore

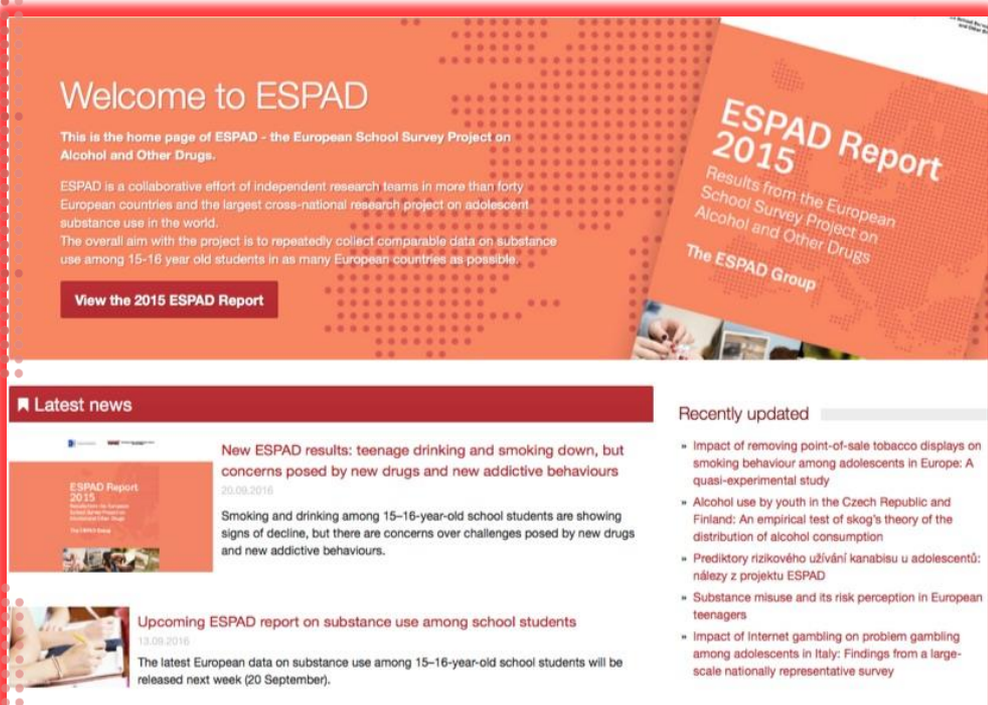
ESPAD®

Un progetto di ricerca unico al mondo coordinato da CNR-IFC

PIÙ DI 48 PAESI EUROPEI

20 ANNI DI DATI

OLTRE 550.000 STUDENTI



The screenshot shows the ESPAD website homepage. At the top, it says "Welcome to ESPAD" and provides a brief description of the project. Below this, there is a "Latest news" section with two articles: "New ESPAD results: teenage drinking and smoking down, but concerns posed by new drugs and new addictive behaviours" and "Upcoming ESPAD report on substance use among school students". To the right, there is a "Recently updated" section with a list of updates. The background of the website is a red and white dotted pattern.

Welcome to ESPAD

This is the home page of ESPAD - the European School Survey Project on Alcohol and Other Drugs.

ESPAD is a collaborative effort of independent research teams in more than forty European countries and the largest cross-national research project on adolescent substance use in the world.

The overall aim with the project is to repeatedly collect comparable data on substance use among 15-16 year old students in as many European countries as possible.

[View the 2015 ESPAD Report](#)

Latest news

New ESPAD results: teenage drinking and smoking down, but concerns posed by new drugs and new addictive behaviours
20.09.2016

Smoking and drinking among 15-16-year-old school students are showing signs of decline, but there are concerns over challenges posed by new drugs and new addictive behaviours.

Upcoming ESPAD report on substance use among school students
13.09.2016

The latest European data on substance use among 15-16-year-old school students will be released next week (20 September).

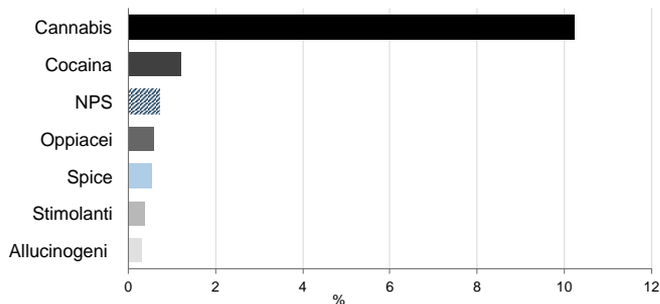
Recently updated

- Impact of removing point-of-sale tobacco displays on smoking behaviour among adolescents in Europe: A quasi-experimental study
- Alcohol use by youth in the Czech Republic and Finland: An empirical test of skog's theory of the distribution of alcohol consumption
- Prediktory rizikového užívání kanabisu u adolescentů: nálezy z projektu ESPAD
- Substance misuse and its risk perception in European teenagers
- Impact of internet gambling on problem gambling among adolescents in Italy: Findings from a large-scale nationally representative survey

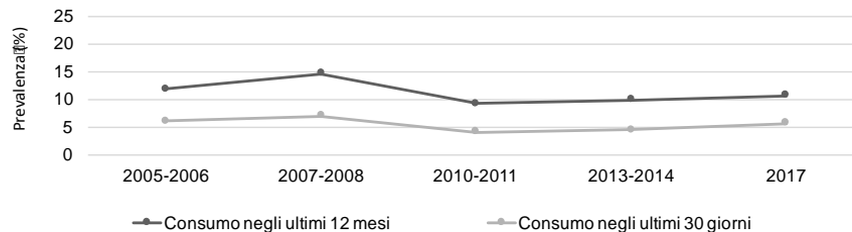
Livello informativo

Continuità e dettaglio

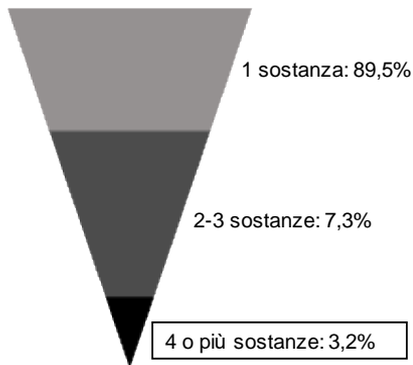
Quali sostanze



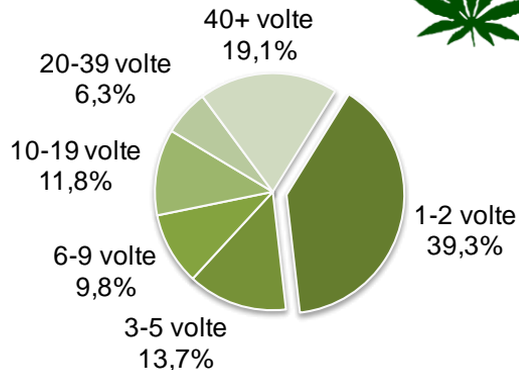
Cambiamenti nel tempo



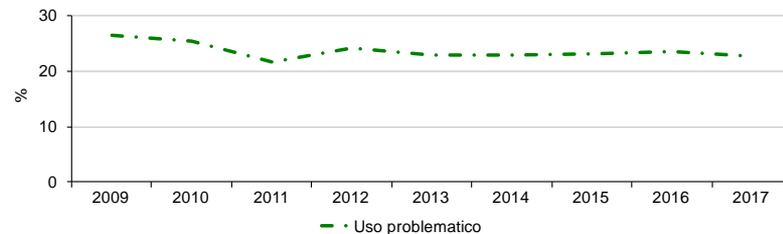
Poliuso



Pattern



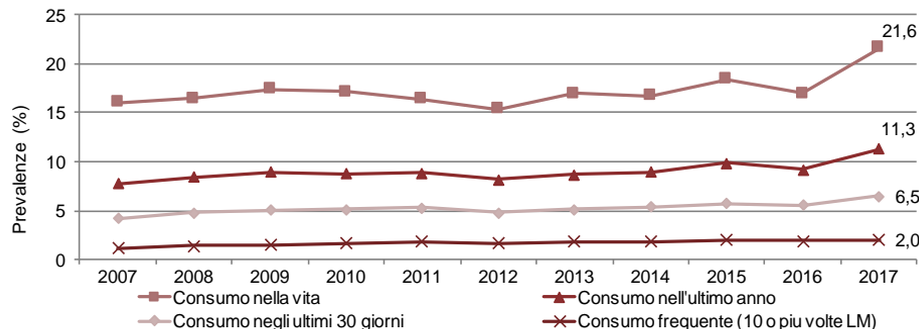
Uso problematico



Anticipare le sfide

I nuovi comportamenti a rischio

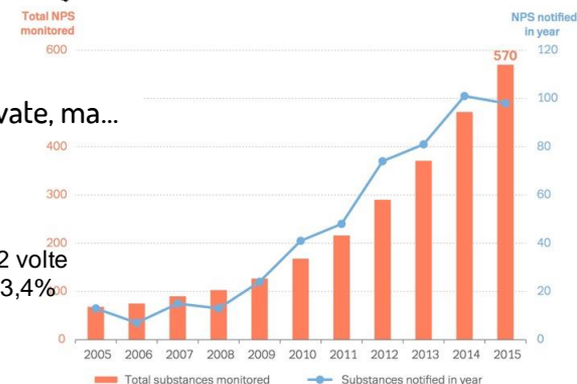
Vecchie sostanze, nuovi utilizzi: Psicofarmaci



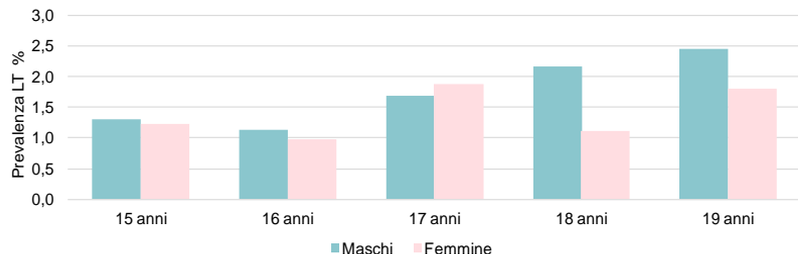
Nuove Sostanze Psicoattive: un allarme europeo



Number of NPS formally notified for the first time each year (line, right axis) and total number of NPS monitored by the EU Early Warning System (bars, left axis) (2005-15)

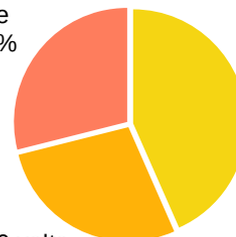


Sostanze sconosciute



Non solo il 4% dei ragazzi le ha provate, ma...

10 o più volte
28,9%



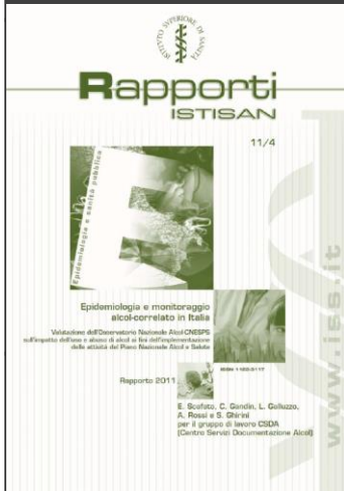
3-9 volte
27,7%

1-2 volte
43,4%

Impatto

Livello nazionale

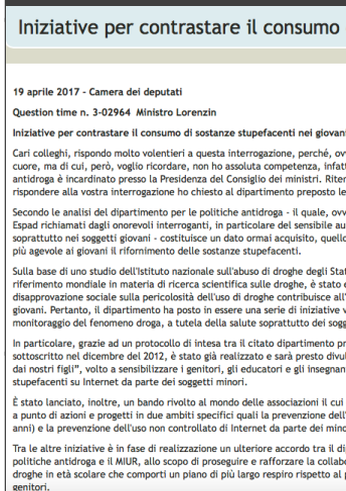
Min. Salute



Governo



Parlamento



Stakeholders



Pratica Clinica



Impatto

Livello locale

Prevenzione & cura Gioco azzardo

Allegato 1 alla delibera di Giunta regionale n.del...

Attività per il contrasto al Gioco d'Azzardo

REGIONE: TOSCANA

Consiglio Regionale della Toscana - Commissione "Prevenzione e cura delle condotte di abuso e delle dipendenze"

Consiglio Regionale della Toscana - Commissione "Prevenzione e cura delle condotte di abuso e delle dipendenze" - Via Tolmeina 18/19 - 50139 Firenze

REGIONE PIEMONTE BU52S3 29

CONSIGLIO REGIONALE
Deliberazione del Consiglio Regionale
Piano integrato delle attività di prevenzione e cura del gioco patologico (GAP).

Prevenzione Alcol e droghe

Piani regionali della prevenzione

Come previsto dall'Intesa Stato Regioni 13 novembre 2014, tutte le Regioni e PA hanno adottato i Piani regionali di prevenzione (PRP). Coerentemente a quanto stabilito dall'Accordo Stato Regioni di valutazione del PNP 2014-2018), è stata verificata la rispondenza dei PRP ai criteri di

L'interlocazione tecnica tra Ministero e Regioni, prevista nello stesso accordo, ha però evidenziato criticità riscontrate nell'elaborazione del PRP. La fase di pianificazione si è quindi conclusa con l'adozione da parte delle Regioni del documento di Piano definitivo.

Consulta i Piani regionali di prevenzione adottati.

Abruzzo	<ul style="list-style-type: none">Delibera AbruzzoAllegato A - PRP AbruzzoAllegato B - Documento di valutazione
Basilicata	<ul style="list-style-type: none">Delibera BasilicataPRP BasilicataTabella Indicatori centraliTabella Indicatori sentinella
Calabria	<ul style="list-style-type: none">Delibera CalabriaPRP Calabria

Interventi nelle scuole



Dalla ricerca al policy making

Un esempio di applicazione pratica

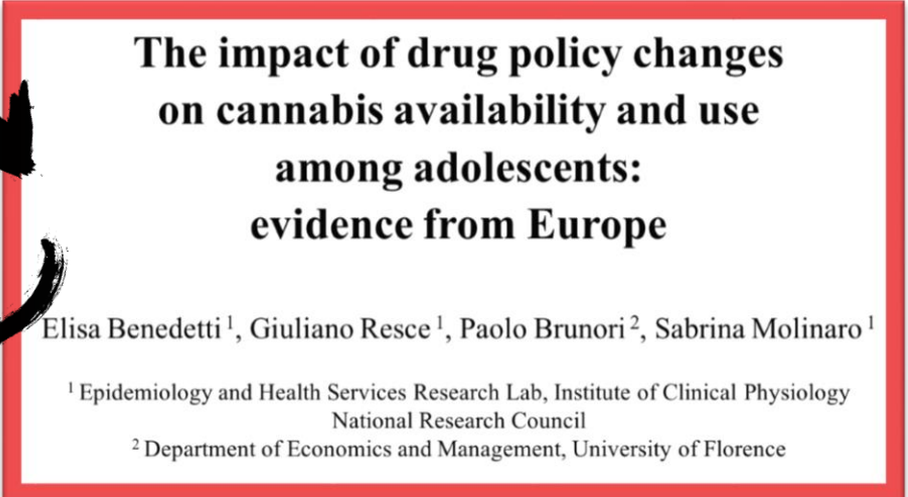
Necessità informativa

Le riforme politico-legislative in materia di cannabis hanno effetto?

Su quale tipo di utilizzatori e quanto?

Metodologia

Un matrimonio particolare:
Dati epidemiologici + Econometria



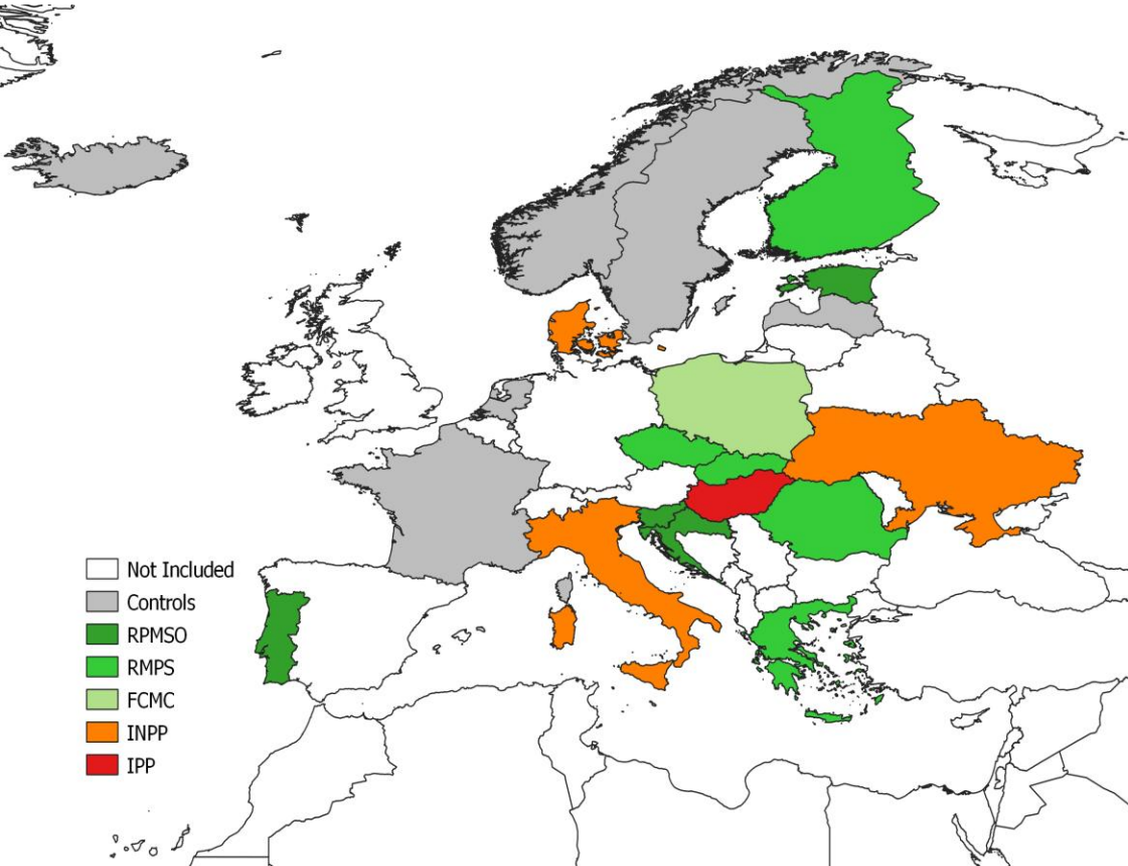
**The impact of drug policy changes
on cannabis availability and use
among adolescents:
evidence from Europe**

Elisa Benedetti¹, Giuliano Resce¹, Paolo Brunori², Sabrina Molinaro¹

¹ Epidemiology and Health Services Research Lab, Institute of Clinical Physiology
National Research Council

² Department of Economics and Management, University of Florence

Lo studio



DOVE?
20 Paesi



QUANDO?
Dal 1999 al 2015



CHI?
310.000 adolescenti



COSA?
Disponibilità di cannabis e uso



COME?
Analisi di impatto: 13 Stati con riforme (trattati)
Vs 7 Stati senza (controlli)



Grazie

Elisa Benedetti

Sez. Epidemiologia
CNR-IFC
www.epid.cnr.it