

In Europa

(Dati relativi a 20 Paesi)



L'INTRODUZIONE DELLA VACCINAZIONE

1° IL PRIMO PAESE
L'Austria nel 2006

L'ULTIMO
Malta nel 2012



L'Italia
nel 2007-2008

La maggior parte
dei Paesi propone
la vaccinazione
a 12 anni

IL PAESE IN CUI
L'OFFERTA È PIÙ PRECOCE
L'Austria a 9 anni

QUELLO CHE
LO OFFRE PIÙ TARDI
La Francia a 14 anni



L'Italia
a 12 anni

LA COPERTURA VACCINALE
PIÙ ALTA (CON 3 DOSI)
SI HA

In Portogallo
84%

nel
2001

LA PIÙ BASSA
DICHIARATA

In Lussemburgo
17%

nel
2009

In Italia
65%

nel
2011

LA VACCINAZIONE È COPERTA
TOTALMENTE DAL SISTEMA
SANITARIO NEI PAESI EUROPEI

In Belgio il sistema
sanitario copre solo il

75%
del costo
del vaccino

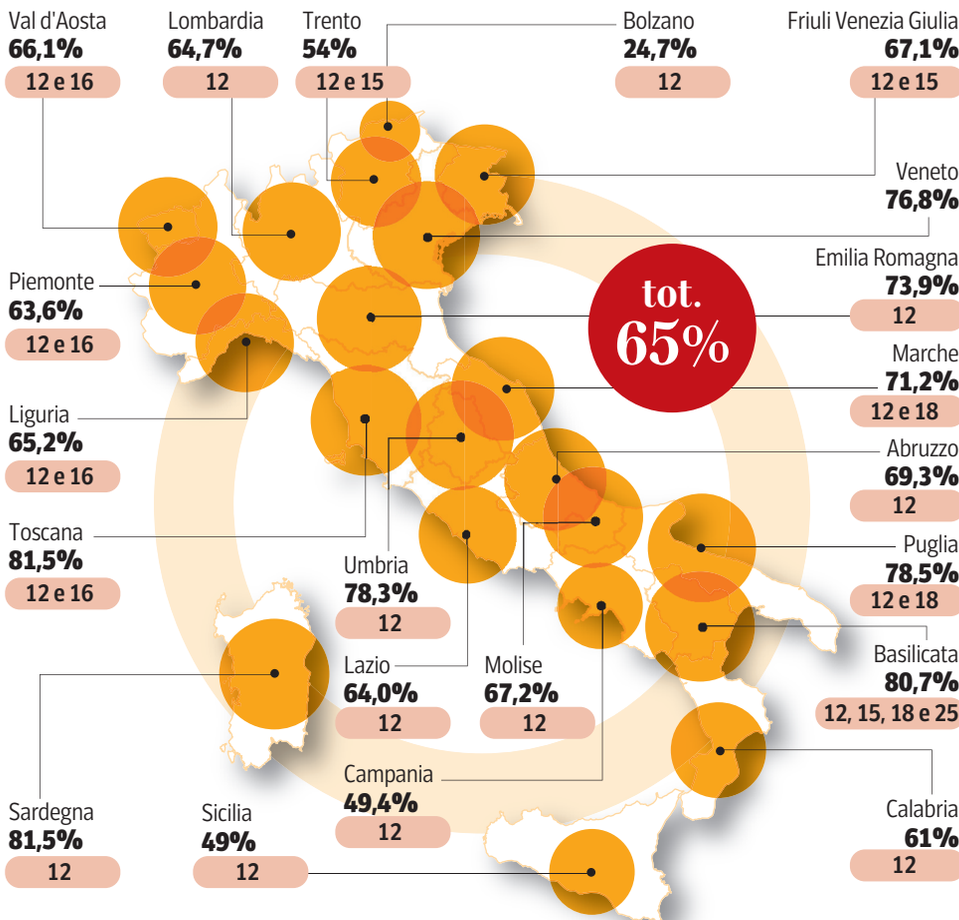
In Francia solo il
65%

Titolo generico

Coorte di nascita 1997

(primo gruppo di ragazze che hanno cominciato a vaccinare):
CV per HPV per dose e Regione al 31/12/2011

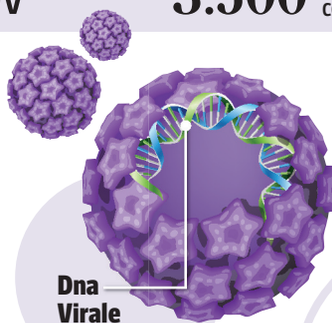
A quale età è proposto
gratis il vaccino
(anni di età)



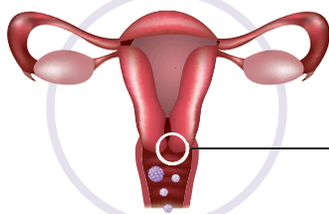
Infezione da Hpv

3.500 le donne che in Italia ogni anno sono colpite da tumore del collo dell'utero

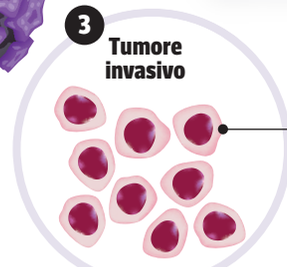
L'**Hpv** (Human Papilloma Virus) è un virus con Dna circolare. Ne sono conosciuti oltre **100** sierotipi. Il sierotipo 16 e il 18 sono responsabili di oltre il **70%** dei tumori della cervice uterina (collo dell'utero). Il **50-80%** delle persone sessualmente attive incontra il virus nel corso della vita



In una minoranza di casi, l'infezione può provocare lesioni precancerose che, nel giro di anni, possono evolvere, se non trattate, in carcinoma della cervice uterina



L'Hpv infetta le cellule della mucosa della cervice uterina. Nel **5-10%** dei casi produce lesioni precancerose



1 Cellule della mucosa infettate

replicazione virale

10-30 anni

2 Hpv nelle cellule della mucosa

Settimane

Nella maggior parte dei casi le infezioni sono transitorie e asintomatiche, circa il **90%** guarisce spontaneamente entro due anni