

## Carte del rischio Europee (progetto SCORE) e Italiane (progetto Cuore)

Le carte EUROPEE sono applicabili a uomini e donne che NON hanno avuto un precedente evento CV, fumatori e NON fumatori, di età compresa tra 40 e 65 anni, con pressione arteriosa sistolica (PAS) fra 120 e 180 mmHg, con colesterolemia da 150 a 310 mg/dL.

Sul sito del Progetto SCORE ([www.heartscore.org](http://www.heartscore.org)) è disponibile un calcolatore per la stima individuale del rischio CV che tiene conto anche dei livelli di colesterolo HDL.

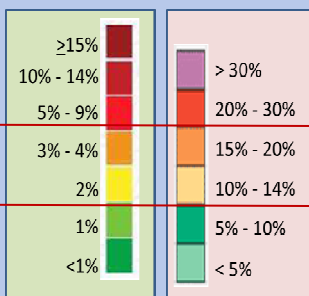
Le carte ITALIANE sono applicabili a uomini e donne che NON hanno avuto un precedente evento CV, diabetici e NON diabetici, fumatori e NON fumatori, di età compresa tra 40 e 69 anni, con pressione arteriosa sistolica da 90 a 200 mmHg, con colesterolemia totale da 130 a 320 mg/dL. Sul sito del Progetto Cuore ([www.cuore.iss.it](http://www.cuore.iss.it)) è disponibile un calcolatore per la stima individuale del rischio CV che tiene conto anche dei livelli di colesterolo HDL e di un'eventuale terapia anti-ipertensiva in corso.

Nelle pagine seguenti sono a disposizione le due carte del rischio cardiovascolare.

### Conversione fra progetto Score e progetto Cuore

#### PROGETTO SCORE

eventi fatali



#### PROGETTO CUORE

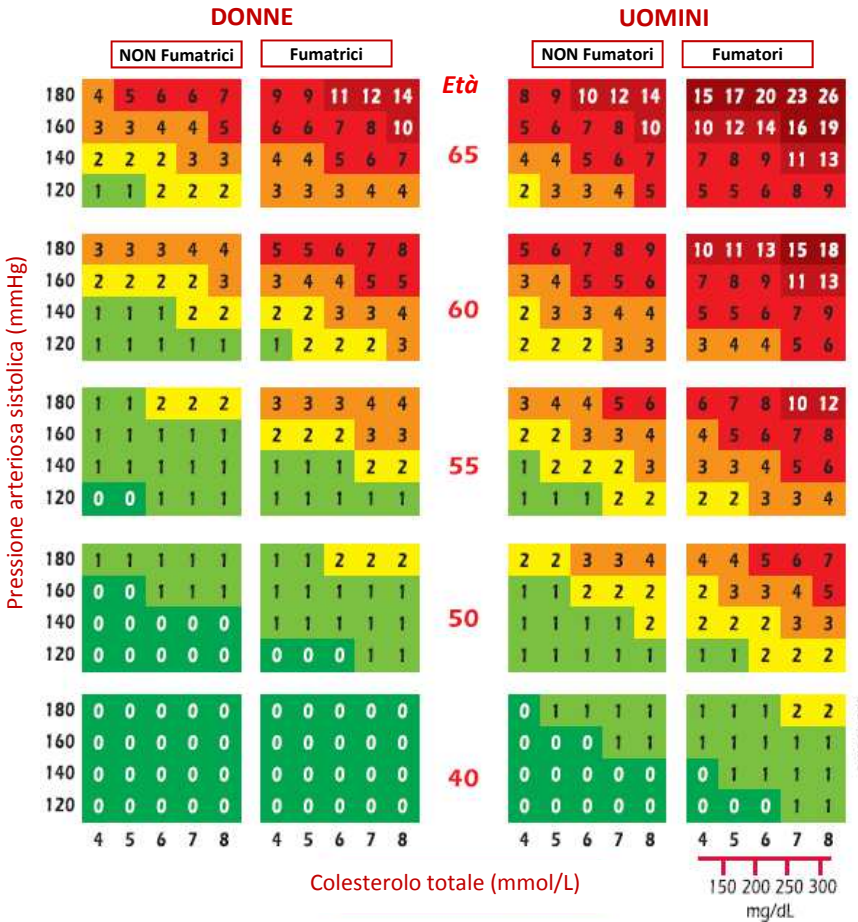
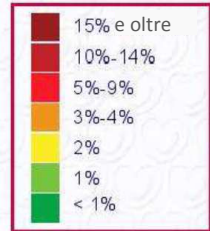
eventi fatali  
e NON fatali

## Carte EUROPEE - progetto SCORE

### Rischio di eventi CV fatali a 10 anni

Come utilizzare le carte. Nella tabella identificare il sesso di appartenenza, la condizione dell'individuo rispetto al fumo e il riquadro corrispondente alla fascia d'età. All'interno del riquadro, incrociare i valori di PAS e di colesterolemia totale. Il colore della cella corrisponde all'intervallo di rischio riportato nella legenda.

Il numero riportato all'interno delle singole celle rappresenta il rischio di eventi CV fatali espresso in valore assoluto (%).



# Carte ITALIANE - progetto CUORE

Rischio di eventi CV fatali e NON fatali a 10 anni

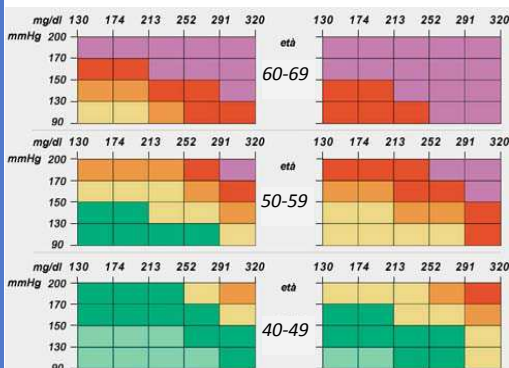
Il rischio di eventi CV fatali e NON fatali è espresso in valore assoluto (%).



## UOMINI diabetici

NON Fumatori

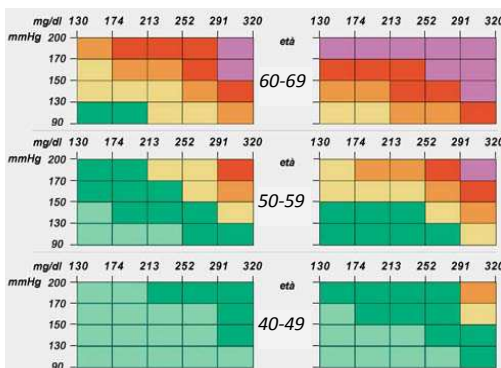
Fumatori



## UOMINI non diabetici

NON Fumatori

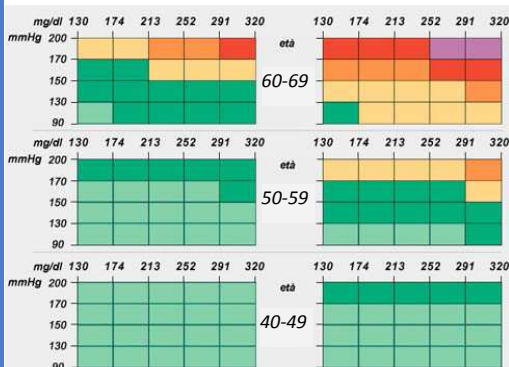
Fumatori



## DONNE diabetiche

NON Fumatrici

Fumatrici



## DONNE non diabetiche

NON Fumatrici

Fumatrici

