

Cambiamenti Climatici in Italia.

IL RISCHIO IN CITTÀ



Testi tratti dal report: *Analisi del rischio. I cambiamenti climatici in Italia*



CITTÀ

56%



della popolazione
italiana

Servizi

(per la salute, per la società, per
l'amministrazione, per le attività produttive)



+ Molto cemento, asfalto **- Poco** suolo naturale, vegetazione



Ondate di calore

Temperatura: +5/10°C

rispetto ad aree circostanti

Atteso **aumento** di ondate
di calore si acuisce in città



Forte **legame** tra ondate
di calore e qualità
dell'aria/inquinamento



Piogge intense

Tendenza **aumento** in tutta Italia



Città molto esposte a rischio alluvioni per:

• Caratteristiche geografiche
e geo-idrologiche



• Urbanizzazione
scarsamente controllata



• Proliferazione suoli impermeabili



CAMBIAMENTI CLIMATICI AMPLIFICANO IL RISCHIO CLIMATICO IN CITTÀ:



Salute:

aumento della mortalità
casi di malattie cardiovascolari
casi di malattie respiratorie



Sicurezza:

incolumità di persone
infrastrutture
beni e servizi

Rischio più elevato per fasce di popolazione più fragili



Anziani



Bambini



Basso reddito



Malati