Cambiamenti Climatici in Italia. IL RISCHIO IN CITTÀ

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



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





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:



aumento della mortalità

casi di malattie cardiovascolari

casi di malattie respiratorie



incolumità di persone

infrastrutture

beni e servizi

Rischio più elevato per fasce di popolazione più fragili



Anziani



Bambini



Basso reddito



Malati

