



CLIMA



ARIA



ACQUA



TERRITORIO

STATO



FATTORI



IMPATTI



RISPOSTE



Coefficiente boscosità 36,7%
Territorio protetto
18,08% della superficie totale

Rischio frane popolazione esposta 0,54%
Rischio alluvioni popolazione esposta 3,59%

Gas serra (CO₂ e altri gas)
emissioni 26.699 (kt/anno)

Anomalie temperatura
+ 1,5 °C

Coltivazioni biologiche
6,72% della SAU
Fitosanitari
principi attivi, 4.341 tonnellate
Emissioni di ammoniaca
38.164 t/a

Rifiuti speciali pericolosi
Produzione 771 mila tonnellate

Rifiuti speciali recuperati
7,7 milioni di tonnellate

Raccolta differenziata
61,2% (rifiuti urbani)

Certificazione EMAS
63 organizzazioni certificate

Consumo di suolo
6,78% della superficie totale

Verde urbano
12,1 m²/100 m² superficie urbana

Qualità dell'aria PM10
superamento limite giornaliero 39% stazioni

Qualità dell'aria (OZONO)
superamento valore obiettivo 83% stazioni

Campo elettrico
(>0,5 V/m) 11,8% popolazione esposta

Standard emissivo auto
72% Euro 4-5-6 sul totale auto

Energia elettrica da fonti rinnovabili
41,8% del consumo totale

Intensità energetica
101,8 tep/milioni di euro

Speranza di vita (alla nascita)
80,6 anni uomini, 84,9 anni donne

Radiazioni ionizzanti
(dose annua alla popolazione) 3,888 mSv/anno

Trattamento acque
reflue urbane
depurazione 90%

Acque superficiali (CI)
Stato Chimico Buono 72%

Acque sotterranee
Stato Chimico Buono
Falda superficiale 73%
Falde profonde 80%

