RELAZIONE SULLO STATO DELL'AMBIENTE 2019



L'aria del Piemonte: un problema complesso da conoscere e affrontare con politiche integrate

Roberto Ronco

Torino, 20 giugno 2019



Ambiti di intervento del Piano regionale per la Qualità dell'Aria

ENERGIA 9 Misure

AGRICOLTURA 5 Misure



INDUSTRIA 5 Misure

RIQUALIFICAZIONE URBANA 2 Misure

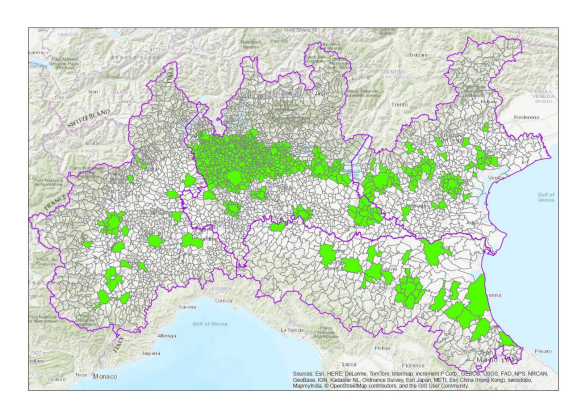
COMUNICAZIONE 4 Misure

TRASPORTI 22 Misure





Accordo della valle del PO 2017



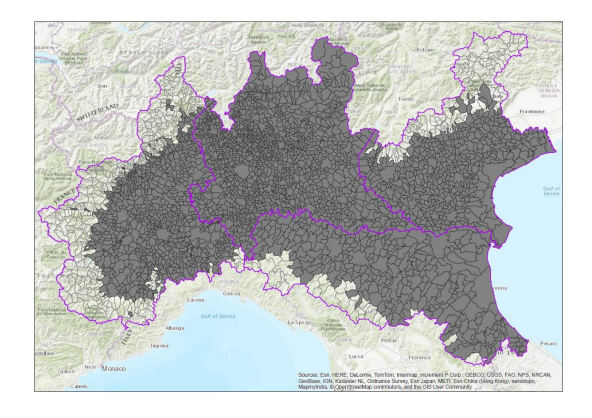
Limitazione del **Traffico**

2018 → Euro 3

2020 → Euro 4

2025 → Euro 5

Comuni	712
Abitanti	13.836.960
Area (km²)	21.616
Veicoli conivolti (2018)	1.737.383



Biomassa per il riscaldamento domestico

Divieto <"2 stelle" dal 2018 and "3 stelle" dal 2020

Solo installazione di generatori di classe > "3 stelle" dal 2018 e "4 stelle" dalla fine del 2019





Il Piano regionale per la Qualità dell'Aria e gli obiettivi della Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile

Area di intervento: PERSONE III. PROMUOVERE LA SALUTE E IL BENESSERE

III.1 Diminuire l'esposizione della popolazione ai fattori di rischio ambientale e antropico III.2 Diffondere stili di vita sani e rafforzare i sistemi di prevenzione



Area di intervento: PIANETA II. GARANTIRE UNA GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE NATURALI

II.3 Minimizzare i carichi inquinanti nei suoli, nei corpi idrici e nelle falde acquifere, tenendo in considerazione i livelli di buono stato ecologico dei sistemi naturali
II.6 Minimizzare le emissioni e abbattere le concentrazioni inquinanti in atmosfera

III. CREARE COMUNITÀ E TERRITORI RESILIENTI, CUSTODIRE I PAESAGGI E I BENI CULTURALI

III.2 Assicurare elevate prestazioni ambientali di edifici, infrastrutture e spazi aperti







Il Piano regionale per la Qualità dell'Aria e gli obiettivi della Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile

Area di intervento: PROSPERITA' I. FINANZIARE E PROMUOVERE RICERCA E INNOVAZIONE SOSTENIBILI

I.1 Aumentare gli investimenti in ricerca e sviluppo

III. AFFERMARE MODELLI SOSTENIBILI DI PRODUZIONE E CONSUMO

III.1 Dematerializzare l'economia, migliorando l'efficienza dell'uso delle risorse e promuovendo meccanismi di economia circolare III.4 Promuovere responsabilità sociale e ambientale nelle imprese e nelle amministrazioni

IV. DECARBONIZZARE L'ECONOMIA

IV.1 Incrementare l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonte rinnovabile evitando o riducendo gli impatti sui beni culturali e il paesaggio

IV.2 Aumentare la mobilità sostenibile di persone e merci

IV.3 Abbattere le emissioni climalteranti nei settori non-ETS







RELAZIONE SULLO STATO DELL'AMBIENTE 2019



Grazie

