

PIANO ARIA INTEGRATO REGIONALE

Il Piano Aria Integrato Regionale (PAIR2020) contiene le misure per il risanamento della qualità dell'aria, per ridurre i livelli degli inquinanti sul territorio regionale, rientrare nei valori limite fissati dall'Unione Europea e salvaguardare la salute della popolazione.

La parola chiave del PAIR2020 è "integrazione": è necessario agire nei settori che contribuiscono all'inquinamento atmosferico e al cambiamento climatico, sviluppando politiche e misure coordinate ai vari livelli di governo locale, regionale, nazionale e in particolare nel bacino Padano.



FINANZIAMENTI PAIR2020

300 milioni €



OBIETTIVI

- salvaguardare la salute della popolazione
- ridurre le emissioni in atmosfera di polveri sottili, ossidi di azoto, ammoniaca, biossido di zolfo e composti organici volatili
- uscire dalla logica dell'emergenza

TRASPORTO PUBBLICO

rinnovo del parco autobus, potenziamento del trasporto pubblico locale del 10% e del servizio ferroviario del 20%



160 milioni €

sostituzione di almeno 600 autobus entro il 2020

MOBILITÀ SOSTENIBILE

raggiungimento del 20% degli spostamenti urbani in bicicletta, 10% di veicoli elettrici o ibridi e 20% di aree verdi in città

aumento delle aree pedonali, ZTL e "zone 30"



14 milioni €

mobilità ciclabile, aree pedonali, ZTL, "zone 30" e infomobilità



6,7 milioni €

mobilità elettrica e potenziamento rete pubblica di ricarica



2 milioni €

sostituzione di veicoli commerciali diesel più inquinanti per artigiani e imprese

TRAFFICO

riduzione del 20% del traffico nelle aree urbane, limitazioni alla circolazione dei veicoli più inquinanti (da ottobre a marzo) nei centri abitati con più di 30.000 abitanti e nell'agglomerato di Bologna

ENERGIA E RISCALDAMENTO

riduzione delle emissioni da produzione e consumo di energia



67 milioni €

efficienza energetica degli edifici pubblici e delle attività produttive

divieto di utilizzo dei camini "aperti" o a bassa efficienza alimentati a legna sotto i 300 metri di altitudine (da ottobre a marzo)

obbligo di chiusura delle porte degli edifici con accesso al pubblico per evitare dispersioni termiche

divieto di installazione e di utilizzo di impianti per la climatizzazione invernale ed estiva negli spazi comuni degli edifici (garage, scale ecc.)

AGRICOLTURA

riduzione delle emissioni di ammoniaca da agricoltura e allevamenti



53 milioni €

copertura vasche di stoccaggio delle deiezioni, adeguamento ricoveri per animali, pratiche efficienti di distribuzione degli effluenti, modifiche alla dieta degli animali