

Nell'ambito delle azioni di lotta e adattamento ai cambiamenti climatici la Provincia di Genova ha predisposto l'**INVENTARIO DELLE EMISSIONI DI GAS SERRA**, uno strumento in grado di fornire un quadro conoscitivo generale dello stato delle emissioni di CO₂ del proprio territorio e di tutti i Comuni che ricadono in esso; lo scopo dell'iniziativa è quello di misurare gli effetti del processo di riduzione delle emissioni (per quanto di competenza dell'ente) e permettere alle Amministrazioni Comunali di predisporre analoghe politiche, piani, programmi ed azioni e misurarne i risultati.

Da un punto di vista "tecnico" l'inventario provinciale delle emissioni dei gas serra consiste in una serie organizzata di dati relativi alle quantità di gas serra introdotte e rimosse dall'atmosfera da sorgenti naturali e/o da attività antropiche: l'inventario della Provincia di Genova è finalizzato a quantificare le emissioni dell'anidride carbonica (CO₂) di origine antropica (cioè dovute all'attività umana), dovute ai consumi finali delle fonti energetiche. L'inventario è riferito all'anno 2005, anno che costituisce il punto di riferimento del c.d. "pacchetto clima" dell'UE.

L'inventario è stato predisposto in modo da poter essere utilizzato nell'ambito dell'iniziativa comunitaria "Patto dei Sindaci", il progetto dell'Unione Europea che coinvolge le amministrazioni locali nel raggiungimento degli obiettivi del Protocollo di Kyoto di cui la Provincia di Genova è "struttura di supporto", progetto a cui anche il Comune di Camogli ha aderito. In particolare l'inventario è stato realizzato per agevolare la predisposizione del SEAP (Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile) da parte di ogni singolo Comune aderente a questa iniziativa, e per fornire un punto di riferimento (baseline) su cui misurare il raggiungimento degli obiettivi quantitativi fissati dalle politiche nel campo della lotta ai cambiamenti climatici.

L'inventario costituisce pertanto il riferimento per la valutazione ante-operam e post-operam di azioni mirate alla riduzione dell'effetto serra oltre che per il loro monitoraggio nel tempo.

info

Per approfondimenti e per scaricare le versioni integrali dell'inventario delle emissioni di gas serra della Provincia di Genova e il Rapporto sul Comune di Moneglia:

www.laprovinciaperilclima.it

www.provincia.genova.it/pattosindaci

www.sportelloenergierinnovabili.it - area P.A

per info

PROVINCIA DI GENOVA

Servizio Energia

Ufficio Pianificazione e Sviluppo Sostenibile

tel. 010 54991 | mail: miroglio@provincia.genova.it

FONDAZIONE MUVITA

Sportello Provinciale Energie Rinnovabili

e Risparmio Energetico

tel. 010 910001 | info@sportelloenergierinnovabili.it



Provincia di Genova



Patto dei Sindaci
Un impegno per l'energia sostenibile



Comune di Moneglia



da **MONEGLIA**
a **KYOTO**



Inventario Provinciale delle emissioni di gas serra.
Emissioni di CO₂ del Comune di Moneglia
riferite ai consumi energetici finali.



Lo stato attuale

Le emissioni totali di CO₂ del Comune di Moneglia sono pari a **29.412 t** che corrispondono a **10,5 t/anno pro capite di CO₂** (l'anno di riferimento è il 2005).

Le emissioni pro capite sono superiori rispetto alla situazione media italiana ed europea ma anche alla situazione media della Provincia di Genova.

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Comune di Moneglia | 10,5 t/anno |
| Provincia di Genova | 6,6 t/anno |
| Italia | 7,6 t/anno |
| Europa | 7,5 t/anno |

Emissioni pro capite di CO₂ da usi energetici finali (2005)

L'incidenza dei vari settori nelle emissioni di CO₂ è legata alle caratteristiche peculiari del comune, caratterizzato da una significativa presenza di servizi e da una ridotta presenza di attività agricole e di industria.

I settori che hanno l'impatto maggiore in termini di anidride carbonica emessa (vedi fig. 1) sono quello del **civile** (abitazioni, uffici, ecc.) **che contribuisce per il 43%** e i **servizi** (sostanzialmente costituito dai trasporti) **che contribuiscono per il 54%**.

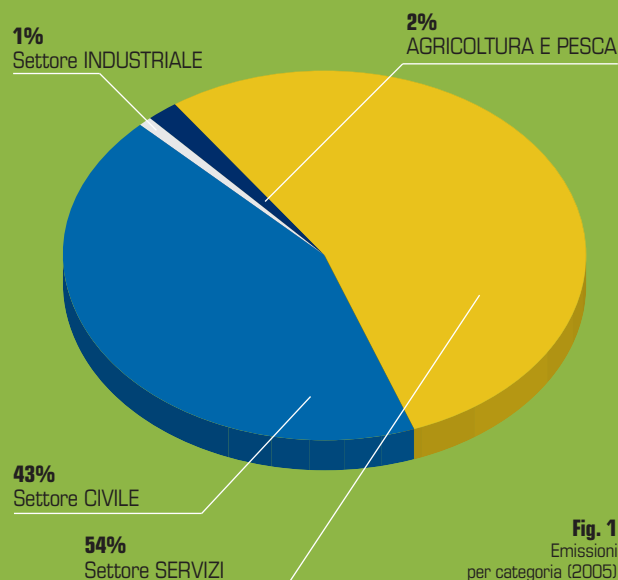


Fig. 1
Emissioni per categoria (2005)

Nell'ambito della categoria del civile i soli **consumi energetici delle abitazioni residenziali** (che sono tra quelli che più direttamente possono essere attribuiti ad ognuno di noi) **comportano un'emissione pro capite media di 3,7 t/anno di CO₂ e pesano per il 35% sul totale delle emissioni e per l'81% sul totale delle emissioni del settore specifico.**

Il settore pubblico ha un'incidenza dell' 1% circa delle emissioni del settore civile **che corrispondono allo 0,5% sulle emissioni totali.** Tale settore però è importante perché un'azione virtuosa dei soggetti pubblici può essere un efficace esempio ed una buona pratica per il territorio di riferimento.

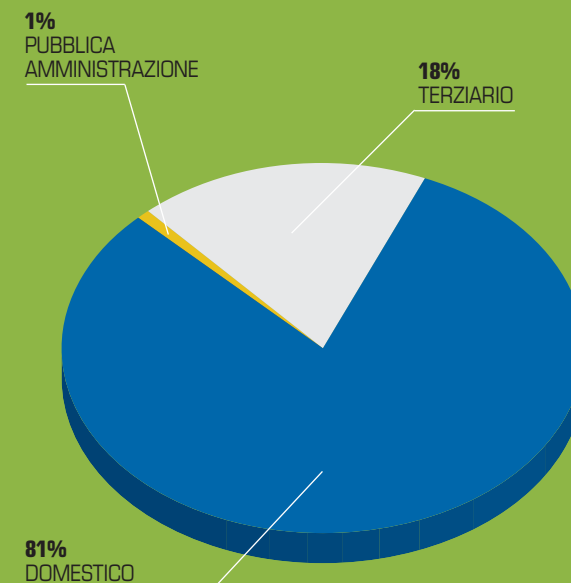


Fig. 2
Emissioni settore civile (2005)

L'obiettivo

L'obiettivo da raggiungere al 2020 dal Comune di Moneglia – dovuto all'impegno che l'amministrazione ha preso con l'UE a seguito della sottoscrizione del Patto dei Sindaci – **è un'emissione annua di CO₂ inferiore a 22.771 t di CO₂/anno** (sempre riferita ai consumi finali energetici) che corrisponde, in una situazione stazionaria, **a una riduzione rispetto alle emissioni attuali di 5.693 t di CO₂/anno.**

Le modalità per raggiungere tale obiettivo saranno definite nell'ambito del SEAP (Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile), documento che il Comune dovrà definire entro un anno dalla data di sottoscrizione del Patto dei Sindaci attraverso un percorso partecipato con i cittadini e le categorie economiche e sociali del territorio.