



PROVINCIA DI TREVISO

IL BILANCIO AMBIENTALE DELLA PROVINCIA DI TREVISO



venerdì 21 gennaio 2022

conferenza stampa

Sala Consiglio | Sant'Artemio, Provincia di Treviso



AMBIENTE

Il ruolo della Provincia di Treviso



La **Provincia di Treviso** svolge alcune funzioni fondamentali nell'ambito della **tutela e valorizzazione dell'ambiente**.

Sono **materie di competenza** dell'Ente:

- Qualità dell'aria
- Gestione dei rifiuti
- Bonifiche di siti contaminati
- Emissioni in atmosfera
- A.I.A - autorizzazioni integrate ambientali
- Gestione integrata delle acque
- Valutazione in impatto ambientale
- Valutazione ambientale strategica



Azioni per ridurre l'impatto ambientale e incentivare il risparmio energetico



Tra le iniziative messe in campo dagli uffici del Settore **Ambiente e Pianificazione Territoriale**, la messa a disposizione di contributi a fondo perduto per:

la sostituzione o conversione di impianti termici funzionanti a combustibile liquido (gasolio/olio combustibile)

con caldaie a gas/gpl ad elevata efficienza energetica e a ridotte emissioni in atmosfera o sistemi ibridi (caldaia e pompa di calore).



Provincia + **te**
insieme
per un'aria più pulita



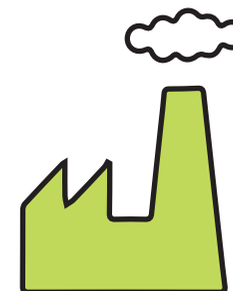
Al termine delle iniziative, protrattesi per 3 anni
(dal 2019 al 2021), i beneficiari sono stati:

- **885 cittadini privati**
per un totale di finanziamenti
già erogati e da erogare



€ 1.653.111

- **48 imprese**
a cui sono stati destinati
nel complesso



€ 1.470.306



IL BILANCIO “AMBIENTALE” (2019-2021)



A livello di impatto ambientale, la realizzazione degli interventi finanziati si traduce in una **riduzione** complessiva di:

- **2.406 kg/anno di polveri sottili PM₁₀**
- **17.807 kg/anno di ossidi di azoto (Nox)**, precursori del PM₁₀
- **836 kg/anno di composti organici volatili (COV)**
- **23.850 kg/anno di ossidi di zolfo (Sox)**
- **4.783 t/anno di CO₂** (l'equivalente all'emissione di 40.000 viaggi andata e ritorno con un'auto a benzina nella tratta Venezia – Roma, secondo i dati ISPRA, oppure alla quantità di CO₂ utilizzata per il processo di fotosintesi di 150.000 alberi in area urbana)



Bandi per l'efficientamento impianti termici 2020



In risposta al bando per l'efficientamento impianti termici pubblicato dalla Provincia di Treviso in data 27 luglio 2020, di seguito i dati:

● domande pervenute	312
● domande ammesse a contributo	262
● domande non ammesse	31
● domande ammesse con riserva	19

SOMME IMPEGNATE

€ 2.400.000,00



AMBIENTE

bandi e contributi



- Contributo per realizzazione di **punto di ricarica pubblici per veicoli elettrici** € 47.300,00
- Contributo per redazione **PAESC** € 43.059,20
- Contributo per redazione **Piani Acustici** € 281.301,69
- Contributo per redazione **Piani delle Acque** € 399.084,03
- Bando per efficientamento **Impianti Termici 2020** € 2.400.000,00
- Bando per la redazione dei **Piani Antenne** prorogato a 06/2022

INVESTIMENTI TOTALI

€ 3.170.744,92



Edilizia scolastica efficientamento energetico



L'impegno della Provincia per la riduzione delle emissioni e del consumo di energia **nel patrimonio immobiliare** del territorio si compie attraverso:

- la formula del **Global Service Manutentivo**
- l'iniziativa "**Green Schools Competition**"
- gli investimenti nella realizzazione di **scuole NZEB**

I risultati ci dimostrano che:

- **dal 2010** a oggi il **risparmio energetico complessivo è del 23,56%**
- i dati del **2019** evidenziano **un risparmio di 5.898 quintali di CO₂** nelle scuole aderenti alla Green Schools



Efficientamento energetico nel patrimonio immobiliare scolastico superiore



Con la formula del **Global Service** la Provincia di Treviso è riuscita a raggiungere **un risparmio energetico annuo**, dal 2010 a oggi, del:

- **48,68%** nell'energia per la climatizzazione invernale (**GAS**)
- **9,44%** nelle manutenzioni
- **23,56% in totale**, considerando anche l'energia elettrica

Il Piano Triennale 2021-2023 ha programmato **21 interventi** per l'efficientamento energetico **nelle scuole superiori** del territorio per **€ 13.219.100,95**



BANDI recenti



Bando appena concluso

Bando percorsi formativi abilitanti all'esercizio delle attività di conduttore di impianti termici (Art. 80, L.R. 11/2001)

<https://bit.ly/bando-percorsi-formativi-abilitanti-impianti-termici>

Bandi prorogati

Bando per la concessione di contributi alle Amministrazioni comunali per la redazione o l'aggiornamento del Piano Comunale delle Antenne con riferimento alla tecnologia 5G.

<https://bit.ly/bando-piani-antenne>

