



Responsabile del Progetto

Comune di San Salvo
Piazza Papa Giovanni XXXIII
66050 Chieti

Referente

Responsabile Servizio Lavori Pubblici
fmasciulli@comune.sansalvo.ch.it
Tel. 0873 340216

Il Piano è stato realizzato con il supporto
della **Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile**



FONDAZIONE
PER LO SVILUPPO
SOSTENIBILE

Sustainable Development Foundation



Patto dei Sindaci
Un impegno per l'energia sostenibile

San Salvo 2020

Piano di Azione per l'Energia Sostenibile

Sustainable Energy Action Plan



COMUNE
San Salvo

Nel novembre del 2009, il comune di San Salvo ha aderito alla ambiziosa iniziativa europea, Il Patto dei Sindaci, che vede città e amministrazioni locali schierate in prima linea nella lotta ai cambiamenti climatici.

Con la sottoscrizione volontaria del Patto dei Sindaci il Comune di San Salvo ha stretto "un'Alleanza" con la Commissione Europea impegnandosi a ridurre le emissioni di gas serra all'interno del proprio territorio comunale di almeno il 20% entro il 2020 rispetto ai livelli del 2001 (individuato come anno base).

Il raggiungimento dell'obiettivo di riduzione passa attraverso un itinerario condiviso, estremamente concreto, regolarmente monitorato e rendicontato alla Commissione Europea.

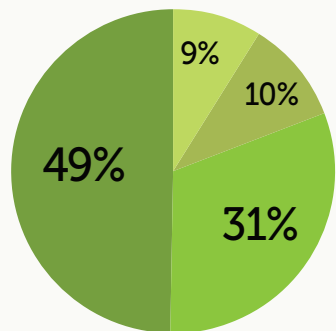
Il percorso inizia con la redazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (Sustainable Energy Action Plan) e impegnerà l'Amministrazione comunale e tutta la cittadinanza fino al 2020.

La quantificazione del target di riduzione per il comune di San Salvo si traduce in 34.000 tonnellate di CO2 da ridurre entro l'anno 2020.

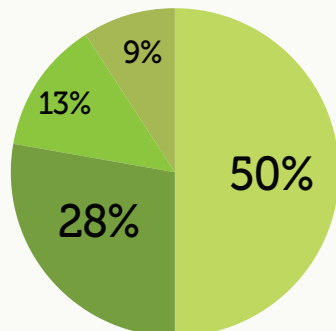
Il Piano d'Azione di San Salvo, "San Salvo 2020", grazie anche alla partecipazione dei cittadini e degli attori d'interesse presenti sul territorio, ha definito 21 azioni di Piano da mettere in atto da oggi al 2020 per raggiungere e superare l'obiettivo di riduzione.

OBIETTIVO: -34.000 tonnellate di CO2 (-23% al 2020)

Ripartizione delle emissioni nel territorio comunale al 2009



Ripartizione del target di riduzione delle emissioni al 2020



■ terziario ■ industria ■ trasporti ■ residenziale

edifici-impianti-industrie

- Sostituzione lampade ad alta efficienza illuminazione pubblica
- Certificazione energetica ed efficientamento degli edifici comunali
- Introduzione di standard energetici per le nuove abitazioni e per quelle soggette a ristrutturazione
- Promozione di azioni di efficientamento del patrimonio edilizio privato esistente

trasporti

- Ammodernamento del parco veicolare dell'Amministrazione comunale
- Potenziamento della ciclabilità urbana e periurbana
- Promozione di sistemi di mobilità sostenibile e rinnovamento del parco veicolare privato
- Promozione della razionalizzazione degli spostamenti da e verso l'area industriale (Mobility manager d'area)
- Promozione di un progetto integrato per la razionalizzazione e l'efficientamento del traffico merci

produzione locale di energia

- Solarizzazione di edifici e infrastrutture comunali
- Diffusione di impianti fotovoltaici integrati e solare termico negli edifici commerciali e industriali
- Diffusione di impianti fotovoltaici integrati e solare termico nelle abitazioni residenziali nuove ed esistenti

teleriscaldamento-raffrescamento-cogenerazione

- Promozione della cogenerazione, della generazione distribuita e del teleriscaldamento industriale

pianificazione territoriale

- Aggiornamento del Regolamento edilizio comunale
- Sviluppo della Raccolta Differenziata e del trattamento dei Rifiuti Urbani

appalti pubblici

- Promozione degli Acquisti pubblici verdi
- Informatizzazione dei servizi pubblici e promozione delle ICT

informazione-educazione

- Istituzione della sezione Patto dei Sindaci sul sito istituzionale
- Creazione di uno Sportello dell'energia sostenibile
- Promozione di attività di educazione e formazione professionale