

KlimaGemeinde Zertifizierung Certificazione ComuneClima

2019

Das KlimaGemeinde Programm

Gemeinden sind wichtige Gestalter einer ressourcenschonende Zukunft und übernehmen für BürgerInnen und ansässige Unternehmen eine Vorbildfunktion.

Das KlimaGemeinde Programm unterstützt Gemeinden dabei, Energie- und Klimaschutzmaßnahmen zu erarbeiten, umzusetzen und deren Wirksamkeit zu verifizieren. Vorbildliche Gemeinden zeichnen wir mit der "KlimaGemeinde" Zertifizierung aus.

In welchen Bereichen kann eine Gemeinde aktiv werden?

Entwicklungsplanung
und Raumordnung

Kommunale Objekte
und Anlagen

Versorgung und Entsorgung
(Energie, Wasser, Abwasser, Abfall)

Mobilität

Interne Organisation

Kommunikation und Kooperation

Schritt für Schritt zur KlimaGemeinde

- Gemeindebewilligung zur Teilnahme am Programm
- Bildung einer Arbeitsgruppe (Energy Team), die für die Umsetzung des Programms verantwortlich ist
- Ernennung eines KlimaGemeinde Beraters, der das Energy Team organisatorisch und technisch unterstützt
- Unterzeichnung der Basisvereinbarung mit der KlimaHaus Agentur
- Analyse des Ist-Zustandes (Stärken, Schwächen und Potentiale)
- Arbeitsplan mit Maßnahmen zur kontinuierlichen Verbesserung
- Externes Audit und Zertifizierung KlimaGemeinde, sobald die gesetzten Ziele erreicht werden

Il programma ComuneClima

I comuni sono attori importanti per un futuro sostenibile e assumono un ruolo esemplare nei confronti dei cittadini e degli operatori economici locali.

Il programma ComuneClima aiuta i comuni nella definizione, realizzazione e verifica dell'efficacia di misure finalizzate all'efficienza energetica e alla tutela del clima. I comuni esemplari vengono da noi premiati con la certificazione "ComuneClima".

Quali i settori nei quali un comune può agire?

Sviluppo e pianificazione

Edifici ed impianti comunali

Approvvigionamento e smaltimento
(energia, acqua, reflui, rifiuti)

Mobilità

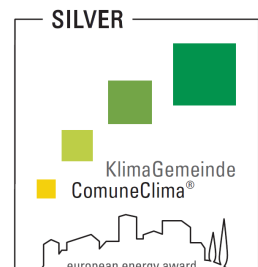
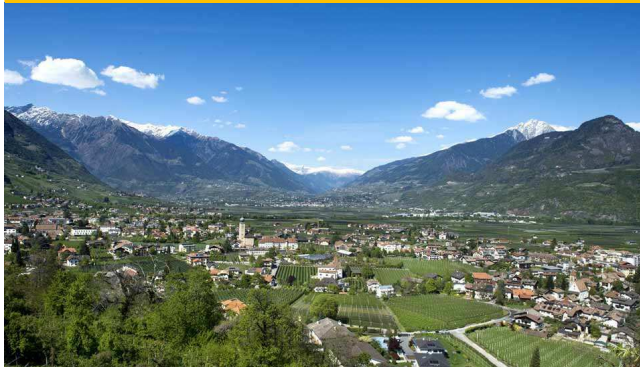
Organizzazione interna

Comunicazione e cooperazione

Passo dopo passo verso il ComuneClima

- Delibera comunale di adesione al programma
- Costituzione di un gruppo di lavoro (energy team), responsabile per l'attuazione del programma
- Nomina di un consulente ComuneClima per assistere sia dal punto di vista tecnico che organizzativo l'energy team
- Firma dell'accordo di base con l'Agenzia CasaClima
- Analisi dello stato di fatto (punti di forza, di debolezza e potenziali)
- Piano di lavoro con misure finalizzate al continuo miglioramento
- Audit esterno e certificazione ComuneClima al raggiungimento degli obiettivi stabiliti

Sand in Taufers Campo Tures



74,2%

Allgemeine Daten

Bezirk: Pustertal

Bürgermeister: Sigfried Steinmair

Größe: 163,98 km²

EinwohnerInnen: 5.496

Meereshöhe: 864 m

KlimaGemeinde-Beitritt: 2015

Berater: Emilio Vettori

Re-Zertifizierung: Silver

www.gemeinde.sandintaufers.bz.it

Dati generali

Comprensorio: Valle Pusteria

Sindaco: Sigfried Steinmair

Superficie: 163,98 km²

Abitanti: 5.496

Altitudine: 864 m

Adesione KlimaGemeinde: 2015

Consulente: Emilio Vettori

Re-certificazione: Silver

www.comune.campotures.bz.it

Energy Team

Sigfried Steinmair (Team Leader)

Matthias Ausserhofer

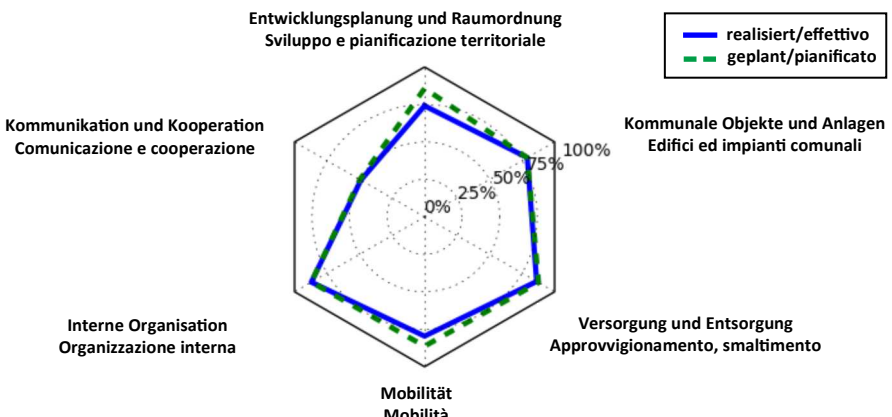
Paul Durnwalder

Paul Steger

Andreas Voppichler

Profil der Gemeinde

Profilo del comune



Wichtigste Maßnahmen

- Strategie für eine CO₂-neutrale Gemeinde mit einer vielfältigen Produktion aus RES (Wasserkraft, Biomasse, Wind, Biogas, Sonne, Kraft-Wärme-Kopplung)
- Bau eines 18-kW-Mikro-Wasser- kraftwerks in Ahornach
- Erweiterung des Fernwärmennetzes und Studie zu dessen Opti- mierung
- Detaillierte Analyse und Energie- optimierung von technischen Anlagen in gemeindeeigenen Ge- bäuden
- Ersatz der gesamten öffentlichen Beleuchtung durch LEDs inner- halb 2020
- Neue elektrische Schnellladesta- tion mit 50 kW
- Pedibusse und Umweltprojekte in Schulen

Principali misure

- Strategia per un comune CO₂ - neutrale con produzione diversifi- cata da RES (idroelettrico, bio- massa, eolico, biogas, solare, co- generazione)
- Realizzazione di micro- idroelettrico da 18 kW su acque- dotto ad Ahornach
- Sviluppo della rete di teleriscal- damento e studio per la sua otti- mizzazione
- Analisi di dettaglio e ottimizzazio- ne energetica degli impianti a servizio degli edifici comunali
- Entro il 2020 sostituzione di tutta l'illuminazione pubblica con LED
- Nuova stazione di ricarica elettri- ca veloce da 50 kW
- Pedibus e progetti ambientali nelle scuole

Der European Energy Award

Der **European Energy Award (eea)** ist ein Qualitätsmanagementsystem für Gemeinden, das in den letzten 25 Jahren in mehreren EU-Ländern eingeführt wurde und auf dem auch das KlimaGemeinde-Programm basiert. Der *eea* unterstützt Gemeinden bei der Ausarbeitung interdisziplinärer Planungsprozesse und der Umsetzung effektiver energie- und klimapolitischer Maßnahmen.

Was sind die Erfolgsfaktoren des *eea*-Systems?

- Der *eea* übersetzt nationale und regionale Energie- und Klimaziele in konkrete lokale Politikempfehlungen, die den Gemeinden helfen, Ressourcen so einzusetzen, dass die Effizienz der Maßnahmen optimiert wird.
- Der *eea* wird dank der Mitarbeit von Gemeinden und lokalen Experten kontinuierlich optimiert. Der regionale und lokale Kontext wird im *eea*-System sorgfältig berücksichtigt.
- Die *eea*-Gemeinden erstellen einen Aktionsplan mit einer langfristigen Vision, der jährlich mit Unterstützung eines externen Experten sorgfältig bewertet und überprüft wird.
- Die Anstrengungen der Gemeinden werden entsprechend ihrem individuellen Handlungsfeld nach europaweit einheitlicher Methodik bewertet. Dies ermöglicht den Vergleich zwischen den Gemeinden und die Erarbeitung eines internationalen Benchmarks.

Das European Energy Award Gold Ceremony 2020

Die Gemeinden, die mindestens 75% der Maßnahmen in ihrem Handlungsfeld umgesetzt und damit ein vorbildliches Engagement für eine nachhaltige Energiezukunft gezeigt haben, werden mit dem European Energy Award Gold ausgezeichnet.

Die nächste internationale Verleihung der European Energy Awards Gold wird im 26. November 2020 in Bozen stattfinden.

L'European Energy Award

L'**European Energy Award (eea)** è un sistema di gestione della qualità per i comuni adottato negli ultimi 25 anni in diversi paesi europei, sul quale si basa anche il programma ComuneClima. L'*eea* supporta le autorità locali nella definizione di processi di pianificazione interdisciplinari e nell'attuazione di efficaci misure di politica energetica e climatica.

Quali i fattori di successo del sistema *eea*?

- L'*eea* traduce i target energetici e climatici nazionali e regionali in raccomandazioni concrete di politica locale che aiutano i comuni a ripartire le risorse in modo da ottimizzare l'efficienza delle misure intraprese.
- L'*eea* viene continuamente migliorato grazie al contributo dei comuni e dagli esperti che lavorano a livello locale. Il contesto regionale e locale è attentamente preso in considerazione nel sistema .
- I comuni *eea* elaborano un piano di misure con una visione di lungo termine che viene attentamente valutato e revisionato ogni anno con il supporto di un esperto esterno.
- Gli sforzi dei comuni sono valutati in base al loro campo d'azione individuale utilizzando la stessa metodologia in tutta Europa. Questo consente il confronto fra comuni e la creazione di un benchmark internazionale.

L'European Energy Award Gold Ceremony 2020

I comuni che hanno realizzato almeno il 75% delle misure nel loro ambito di influenza e che hanno così dimostrato un impegno esemplare per un futuro energetico e climatico sostenibile sono premiate con l'European Energy Award Gold.

La prossima cerimonia internazionale European Energy Award Gold sarà ospitata il 26 novembre 2020 a Bolzano.

Am KlimaGemeinde teilnehmende Gemeinde Comuni che partecipano al programma ComuneClima

Sand in Taufers/Campo Tures (2019 Silver– Re-awarding)
Deutschnofen/Nova Ponente (2019 Silver)
Eppan an der Weinstraße/Appiano sulla Strada del Vino (2018 Silver)
Jenesien/San Genesio Atesino (2018 Silver)
Innichen/San Candido (2018 Silver)
Terenten/Terento(2018 Bronze)
Sterzing/Vipiteno (2019 Silver)
Truden im Naturpark/Trodena nel parco naturale (2018 Silver)
Meran/Merano (2019 Silver)
Corvara/Corvara in Badia (2019 Bronze)
Badia/Abtei (2019 Silver)
St.Ulrich/Ortisei (2017 Bronze)
Lana/Lana (2019 Silver)
Sexten/Sesto (2018 Bronze)
Naturns/Naturno
Kaltern an der Weinstraße/Caldaro sulla Strada del Vino (2019 Silver)
Bolzano/Bozen (2018 Silver)
Aldein/Aldino (2019 Bronze)
Vaiano (PO) (2017 Silver)
Unione Comuni Olimpici Via Lattea (TO)

Am KlimaGemeinde Light teilnehmende Gemeinde Comuni che partecipano al ComuneClima Light

Algund/Lagundo	Schenna/Scena
Burgstall/Postal	St.Leonhard/ S.Leonardo
Hafling/Avelengo	St.Martin in P. / S. Martino i. P.
Laurein/Lauregno	St. Pankraz/ San Pancrazio
Marling/Marlengo	Tirol/ Tirol
Moos i. P./Moso i.P.	Tisens/Tesimo
Nals/Nalles	Tscherms/Cermes
Partschins/Parcines	ULF ST.Felix/Senale S. Felice
Plaus	Ultен/ Ultimo
Proveis/Proves	Vöran/Verano
Riffian/ Rifiano	