

# KlimaGemeinde Zertifizierung Certificazione ComuneClima

## 2023

# Das KlimaGemeinde Programm

Gemeinden sind wichtige Gestalter einer ressourcenschonenden 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

1. Gemeindebeschluss zur Teilnahme am Programm
2. Bildung einer Arbeitsgruppe (Energy Team), die für die Umsetzung des Programms verantwortlich ist
3. Ernennung eines KlimaGemeinde Beraters, der das Energy Team organisatorisch und technisch unterstützt
4. Unterzeichnung der Basisvereinbarung mit der KlimaHaus Agentur
5. Analyse des Ist-Zustandes (Stärken, Schwächen und Potentiale)
6. Arbeitsplan mit Maßnahmen zur kontinuierlichen Verbesserung
7. 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 territoriale**

**Edifici ed impianti comunali**

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

**Mobilità**

**Organizzazione interna**

**Comunicazione e cooperazione**

## Passo dopo passo verso il ComuneClima

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

# Jenesien San Genesio Atesino



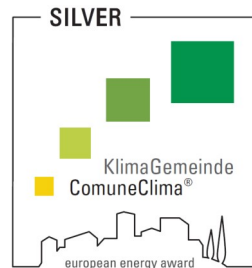
## Familien- & Fahrradfest

auf dem Dorfplatz Jenesien  
am 30. September 2023 ab 09.30 Uhr

11.00 Uhr Verlosung der Aktion  
„Nachhaltig einkehren & einkaufen“  
11.30 Uhr Pflanzung des Jahrgangsbäumchens

- Fahrradparcour mit der Möglichkeit den Fahradführerschein zu erlangen ● Fahrradwerkstatt ● Fuhrwerk
- Bauernmarkt ● Infostand zum CO<sub>2</sub>-Fußabdruck
- lokale Köstlichkeiten von den Bäuerinnen von Flass ● musikalische Unterhaltung mit der Gruppe Nice Price
- Schminke- und Spielecke für Kinder ●

Gemeinde für das Klima! Eine Aktion der Klimagemeinde Jenesien



67,0 %

## Allgemeine Daten

**Bezirk:** Salten-Schlern

**Bürgermeister:** P. Romen

**Größe:** 68,84 km<sup>2</sup>

**EinwohnerInnen:** 3.027

**Meereshöhe:** 1.087 m

**KlimaGemeinde-Beitritt:** 2016

**Beraterin:** Sonja Abrate

**Re-Zertifizierung:** Silver

[www.gemeinde.jenesien.bz.it](http://www.gemeinde.jenesien.bz.it)

## Dati generali

**Comprensorio:** Salto-Schiliar

**Sindaco:** P. Romen

**Superficie:** 68,84 km<sup>2</sup>

**Abitanti:** 3.027

**Altitudine:** 1.087 m

**Adesione KlimaGemeinde:** 2016

**Consulente:** Sonja Abrate

**Ricertificazione:** Silver

[www.comune.sangesioatesino.bz.it](http://www.comune.sangesioatesino.bz.it)

## Energy Team

**Monika Mair Reichhalter** (Team Leader)

**Gerhard Hofer**

**Petra Oberkofler**

**Stefan Oberkofler**

**Klemens Pircher**

**Markus Plattner**

**Paul Romen**

**Veronika Schönafinger**

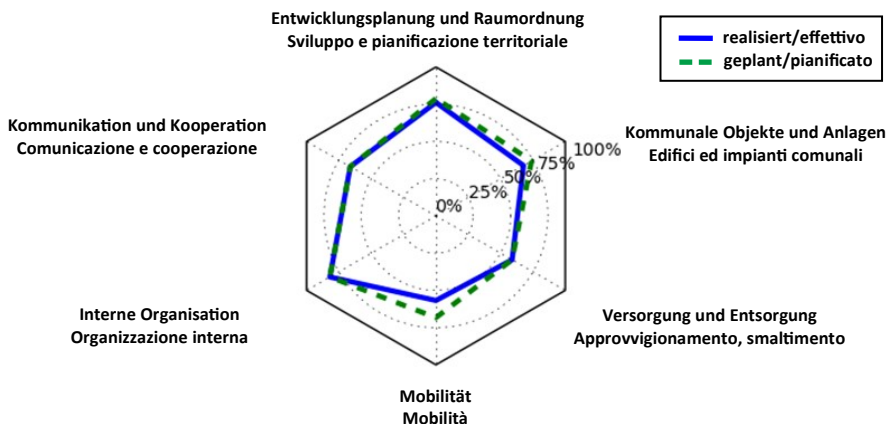
**Günther Straudi**

**Katharina Tschigg**

**Sabine Weithaler**

## Profil der Gemeinde

## Profilo del comune



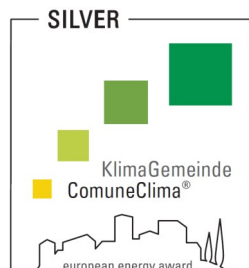
## Wichtigste Maßnahmen

## Principali misure

- Aktionsplan für nachhaltige Energie und Klimaschutz
- Pelletsnawärmenetz für öffentliche Gebäude
- Energetische Sanierung des Gemeindehauses und des Kindergartens
- PV-Anlagen auf mehreren öffentlichen Gebäuden
- Öffentliche Beleuchtung komplett auf LED gestellt
- JEKON-Projekt zur Anpassung am Klimawandel mit der lokalen Landwirtschaft
- Initiativen mit den Schulen: KlimaSchule, Umweltwoche
- Projekt „MITEINANDER“ zur Förderung der sanften Mobilität

- Piano d'azione per l'energia sostenibile e il clima
- Rete di micro teleriscaldamento a pellet per gli edifici comunali
- Risanamento energetico edificio comunale e scuola per infanzia
- Impianti fotovoltaici su diversi edifici comunali
- Illuminazione pubblica tutta a LED
- Progetto JEKON per adattamento al cambiamento climatico con agricoltura locale
- Iniziative con le scuole: progetto KlimaSchule, settimana per l'ambiente
- Progetto "INSIEME" per promuovere la mobilità sostenibile

# St. Ulrich Urtijëi Ortisei



**50,1 %**

## Allgemeine Daten

**Bezirk:** Salten-Schlern

**Bürgermeister:** T. Moroder

**Größe:** 24,16 km<sup>2</sup>

**EinwohnerInnen:** 4.793

**Meereshöhe:** 1234 m

**KlimaGemeinde-Beitritt:** 2017

**Beraterin:** Sonja Abrate

**Zertifizierung:** Silver

[www.gemeinde.stulrich.bz.it](http://www.gemeinde.stulrich.bz.it)

## Dati generali

**Comprensorio:** Salto-Sciliar

**Sindaco:** T. Moroder

**Superficie:** 24,16 km<sup>2</sup>

**Abitanti:** 4.793

**Altitudine:** 1234 m

**Adesione KlimaGemeinde:** 2017

**Consulente:** Sonja Abrate

**Certificazione:** Silver

[www.comune.ortisei.bz.it](http://www.comune.ortisei.bz.it)

## Energy Team

**Claudia Insam** (Team Leader)

**Rudi Canazei**

**Nils Demetz**

**Günther Goller**

**Jonas Holzknecht**

**Monika Insam**

**Tobia Moroder**

**Sabine Pitscheider**

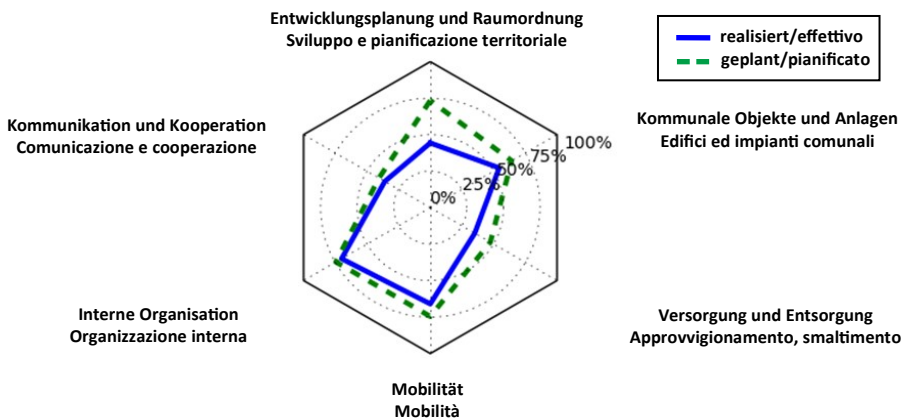
**Ujep Runggaldier**

**Sara Stuflessner**

**Stefano Zanotti**

## Profil der Gemeinde

## Profilo del comune



## Wichtigste Maßnahmen

## Principali misure

- Energetische Sanierung des Gemeindehauses und Installation einer Fotovoltaikanlage
  - Elektroauto für die Dienstfahrten der MitarbeiterInnen
  - Studie zur Optimierung der Fahrrad- und Fußgängermobilität im Dorf, Sperrung des Busbahnhofsbereich für den Privatverkehr
  - Grödner Mobilitätsplan für die Wintersaison mit Ausbau des öffentlichen Verkehrsnetzes im Ort
  - Mobilitätszentrum Gröden mit Mobilitätskoordinator
  - Sensibilisierungsprojekte für Schulen wie Mountainbike-Schule, Bussicherheit und Informationsveranstaltungen
- Lavori di risanamento energetico e installazione di impianto fotovoltaico sulla sede municipale
  - Acquisto di macchina elettrica per viaggi di servizio dei collaboratori
  - Studio per il miglioramento della mobilità ciclabile e pedonale in paese, chiusura al traffico privato della zona della stazione dei bus.
  - Piano mobilità Val Gardena per la stagione invernale con aumento della rete di trasporto pubblico in paese
  - Centro di mobilità Val Gardena con addetto per il coordinamento della mobilità.
  - Progetti di sensibilizzazione per le scuole come Scuola di Mountain Bike, Sicurezza in autobus e eventi informativi

# Ritten Renon



## Repair Café

Riparare insieme - Risparmiare risorse

Dalle 18:00 alle 22:00 il motto è: **riparare invece di sprecare!** Insieme a vari esperti, potrete dare nuova vita ai vostri oggetti rotti nella **casa culturale di Soprabolza**. Se non avete nulla da riparare, potete prendere una tazza di tè o uno snack.

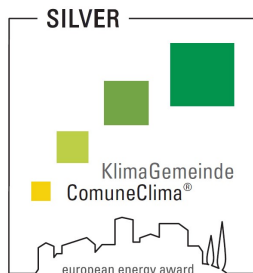
Il Jugenddienst Bozen-Land animerà l'evento con musica, cibo e bevande.



14.0

**Gemeinsam**  
Energie und  
Ressourcen sparen.

Wi-Charia Sport  
Nachhaltigkeit im Sportverein



54,7 %

## Allgemeine Daten

**Bezirk:** Salten-Schlern

**Bürgermeister:** P. Lintner

**Größe:** 111,48 km<sup>2</sup>

**EinwohnerInnen:** 8.052

**Meereshöhe:** 1.154m

**KlimaGemeinde-Beitritt:** 2022

**Beraterin:** Sonja Abrate

**Re-Zertifizierung:** Silver

[www.ritten.eu](http://www.ritten.eu)

## Dati generali

**Comprensorio:** Salto-Sciliar

**Sindaco:** P. Lintner

**Superficie:** 111,48 km<sup>2</sup>

**Abitanti:** 8.052

**Altitudine:** 1.154 m

**Adesione KlimaGemeinde:** 2022

**Consulente:** Sonja Abrate

**Ricertificazione:** Silver

[www.renon.eu](http://www.renon.eu)

## Energy Team

**Lukas Mair** (Team Leader)

**Stefan Gänsbacher**

**Judith Kienzl**

**Paul Lintner**

**Kurt Prast**

**Peter Righi**

**Thomas Unterhofer**

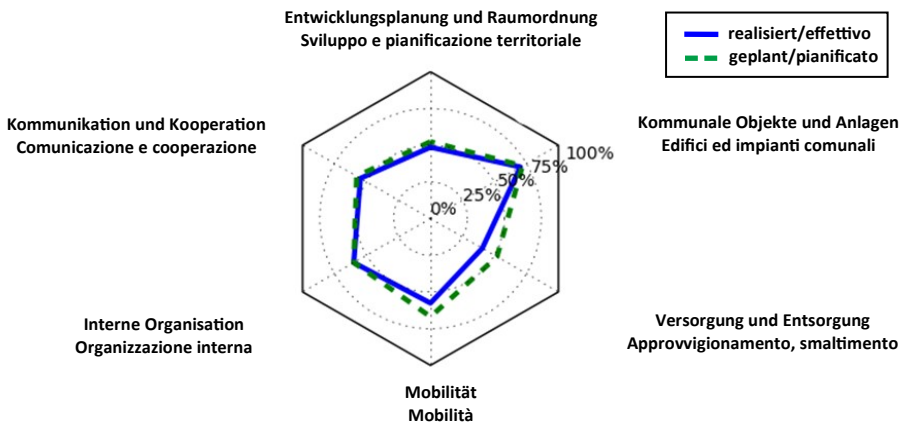
**Alfred Vigl**

**Oswald Vigl**



## Profil der Gemeinde

## Profilo del comune

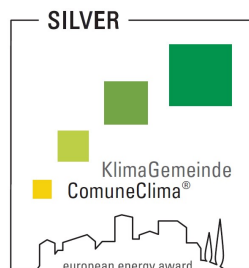


## Wichtigste Maßnahmen

## Principali misure

- Mit lokaler Biomasse betriebenes Fernheizwerk mit KWK
  - Umstellung der öffentlichen Beleuchtung auf LED
  - Erneuerung der Innenbeleuchtungssysteme und Effizienzsteigerung der Heizungsanlagen, Installation von 4 Fotovoltaikanlagen auf gemeindeeigenen Gebäuden
  - Veranstaltungen und Initiativen: Energiekoffer, Tagung "Ritten gewinnt Energie", Energiesparbroschüre
  - Partizipativer Prozess zum Radfahren in Ritten mit verschiedenen lokalen Akteuren
  - Initiativen zur Förderung der Kreislaufwirtschaft: Wiederverwendungsfest, Repair Café
- Impianto di teleriscaldamento a biomassa con cogenerazione
  - Conversione dell'illuminazione pubblica a LED
  - Rinnovo impianti di illuminazione interna e efficientamento impianti di riscaldamento. installazione 4 impianti fotovoltaici su edifici di proprietà del comune
  - Eventi e iniziative: Valigetta energetica, Convegno "Renon energia vincente", Brochure sul risparmio energetico
  - Processo partecipativo per la mobilità ciclistica sul Renon con vari stakeholder del territorio
  - Iniziative di promozione dell'economia circolare: Festa del riuso, Repair Café

# Naturns Naturno



65,6 %

## Allgemeine Daten

**Bezirk:** Burggrafenamt  
**Bürgermeister:** Z. Christanell  
**Größe:** 67,11 km<sup>2</sup>  
**EinwohnerInnen:** 6.066  
**Meereshöhe:** 528 m  
**KlimaGemeinde-Beitritt:** 2021  
**Beraterin:** Christine Romen  
**Zertifizierung:** Silver  
[www.gemeinde.naturns.bz.it](http://www.gemeinde.naturns.bz.it)

## Dati generali

**Comprensorio:** Burgraviato  
**Sindaco:** Z. Christanell  
**Superficie:** 67,11 km<sup>2</sup>  
**Abitanti:** 6.066  
**Altitudine:** 528 m  
**Adesione KlimaGemeinde:** 2021  
**Consulente:** Christine Romen  
**Certificazione:** Silver  
[www.comune.naturno.bz.it](http://www.comune.naturno.bz.it)

## Energy Team

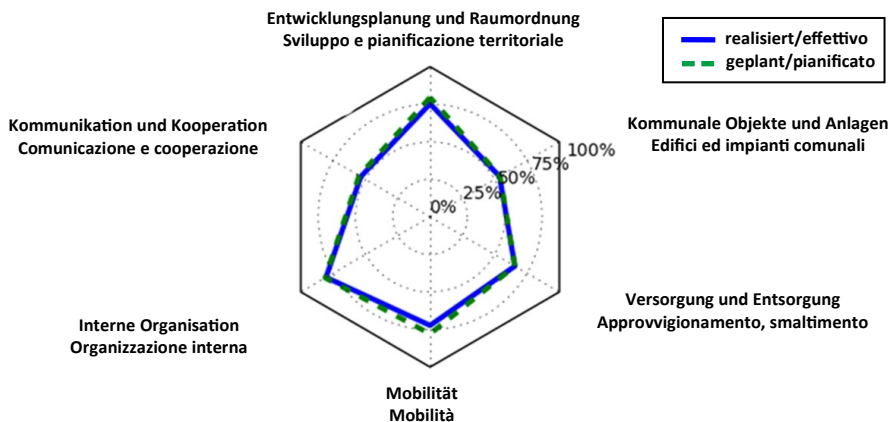
**Zeno Christanell (Team Leader)**

**Karl Gögele**  
**Katja Götsch**  
**Florian Gruber**  
**Klaus Gruber**  
**Barbara Kofler**  
**Roland Parth**

**Martin Platzgummer**  
**Dietmar Rainer**  
**Rupert Rosanelli**  
**Jutta Unterthurner**  
**Burkhard Windegger**  
**Harald Partdatscher**

## Profil der Gemeinde

## Profilo del comune



## Wichtigste Maßnahmen

## Principali misure

- Aktionsplan für nachhaltige Energie und Klima
- Umrüstung des Fernheizwerks auf Biomasse zur Versorgung von 11 gemeindeeigenen Gebäuden
- 4 Photovoltaikanlagen auf kommunalen Gebäuden mit 340 kWp und weiteren 170 kWp, die derzeit installiert werden
- Energetische Sanierung der Mittelschule Naturns (KlimaHaus B) und der Mehrzweckgebäude in Staben
- Digitalsystem zur Verwaltung des Infrastrukturnetzes
- Neue Elektroautos für den kommunalen Fuhrpark und 2 E-Bikes für die Ortspolizei

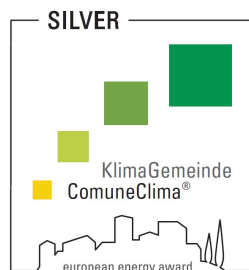
- Piano d'azione per l'energia sostenibile e il clima
- Riqualificazione del mini-teleriscaldamento a biomassa locale a servizio di 11 edifici comunali
- 4 impianti fotovoltaici installati su edifici comunali per 340 kWp e altri 170 kWp in fase di installazione
- Risanamento energetico della scuola media di Naturno (CasaClima B) e dell'edificio plurifunzionale a Staben
- Sistema digitale per controllo infrastrutture
- Nuovi mezzi elettrici per la flotta comunale e e-bike per la polizia municipale

# Welschnofen Nova Levante

## Regionale Kreisläufe stärken

Was im Eggenal wächst,  
bleibt im Eggenal

17.04.2023



50,7 %

### Allgemeine Daten

**Bezirk:** Salten-Schlern

**Bürgermeister:** M. Dejori

**Größe:** 50,84 km<sup>2</sup>

**EinwohnerInnen:** 2034

**Meereshöhe:** 1.182 m

**KlimaGemeinde-Beitritt:** 2021

**Beraterin:** Irene Senfter

**Zertifizierung:** Silver

[www.gemeinde.welschnofen.bz.it](http://www.gemeinde.welschnofen.bz.it)

### Dati generali

**Comprensorio:** Salto-Sciliar

**Sindaco:** M. Dejori

**Superficie:** 50,84 km<sup>2</sup>

**Abitanti:** 2034

**Altitudine:** 1.182m

**Adesione KlimaGemeinde:** 2021

**Consulente:** Irene Senfter

**Certificazione:** Silver

[www.comune.novalevante.bz.it](http://www.comune.novalevante.bz.it)

### Energy Team

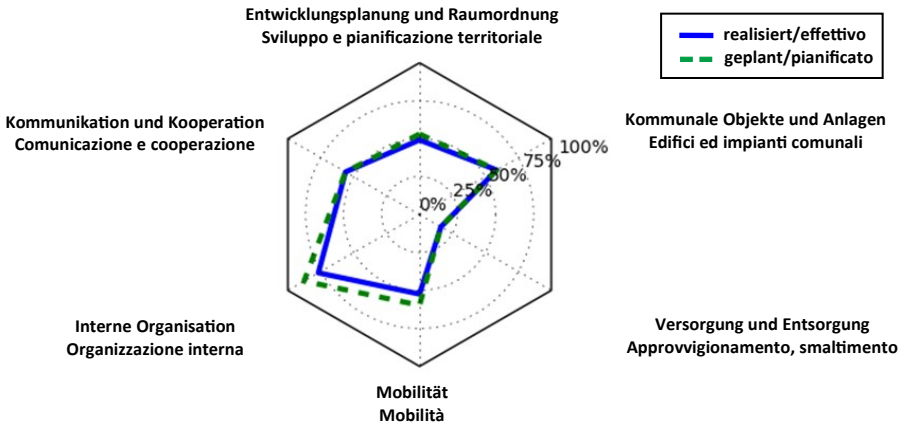
**Dieter Bologna** (Team Leader)

**Judith Gapp**  
**Maria Gufler**  
**Reinhard Lunger**  
**Hannes Meraner**  
**Helen Obkircher**  
**Florian Pattis**  
**Ilse Plank**

**Karin Plank**  
**Katja Rechenmacher**  
**David Seehauser**  
**Maria Trienbacher**  
**Alexia Tschager**  
**Elvira Tschager**  
**Sabine Vieider**

## Profil der Gemeinde

## Profilo del comune

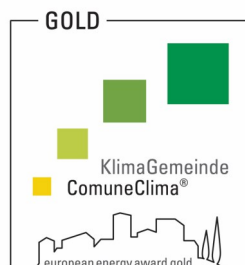


## Wichtigste Maßnahmen

## Principali misure

- Erarbeitung eines Mobilitäts- und Verkehrsplans
- Elektroauto für die MitarbeiterInnen der Gemeinde
- Lokales Biomassefernwärmenetz mit 240 Anschlüssen
- Zusammenarbeit mit dem Tourismusverband in verschiedenen Projekten, die auch die Nachbargemeinden involvieren
- Förderung der Kreislaufwirtschaft und Unterstützung der lokalen Landwirtschaft, um den Kauf lokaler Produkte durch Hotels und Restaurants zu fördern
- Zertifizierung Südtirol GSTC 3. Stufe Eggental
- Kostenlose Gästekarte für die Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel
- Elaborazione di un Piano della mobilità e del traffico
- Autoveicolo elettrico per collaboratori comunali
- Teleriscaldamento a biomassa locale con 240 allacciamenti
- Collaborazione con l'associazione turistica per diversi progetti che coinvolgono anche i comuni limitrofi
- Promozione dell'economia circolare e sostegno all'agricoltura locale per favorire l'acquisto dei prodotti locali da parte di hotel e ristoranti
- Certificazione Südtirol GSTC 3 livello Val d'Ega
- Guest pass gratuito per uso mezzi pubblici

# Sand in Taufers Campo Tures



**76,4 %**

## Allgemeine Daten

**Bezirk:** Pustertal

**Bürgermeister:** A.Valentin (Kom)

**Größe:** 163,98 km<sup>2</sup>

**EinwohnerInnen:** 5.717

**Meereshöhe:** 864 m

**KlimaGemeinde-Beitritt:** 2015

**Beraterin:** Sonja Abrate

**Zertifizierung:** Gold

[www.gemeinde.sandintaufers.bz.it](http://www.gemeinde.sandintaufers.bz.it)

## Dati generali

**Comprensorio:** Valle Pusteria

**Sindaco:** A.Valentin (Com.)

**Superficie:** 163,98 km<sup>2</sup>

**Abitanti:** 5.717

**Altitudine:** 864 m

**Adesione KlimaGemeinde:** 2015

**Consulente:** Sonja Abrate

**Certificazione:** Gold

[www.comune.campotures.bz.it](http://www.comune.campotures.bz.it)

## Energy Team

**Stefano Mariucci** (Team Leader)

**Matthias Ausserhofer**

**Kurt Egger**

**Stefan Fauster**

**Astrid Früh**

**Thomas Gasteiger**

**Wolfgang Mair**

**Annelies Maurberger**

**Gernot Nicolussi-Leck**

**Petra Niederkofler**

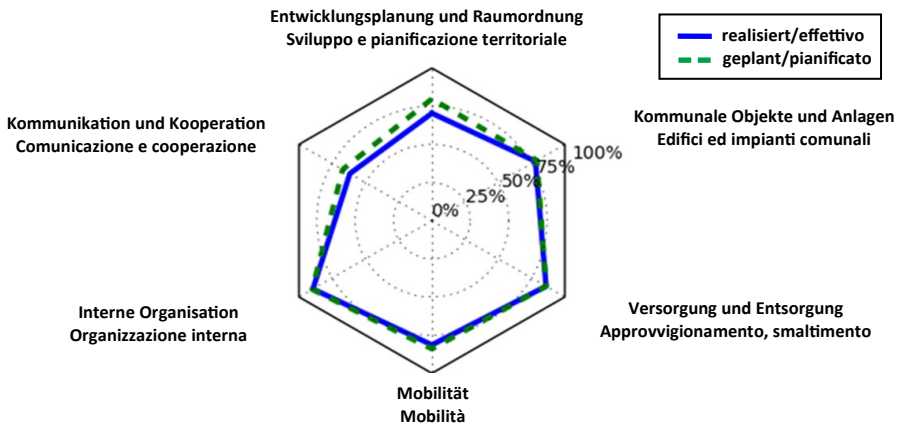
**Doris Oberegelsbacher**

**Paul Steger**

**Thomas Unterkofler**

## Profil der Gemeinde

## Profilo del comune



## Wichtigste Resultate

## Principali risultati

### **Kommunale Gebäude/Anl. 77,9%**

Gute Ergebnisse durch die Versorgung mit erneuerbarer Energie

### **Ver- und Entsorgung 85,9%**

Hervorragende Ergebnisse durch erneuerbare Energieerzeugung (Biomasse-FHW, Wasserkraftwerk, Photovoltaik und Windkraft) und effizientes Wasser- und Abfallmanagement

### **Mobilität 81,4%**

Hervorragende Positionen durch die eingeleiteten Maßnahmen (ÖPNV, Intermodalität, Sharing, Fußgängerzonen, Radwege usw.).

### **Interne Organisation 89,5%**

Aktive und kontinuierliche Beteiligung am Programm und Einbindung aller Sektoren und der lokalen Energieunternehmen

### **Edifici/impianti comunali 77,9 %**

Risultati buoni grazie alla fornitura di energia da fonti rinnovabili

### **Approvv. e smaltimento 85,9 %**

Risultati eccellenti grazie alla produzione di rinnovabili sul territorio (TLR a biomassa, impianto idroelettrico, fotovoltaici ed eolico) e per l'efficiente gestione idrica e dei rifiuti

### **Mobilità 81,4 %**

Posizioni di eccellenza, misure avviate nell'intero comparto (TP, intermodalità, sharing, zone pedonali, piste ciclabili, ecc.)

### **Organizzazione interna 89,5 %**

Partecipazione attiva e continua al programma e coinvolgimento di tutti i settori e delle aziende energetiche locali

# 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

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.

**Weitere Informationen: [www.european-energy-award.org](http://www.european-energy-award.org)**



# 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

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.

**Ulteriori informazioni: [www.european-energy-award.org](http://www.european-energy-award.org)**

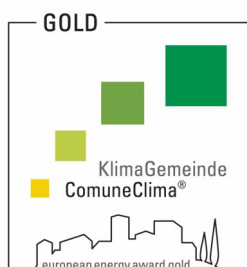
## Am KlimaGemeinde teilnehmende Gemeinden Comuni che partecipano al programma ComuneClima

Sand in Taufers/Campo Tures (2023 Gold)  
Deutschnofen/Nova Ponente (2022 Silver Re-awarding)  
Eppan a.d.W./Appiano s.s.d.v. (2021 Silver Re-awarding)  
Jenesien/San Genesio Atesino (2023 Silver Re-awarding)  
Innichen/San Candido (2022 Silver Re-awarding)  
Terenten/Terento(2018 Bronze)  
Truden im Naturpark/Trodona n.p.n. (2021 Silver Re-awarding)  
Meran/Merano (2019 Silver)  
Corvara/Corvara in Badia (2019 Bronze)  
Abtei/Badia (2022 Silver Re-awarding)  
St.Ulrich/Ortisei (2023 Silver)  
Lana/Lana (2021 Silver Re-awarding)  
Sexten/Sesto (2021 Silver)  
Kaltern a.d.W./Caldaro s.s.d.v. (2022 Silver Re-awarding)  
Bozen/Bolzano (2020 Gold)  
Aldein/Aldino (2022 Silver)  
Vaiano (PO) (2017 Silver)  
Montan/Montagna (2022 Bronze)  
Naturns/Naturno (2023 Silver)  
Welschnofen/Nova Levante (2023 Silver)  
Ahrntal/Valle Aurina  
Vahrn/Varna  
Natz-Schabs/Naz-Sciaves  
Ritten/Renon (2023 Silver)  
Brixen/Bressanone  
Bruneck/Brunico  
Olang/Valdaora  
Rasen Antholz/Rasun Anterselva  
Altrei/Anterivo  
San Massimo (CB)  
Villanders/Villandro  
Neumarkt/Egna  
Leifers/Laives

## KlimaGemeinde eea Gold

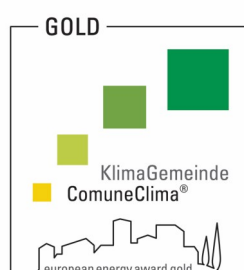
## ComuneClima eea Gold

### Sand in Taufers 2023



76,4%

### Bolzano 2020



77,2%

## KlimaGemeinde Light

Das KlimaGemeinde Light Programm gilt als erster vereinfachter Schritt zum Programm KlimaGemeinde. Teilnehmende Gemeinden übernehmen das Energiebuchhaltungssystem EBO zur Erhebung der Energieverbräuche kommunaler Gebäude und Anlagen und füllen auch eine vereinfachte Checkliste aus, um die Energie- und Umweltperformance der Gemeinde zu analysieren. KlimaGemeinden Light werden nicht zertifiziert.

Folgende Gemeinden nehmen am Programm KlimaGemeinde Light teil:

- 21 Gemeinden der BZG Burggrafenamt
- 16 Gemeinden der BZG Pustertal
- 13 Gemeinden der BZG Vinschgau
- 10 Gemeinden der BZG Überetsch/Unterl. Gemeinde Pfitsch
- Gemeinde Franzensfeste

## ComuneClima Light

ComuneClima Light è un percorso di avvicinamento al programma ComuneClima che prevede l'adozione da parte dei Comuni partecipanti dello strumento Energy Report Online per la raccolta dei dati di consumo energetico degli edifici e degli impianti comunali e la compilazione di una checklist semplificata per l'analisi/verifica delle performance energetico-ambientali del comune. Non è prevista certificazione.

Partecipano al programma ComuneClima Light:

- 21 comuni della C.C. Burggraviato
- 16 comuni della C.C. Val Pusteria
- 13 comuni della C.C. Val Venosta
- 10 comuni della C.C. Oltradige-Bassa At.
- il comune di Val di Vizze
- il comune di Fortezza

[www.klimagemeinde.it](http://www.klimagemeinde.it)

[www.comuneclima.it](http://www.comuneclima.it)



ACTING LOCALLY FOR THE CLIMATE