

Visite tecniche a impianti a fonte rinnovabile e a edifici CasaClima





Nella cornice del suggestivo paesaggio alpino dell'Alto Adige potete scoprire soluzioni per una maggiore sostenibilità. Impianti ad energia rinnovabile, edifici certificati CasaClima e comuni energeticamente sostenibili sono le mete delle visite tecniche enertour.





L'Alto Adige tra CasaClima e le rinnovabili

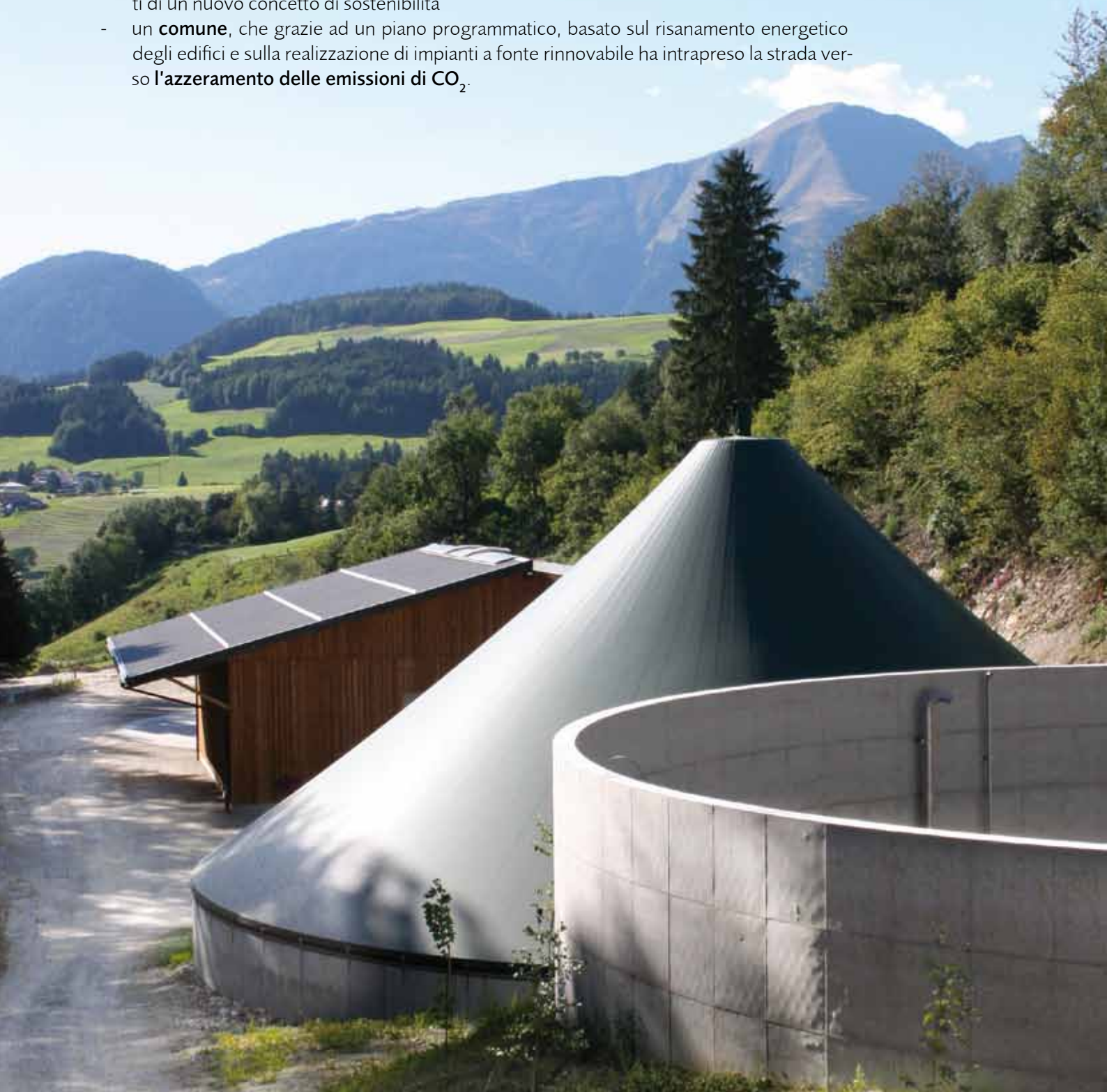
Grazie ai diversi impianti solari, idroelettrici, a biomassa, a biogas ed eolici, che sfruttano le risorse locali, l'Alto Adige copre attualmente oltre il 50% del proprio fabbisogno energetico con le fonti rinnovabili. L'obiettivo al 2020 è di aumentare questa quota fino al 100%. Inoltre l'Alto Adige è la patria di CasaClima, il sistema di certificazione energetica degli edifici, e conta migliaia di edifici a basso consumo energetico realizzati sul territorio.

Le visite enertour

Nell'ambito delle visite tecniche, i progettisti e i gestori illustrano personalmente gli aspetti tecnici ed economici degli oggetti visitati. Avrete così modo di conoscere le soluzioni all'avanguardia e le esperienze maturate localmente e di confrontarvi con gli attori del settore. Nel corso delle visite non mancherà una sosta all'insegna del gusto con le specialità culinarie e i vini sudtirolesi.

Sono **oltre 150 gli impianti a fonte rinnovabile e gli edifici CasaClima visitabili in Alto Adige** con enertour. Tra le mete anche:

- una **centrale di teleriscaldamento**, che grazie alla biomassa legnosa locale fornisce calore ed elettricità ad un intero paese
- una **scuola energeticamente attiva**, certificata CasaClima Gold, che produce più energia di quella che consuma
- un intero **quartiere (costruito secondo i criteri CasaClima)**, in cui utilizzo di risorse rinnovabili di energia, viabilità, zone verdi e recupero dell'acqua piovana sono parti integranti di un nuovo concetto di sostenibilità
- un **comune**, che grazie ad un piano programmatico, basato sul risanamento energetico degli edifici e sulla realizzazione di impianti a fonte rinnovabile ha intrapreso la strada verso **l'azzeramento delle emissioni di CO₂**.



Info

Le visite enertour sono rivolte ad imprenditori, collaboratori dell'amministrazione pubblica, tecnici, studenti e a tutti gli interessati ai temi dell'energia rinnovabile e dell'edilizia sostenibile. Le escursioni si svolgono in gruppo nel corso di tutto l'anno e possono essere organizzate su misura, scegliendo tra le oltre 150 mete.

Per maggiori informazioni e per essere aggiornati regolarmente sulle escursioni proposte, contattateci o visitate il nostro sito!

www.enertour.bz.it | enertour@tis.bz.it | T. +39 0471 068047





Il progetto enertour

enertour è un progetto di divulgazione e sensibilizzazione dell'Area Energia & Ambiente del TIS innovation park, il parco tecnologico dell'Alto Adige. Attraverso le visite si diffondono conoscenze ed esperienze concrete sulle possibilità offerte dall'innovazione tecnologica per una maggiore sostenibilità energetica e ambientale. Dal 2007 enertour fa parte della Campagna Sustainable Energy Europe coordinata a livello nazionale dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

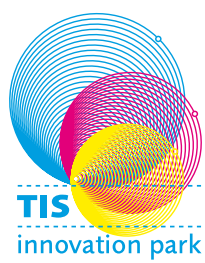
TIS innovation park

Area Energia & Ambiente

via Siemens 19 | 39100 Bolzano | Italia

T +39 0471 068047 F +39 0471 068100

enertour@tis.bz.it www.tis.bz.it



gefördert von
Stiftung Südtiroler Sparkasse
Fondazione Cassa di Risparmio
sostenuto da

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL

Abteilung 34 - Innovation, Forschung,
Entwicklung und Genossenschaft



PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

Ripartizione 34 - Innovazione, Ricerca,
Sviluppo e Cooperative