

ECOPoint

...un luogo di eccellenza degli ECOTOUR in



Gli ECOTours Klima-Dolomiti-Live rappresentano un contributo al tema del turismo sostenibile. Offrono alle persone interessate uno sguardo ad alcune particolarità ambientali e culturali del territorio, ma soprattutto alle iniziative eco-sostenibili. Sperimentate, quindi, anche voi questo insieme di avventura e apprendimento che ogni area del progetto vi propone, per conoscere come i singoli territori affrontino con responsabilità e spirito di innovazione la nuova sfida per la salvaguardia delle risorse naturali, che appartengono a noi tutti.



Tema: Educazione Sociale e Energia

Biblioteca Hans Glauber Dobbiaco

Profilo:

La Biblioteca Hans Glauber focalizza molti aspetti della sostenibilità locale ed è il primo edificio pubblico con certificazione CasaClima A in Alta Pusteria.

È un luogo d'incontro per le famiglie, una casa della cultura e della sostenibilità, un luogo di riflessione ed è espressione di nuovi stili di vita.

Raggiungibilità:

La biblioteca con l'annessa scuola materna si trova in posizione centrale e facilmente raggiungibile a piedi in due minuti dalla stazione centrale degli autobus.

Visita:

Degli interni dell'edificio è accessibile la biblioteca durante gli orari di apertura: Orario estivo: lunedì ore 15-19, da martedì a venerdì ore 10-12 e 15-19, primo sabato del mese alle ore 9-12. Si consiglia comunque di consultare il sito web. Visite tecniche all'edificio solo su appuntamento.

Riferimento:

Edith Strobl

Contatto e informazioni:

Biblioteca Hans Glauber Dobbiaco

I-39034 Dobbiaco, via Fratelli Baur 5 / b

Tel. +39 0474-972040

E-mail: bibliothek.toblach@brennercom.net

www.dobbiaco-biblioteca.com



Dolomiti LIVE
Patrimonio Universale dell'Umanità | UNESCO



Preservare il Clima è Futuro

www.klima-dl.eu

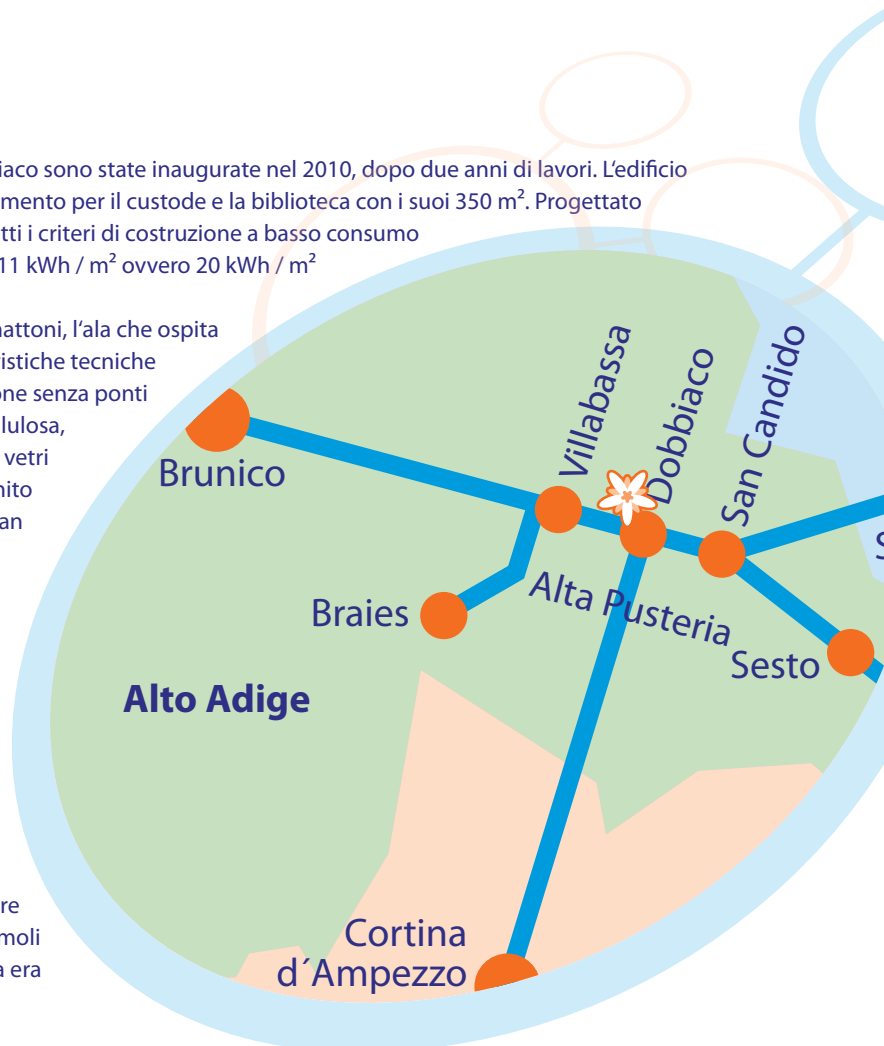
...ulteriori informazioni

La Biblioteca Hans Glauber e la scuola materna di Dobbiaco sono state inaugurate nel 2010, dopo due anni di lavori. L'edificio ospita cinque sezioni di scuola dell'infanzia, un appartamento per il custode e la biblioteca con i suoi 350 m². Progettato dall'architetto Hannes Watschinger, l'edificio soddisfa tutti i criteri di costruzione a basso consumo energetico e raggiunge la certificazione „Casa Clima A“ (11 kWh / m² ovvero 20 kWh / m² in base alla posizione di Dobbiaco).

L'edificio è costruito in cemento armato e muratura di mattoni, l'ala che ospita la scuola materna per lo più in legno massiccio. Caratteristiche tecniche particolari di questo edificio sono il metodo di costruzione senza ponti termici, l'isolamento di alta qualità in fibra di legno e cellulosa, gli impianti per la ventilazione controllata, la qualità dei vetri e l'ombreggiatura di metallo sul lato sud. L'edificio è fornito dalla locale centrale di teleriscaldamento di Dobbiaco San Candido. L'intero edificio ha un volume di 12.280 m³, la superficie totale è di 2.950 mq, tra cui 2.380 mq da riscaldare. L'intero edificio consuma all'anno 95.000 kWh di energia elettrica e 140.000 kWh di calore. Per la sola biblioteca il consumo ammonta a 23.000 kWh di energia elettrica e 32.000 kWh di calore.

Nella Biblioteca troverete i disegni dettagliati dei singoli elementi costruttivi.

La biblioteca è dedicata a Hans Glauber, artista sociologo, visionario ambientale e attivista di Dobbiaco, ideatore e fondatore dei Colloqui di Dobbiaco nel 1985. I suoi stimoli e suggerimenti furono decisivi nel promuovere la nuova era solare in Alto Adige e in particolare a Dobbiaco.



Questa sosta è solo un petalo del fiore...

...che rappresenta le eccellenze della sostenibilità in Alta Pusteria. Ulteriori informazioni su altre tappe per il vostro ECOTour o sugli ECOTours organizzati in tutte le aree di progetto le trovate su: www.klima-dl.eu

Per informazioni sull'Alta Pusteria visitate:

www.altapusteria.it

e per le iniziative dei Colloqui di Dobbiaco:

www.colloqui-dobbiaco.it

Trasporto pubblico in Alta Pusteria:

www.sii.bz.it

