

Alleanza nelle Alpi

Il team di "Alleanza nelle Alpi" è lieto di annunciare che 45 soci vorrebbero realizzare un progetto nell'ambito di dynAlp-climate! Rileviamo con soddisfazione, che da tutti i Paesi alpini sono stati presentati progetti avvincenti e climaticamente rilevanti, che renderanno sicuramente difficile la decisione della giuria. I progetti selezionati per il cofinanziamento verranno informati della decisione alla fine di dicembre.

Cari soci, amiche e amici della Rete di comuni!



Un passo dopo l'altro si raggiungono grandi mete! Noi, abitanti dello spazio alpino conosciamo per esperienza diretta quanto siano faticosi alcuni percorsi. La strada dell'autosufficienza energetica è uno di questi cammini impervi che secondo me vale la pena di imboccare! Poiché autosufficienza energetica significa "bastare a se stessi", soddisfare questo principio vuole dire alleggerire l'impronta ecologica della nostra società del benessere. L'autosufficienza energetica, che potrebbe essere l'ultima possibilità concreta di contrastare attivamente il cambiamento climatico, si può raggiungere solo con un approvvigionamento energetico decentrato. Essa comporta indubbi vantaggi ecologici, economici e sociali, poiché la maggior coesione della popolazione costituisce un efficace contrappeso alla globalizzazione debordante. (Per maggiori informazioni si vada alla rubrica "Con la coda dell'occhio"). Personalmente sono convinto che molte regioni alpine possano compiere questo passo - e che non mancheranno di compierlo!

Un augurio sincero per un Natale sereno!

Franz Gnos, membro del Comitato direttivo di "Alleanza nelle Alpi"

Premio Binding ai comuni Sur/CH e Krumbach/A



Alla fine di novembre, la fondazione Schatzinsel Alp Flix di Sur, nei Grigioni, e il comune di Krumbach, nel Vorarlberg, hanno ricevuto due premi Binding per la protezione della natura e dell'ambiente di 10.000 franchi ciascuno. Entrambi i progetti hanno ottenuto il sostegno della Rete di comuni tra il 2006 e il 2009 nell'ambito di DYNALP². La Rete è particolarmente lieta di questo riconoscimento e si congratula con i due comuni. La fondazione grigionese Schatzinsel è stata premiata per l'attività di ricerca sull'ambiente alpino, svolta nell'area dell'Alp Flix con il coinvolgimento della popolazione locale, e per l'attenzione dedicata alla protezione delle specie. L'Alp Flix è un paesaggio palustre di importanza nazionale con numerosi laghetti e torbiere. Nel 2000, questo territorio ha richiamato l'attenzione internazionale nell'ambito della Giornata GEO della biodiversità. Dall'estate 2009, e grazie al sostegno di DYNALP², l'Alp Flix è raggiungibile anche con i mezzi pubblici (si veda www.alpenallianz.org/de/projekte/dynalp2 (de/en)).

Il comune del Vorarlberg di Krumbach, rappresentato dal sindaco Arnold Hirschbühl e dall'architetta Maria-Anna Moosbrugger, ha ricevuto il riconoscimento per il lavoro di conservazione delle torbiere. Il progetto "moore krumbach" (torbiere di Krumbach) si è concentrato sugli straordinari ambienti di torbiera e li ha utilizzati quale filo rosso per il suo sviluppo. In un breve filmato, la vincitrice racconta come tutto questo sia stato possibile: www.alleanzalpi.org/it/progetti/dynalp2 (de con sottotitoli in fr, it e sl).

Il Premio Binding, arrivato quest'anno alla sua 25a edizione, è uno dei più importanti riconoscimenti d'Europa per la protezione della natura e dell'ambiente.

Fonti e informazioni: "Alleanza nelle Alpi", www.binding.li e "Südostschweiz", 20/11/2010

Con la coda dell'occhio

Con la coda dell'occhio: i comuni verso l'autosufficienza energetica



Dal prossimo vertice mondiale in Messico otterremo le solite dichiarazioni non vincolanti. La svolta fatta di piccoli passi a livello regionale è senza dubbio più sostenibile, oltre che fattibile. Autosufficienza energetica non significa solo ridurre le importazioni di energia, ma anche utilizzare l'energia in modo parsimonioso e più efficiente, coprire il proprio fabbisogno energetico per quanto possibile con energie rinnovabili - ad esempio biomassa, solare termico e pompe di calore - promuovendo così, nel contempo, il rilancio dell'economia regionale. Ciò non deve ovviamente andare a scapito della natura. Solo tutelando adeguatamente l'ambiente naturale e il paesaggio, una regione può essere realmente sostenibile.

Alzare lo sguardo al di là del proprio orticello è particolarmente importante per i comuni che vogliono diventare energeticamente indipendenti. Il Land austriaco del Vorarlberg, di cui fanno parte diversi comuni membri della Rete si è posto l'obiettivo di raggiungere l'indipendenza energetica entro il 2050 e a questo scopo, nel 2007, è stato lanciato il programma "Futuro energetico del Vorarlberg". Anche la Regione bioenergetica Achantal, appartenente all'associazione di comuni della rete Chiemgauer Alpengemeinden/D www.cipra.org/it/cc.alps/concorso/achental, (de/it/fr/sl), vuole avere un futuro energeticamente autosufficiente, mentre la città di Bolzano/I si propone di diventare climaneutrale entro il 2030 www.alpenstaedte.org/it/attualita/notizie (de/it/fr/sl).

Il compact della CIPRA "Territori ad autosufficienza energetica" spiega come anche la vostra regione possa raggiungere l'autosufficienza energetica (www.cipra.org/it/alpmedia/dossiers/25 (de/fr/it/sl/en)). Oltre alle richieste di fondo della CIPRA, vengono illustrate le opportunità e le sfide dell'autosufficienza energetica così come le pietre miliari e i singoli passi di questo percorso. Anche l'opuscolo "10 Schritte in die Energieautarkie" (10 passi verso l'autarchia energetica) www.klimaaktiv.at/article/archive/28653/ (de), pubblicato da klima: aktiv, mostra come raggiungere con successo l'obiettivo dell'autosufficienza energetica. Si tratta di un approccio complessivo che investe tutti gli aspetti della vita.

Fonte: Alleanza nelle Alpi.

Segnalazioni per i comuni

Approccio verso i pericoli naturali



I comuni hanno una grande responsabilità in materia di pericoli naturali. Essi sono l'istituzione principale a cui compete la protezione dai pericoli naturali e la sicurezza della popolazione. Per tale motivo, la piattaforma "Pericoli naturali" della Convenzione delle Alpi (PLANALP), con sede a Berna/CH, ha pubblicato un pieghevole per aiutare i comuni ad adempiere questo compito impegnativo. L'opuscolo in tre lingue (de/fr/it) fornisce consigli pratici sia per prevenire e affrontare i pericoli naturali, sia per la fase di ricostruzione e di ripristino. Il depliant è disponibile al seguente indirizzo: www.planat.ch/shop

Reportage con partecipazione dell'Alleanza sui modelli di turismo alpino del futuro



Dove e come trascorreremo le nostre vacanze nel 2050? Sicuramente a Werfenweng/A e a contatto con la natura nel Grossen Walsertal/A - di ciò almeno sono convinti Dominic Siegrist e Claudia Pfister, della Commissione Internazionale per la Protezione delle Alpi. Essi hanno visitato le due destinazioni alpine insieme a una troupe della Televisione retoromancia e hanno preso in esame le potenzialità, le sfide e le opportunità delle offerte turistiche. Il risultato è un filmato di 30 minuti su quattro casi turistici che, secondo Hansruedi Müller, docente di turismo presso l'Università di Berna, rappresentano "i possibili sviluppi del turismo del futuro".

Il film "Turissem en las Alps - era en l'avegnir?" (Turismo nelle Alpi - anche in futuro?) è

sottotitolato in tedesco e può essere visto su www.rtr.ch/home/television/emissions (ro/de).

Fonte: Rete di comuni "Alleanza nelle Alpi"

Il progetto come2CoM aiuta i comuni a mettere in pratica gli impegni di risparmio energetico



Il vostro comune è già impegnato nella lotta al cambiamento climatico oppure lo ha messo in programma? "come2CoM", un progetto nell'ambito di IEE (Intelligent Energy Europe) e del Patto dei sindaci, vi offre supporto tecnico. I partner del progetto possono presentarvi gli strumenti per il bilancio della CO2 e dare al vostro comune i consigli opportuni per la stesura e la gestione del Piano d'azione per la sostenibilità energetica (SEAP, Sustainable Energy Action Plan). Il comune può inoltre ottenere sostegno nel coinvolgimento dei portatori di interesse, nelle pubbliche relazioni e nel monitoraggio del processo di lavoro.

Se intendete utilizzare il programma, rivolgetevi a una delle agenzie partner del progetto: www.aess-modena.it/ (it/en) e <http://nuke.spesconsulting.com/Come2CoM/tabid/96> (it)

Fonte: <http://ieea.erba.hu/ieea/page/Page.jsp?op=project> (en)

Il capitale sociale, fattore chiave per una società vivibile e sostenibile



Il 6° vertice austriaco su Agenda 21, tenutosi a fine settembre a Dornbirn (A), ha affrontato il tema "Vom Luxus des Wir - Nachhaltigkeit und Sozialkapital" / "Il lusso di dire noi - sostenibilità e capitale sociale". Il vertice è stato seguito dal Forum mondiale sul capitale sociale. I due incontri sono stati l'occasione per dimostrare che lo sviluppo sostenibile non si può attuare senza un legame sociale e senza fiducia tra persone e associazioni. Durante i convegni, i laboratori e i momenti d'incontro, i 270 partecipanti hanno scambiato opinioni sulla cooperazione, la realizzazione di progetti comuni, gli scambi win-win.

Il vertice ha inoltre consentito di scoprire progetti territoriali austriaci, ma anche transnazionali,

come in particolare l'Agenda 21 del Lago di Costanza. Sono state altresì organizzate escursioni in 7 comuni (tra cui Krumbach, Langenegg, Swischenwasser, Götzis e Mäder, soci di Alleanza nelle Alpi), alla scoperta delle "best practice" del Vorarlberg.

Per gli incontri, l'Ufficio per le questioni future, con il sostegno dello studio Kairos, ha pubblicato un opuscolo dal titolo "Sozialkapital check" che ha l'obiettivo di aiutare i responsabili politici a valutare gli effetti delle decisioni o dei progetti relativi al capitale sociale.

Verificate su: www.vorarlberg.at/vorarlberg/umwelt_zukunft (de)

Novità dai comuni

Premio europeo 2010 a Langenegg/A, Vrin/CH e St. Martin/CH



Alla fine di settembre ben tre comuni membri dell'"Alleanza nelle Alpi" hanno ottenuto il premio europeo per il rinnovamento dei villaggi per le loro prestazioni nel settore dello sviluppo sostenibile. La Rete di comuni si congratula calorosamente con tutti i vincitori! Il comune di Langenegg, nel Vorarlberg, è stato premiato per l'esemplare processo di sviluppo del villaggio, iniziato alla metà degli anni Novanta con la partecipazione di tutta la popolazione. È stato sottolineato il ruolo di precursore svolto dal comune in materia di autosufficienza energetica e rafforzamento dei cicli economici locali. Un premio è andato anche al comune svizzero di Vrin, nei Grigioni, per il processo di rinnovamento del villaggio, che ha avuto risultati di straordinaria

qualità ed è stato condotto con un approccio complessivo, sostenibile e conforme al motto di quest'anno. Il comune di St. Martin, nel Vallese, ha ottenuto il riconoscimento per essersi distinto con valide iniziative intraprese in diversi settori del rinnovamento del villaggio.

Fonte: "Alleanza nelle Alpi", www.landentwicklung.org/website/output (de)

St. Martin de Belleville/F: escursioni per il trasferimento dei saperi



Ci sono diversi sistemi per trasferire le conoscenze sugli edifici ad alta efficienza energetica oltre le frontiere. Una possibilità efficace e dinamica consiste nelle escursioni, con cui si può ad esempio illustrare concretamente quali sono i vantaggi di una casa passiva in legno regionale. Durante un'escursione dynAlp-climate del settembre 2009, i rappresentanti del comune membro di St. Martin de Belleville hanno potuto imparare molto e sono tornati a casa con un ricco bagaglio di conoscenze. In seguito il comune ha costruito un asilo nido ad alta efficienza energetica e realizzato il risanamento energetico dell'ufficio informazioni turistiche. Ma non è tutto. Saint Martin de Belleville voleva trasferire anche ad altri le conoscenze acquisite, così a

ottobre di quest'anno il comune ha organizzato, di nuovo con il sostegno di dynAlp-climate, il seminario "Le performance energetiche degli edifici negli enti locali - esperienze e possibili soluzioni dalle Alpi". Una settantina di partecipanti hanno approfittato della proposta. Le presentazioni e il rapporto del seminario sono disponibili su www.alpenallianz.org/de/infoservice/downloads (fr).

Fonte: Rete di comuni "Alleanza nelle Alpi"

Premio per la mobilità all'associazione di comuni Carinzia meridionale-Caravanche



L'associazione di comuni dell'Alleanza Carinzia meridionale-Caravanche ha vinto il premio per la mobilità della Carinzia 2010. La regione è partner di progetto del progetto transnazionale INTERREG "ACCESS - miglioramento dell'accessibilità ai servizi di interesse generale".

L'obiettivo consiste nell'istituire e gestire un servizio di mobilità decentrato che coinvolga tutte le modalità di trasporto presenti nella regione. In considerazione del mutamento demografico, il rafforzamento del territorio rurale può avere successo solo assicurando la qualità della vita e dell'ambiente. Garantire condizioni di mobilità ottimali alle persone che vivono in una regione è pertanto un tassello determinante per uno sviluppo regionale orientato al futuro. Secondo il

sindaco Valentin Blaschitz, l'obiettivo consiste non solo nel garantire un miglioramento dell'accessibilità alle strutture e ai servizi di base, ma anche nello sviluppare nuovi modelli.

La Rete di comuni apprezza tale riconoscimento e si augura che grazie ai premi ottenuti, anche altri comuni membri siano motivati a impegnarsi sempre più energicamente per lo sviluppo sostenibile delle aree montane.

Fonte: Rete di comuni "Alleanza nelle Alpi", www.vcoe.at/start.asp?b=110&ID=8101 (de)

Spunti per uno sviluppo comunale e turistico sostenibile



Il 29 novembre 2010, alla conclusione del progetto "Forgiare il futuro delle Alpi - Mettere in rete i comuni delle Alpi", organizzato dall'"Alleanza nelle Alpi" Germania, tutti i comuni tedeschi, e anche altri comuni interessati, sono stati invitati al Museo alpino del Club alpino tedesco a Monaco di Baviera. Oggetto dell'iniziativa è stato il futuro dei comuni alpini al cospetto del cambiamento demografico. In considerazione delle distanze, anche notevoli, tra i comuni della Rete bavaresi, da marzo a ottobre 2010 si sono svolti quattro seminari nella regione di Chiemgau e in Algovia per discutere a fondo sui contenuti. Nell'ambito del progetto, i comuni interessati hanno potuto informarsi sugli effetti del cambiamento climatico sul turismo invernale e

sulle strategie per un marketing di successo del turismo estivo. Per informazioni dettagliate sulle manifestazioni rivolgersi a

deutschland@alpenallianz.org.

Fonte: "Alleanza nelle Alpi" Germania

Seminario dynAlp-climate a Mauren/FL: i giovani per il clima



All'inizio di ottobre, su invito del comune di Mauren, una ventina di animatori, giovani adulti e rappresentanti di sei regioni alpine si sono incontrati per impostare un progetto comune di scambio dedicato al clima. L'idea è semplice: i giovani di diverse regioni alpine fanno conoscenza e imparano a conoscere le rispettive regioni, abbattano le barriere linguistiche e culturali e realizzano insieme azioni per il clima. Nessun limite viene posto alla fantasia: tre gruppi, ciascuno dei quali composto da due regioni, hanno sviluppato percorsi comuni e una tabella di marcia per uno scambio bilaterale che si terrà nel 2011. In Friuli/I e in Liechtenstein si cercano giovani interessati a confrontare le rispettive capacità artistiche e a realizzare un video musicale sulla loro regione e il clima. Nel Pays des Écrins/F e nel Vorarlberg/A si vuole invece affrontare insieme il tema dello sport di montagna, mentre nella Riserva della biosfera dell'Entlebuch/CH e nei comuni di Bovec/SI e Kamnik/SI il tema dello scambio sarà la salita e la discesa dall'alpeggio. Per ulteriori informazioni potete rivolgervi a Katrin Löhning loening@ecology.at

Fonte: "Alleanza nelle Alpi"

Seminario dynAlp-climate a Sattel/CH: le opportunità nel turismo oltre il cambiamento climatico



Il 23 novembre a Sattel/CH, si è svolto il convegno specialistico "Diversificazione nel turismo", dedicato alle crescenti sfide poste ai comuni turistici. Agli oltre 40 partecipanti, dai comuni ma anche da aziende turistiche e studi di progettazione, sono state illustrate le possibilità di restare competitivi come comuni e destinazioni turistiche. A tal fine sono necessarie strategie a lungo termine e lo sviluppo di nuove offerte e alternative turistiche. "Poiché la sostenibilità concretamente vissuta comporta la diversificazione, cioè la creazione di cambiamento e varietà" ha affermato Dominic Siegrist, docente presso la Scuola universitaria professionale di Rapperswil/CH e presidente della CIPRA. A questo proposito non devono essere trascurate le

misure per la tutela del clima, anch'esse contribuiscono infatti a conservare le basi turistiche e al successo economico. Ma anche in questo caso occorre "seguire costantemente e assiduamente una chiara strategia e reclamizzare solo le proposte per le quali si abbia realmente qualcosa da offrire, perché le ferie climaneutrali con compensazione della CO2 da sole non possono essere considerate la soluzione miracolosa di tutti i problemi" afferma Pascal Jenny, direttore di Arosa/CH Tourismus.

I materiali del convegno sono disponibili su www.alpenallianz.org/de/infoservice (de/fr).

Fonte: Rete di comuni "Alleanza nelle Alpi"

Eventi da non mancare

15a Assemblea dei membri e conferenza annuale della rete di comuni "Alleanza nelle Alpi". 16.6.2011 – 18.6.2011. Appiano/I. lingue: de, fr, it, sl. Organizzato da: Gemeindeforum 'Allianz in den Alpen', Mäder/AT.

Libri raccomandati

Territori ad autosufficienza energetica

Una relazione specifica della CIPRA

Indipendenza rispetto all'importazione di energia - un traguardo che fa gola a molti. L'autarchia va di moda, e sono già molti gli approcci e i tentativi in questo senso. Il cuore dei progetti consiste nel coprire il fabbisogno energetico sfruttando fonti energetiche locali e rinnovabili, risparmiando e usando l'energia in modo più efficiente. Chi ha deciso di percorrere questa strada con coerenza sa di operare profonde modifiche che incidono sull'aspetto e sulle strutture del territorio a vantaggio della propria economia, della società e anche dell'ambiente. Gran parte delle aree che aspirano all'autosufficienza energetica fanno riferimento al concetto della sostenibilità nelle sue tre dimensioni. Nella realizzazione concreta, però, assumono grande rilevanza gli aspetti socio-economici, mentre perdono d'interesse quelli prettamente ecologici. Questo problema si fa particolarmente evidente laddove la costruzione di impianti per la produzione di energia elettrica comporta conflitti d'interesse con la tutela ambientale. In ogni caso, una regione può definirsi ecosostenibile soltanto quando tutela ambientale e del paesaggio sono tenute adeguatamente in considerazione.

2010, 28, www.cipra.org/it/alpmedia/pubblicazioni/4522

