



TICINO IMPIANTISTICA

L'energia della tua casa è intelligente?

Il tuo riscaldamento consuma troppo?



Pompa di calore? Sonda geotermica? Impianto a legna?

Ho diritto agli incentivi se scelgo un impianto fotovoltaico?

Devi sostituire il tuo vecchio impianto di riscaldamento?



La tua casa è protetta dal rischio della Legionella?

10 - 12 ottobre
2019
GIUBIASCO
Mercato Coperto

Giovedì 10 e Venerdì 11
dalle 17.00 alle 22.00

Sabato 12
dalle 13.30 alle 17.30

INGRESSO GRATUITO

➤ **Green Cinema**
Tutti i giorni, proiezione sala interna

➤ **Tour In my Jeans®**
(Sabato 12 ottobre dalle ore 13.30)

Nr. 1
in Svizzera!
Il PHEV
più venduto*



MITSUBISHI OUTLANDER PHEV

EMIL FREY SA
AUTO-CENTRO
NORANCO-LUGANO

6915 Pambio-Noranco
emilfrey.ch/lugano

A Efficienza energetica | **46** g / km WLTP | **800** km di autonomia complessiva

mitsubishi-motors.ch

UPE CHF 39.900 netti IVA inclusa, PHEV Valore 4x4. PHEV Style 4x4, potenza del sistema 224 PS, CHF 45.900.- IVA inclusa, consumo energetico standard di laboratorio NEDC 14.8 kWh / 100 km (equivalente benzina 3.4 l/100 km), consumo energetico standard di laboratorio NEDC benzina con batteria piena (67% elettrica, 33% benzina) 1.8 l/100 km, NEDC: CO₂ 40 g/km, Cat. A, CO₂ emissioni da alimentazione: 30g/km, CO₂ media di tutte le auto nuove vendute CH: 137 g/km. 54 km (NEDC) di portata puramente elettrica o più di 800 km di portata totale (in condizioni di guida ottimali).



**MITSUBISHI
MOTORS**

Drive your Ambition

Sostenibilità ed efficienza energetica, sono le parole chiave a Ticino Impiantistica



di Fabio Sacchi
organizzatore di Ticino Impiantistica

Ticino Impiantistica, la biennale leader in Ticino nel settore dell'impiantistica civile e industriale, nella climatizzazione e nelle energie rinnovabili, è aperta al pubblico con entrata gratuita dal 10 al 12 ottobre a Giubiasco presso il Mercato Coperto.

La mostra è interamente dedicata alle tecnologie, sempre più innovative, per riscaldare, raffrescare e amministrare gli edifici, per una gestione sempre più efficiente e sostenibile, ma senza necessariamente rinunciare ai comfort del vivere contemporaneo.

Innovazione, integrazione fra mondo termico ed elettrico ma anche tecnologie che si fondono con il design, sono i cardini dell'evoluzione che sta vivendo tutta la filiera dell'impiantistica per l'indoor climate.

I nuovi orizzonti del comfort passano sempre di più per la dimensione digitale della gestione. Il controllo e l'efficienza sono sempre più vincolati all'Information Technology per l'ottimizzazione di tutte le risorse energetiche degli edifici.

Un parterre espositivo in cui una cinquantina di aziende tra le più importanti della Svizzera nel settore, presenteranno una panoramica merceologica completa e ricca di novità in tutti i comparti: dal riscaldamento alle attrezzature, dalla componentistica al condizionamento dell'aria, dalla refrigerazione e ventilazione, dalla tecnica sanitaria al trattamento dell'acqua fino alle energie rinnovabili e alla home & building automation.

SEGUE ►



Da Ginevra a Zuoz e
da Chiasso a Basilea.
La Svizzera risana con
gli efficienti sistemi di
riscaldamento di ELCO.



In caso di risanamento del riscaldamento bisogna prendere decisioni che durano nel tempo. Criteri come efficienza, affidabilità e sicurezza dell'investimento rivestono un ruolo importante in tutte le soluzioni di riscaldamento con gas, gasolio o termopompa. Affidatevi anche voi ai quasi 100 anni di esperienza e all'ampio know how di ELCO, leader svizzero nella fornitura di servizi nel settore della produzione di calore e numero 1 nell'assistenza tecnica. Una decisione saggia e sostenibile per molti anni, condivisa da oltre 365 000 altri proprietari di casa in Svizzera.

www.elco.ch

Il vostro numero 1
ELCO è leader svizzero
nella fornitura di servizi nel
settore della produzione
di calore e il numero 1 nel
servizio riscaldamento.

elco heating solutions



buletti
giardini sagl

6514 sementina - via all'isola 2
091 857 83 84 - 079 237 67 37



Tutto riguardo il tubo
perché noi capiamo **il** tubo

**Tecnologie innovative
per l'ambiente
per tutte le condotte
di scarico dell'acqua:**

- ✓ sturamento di ogni tipo di scarico
- ✓ aspirazione di pozzi e fosse
- ✓ ispezione con telecamera
- ✓ risanamento non invasivo delle condotte di scarico
- ✓ prova di tenuta

www.caviezel.swiss
tel. 091 859 26 64



Il Dipartimento del territorio con TicinoEnergia e i suoi partner istituzionali, sarà presente con un importante spazio espositivo dal motto "Risanare Conviene". Tecnici e professionisti vi sapranno fornire tutte le informazioni per ricevere importanti incentivi elargiti a livello federale, cantonale e comunale. Interessante occasione per committenti e proprietari di immobili che devono costruire, ristrutturare o rinnovare casa, che si trovano ad affrontare scelte e investimenti economici importanti. Venite a chiedere una consulenza orientativa gratuita.

In Svizzera esiste un potenziale enorme nel parco immobiliare: 1'500'000 immobili richiedono interventi di risanamento, e oltre un quarto di queste abitazioni risale al periodo tra il 1970 e 1990 quando le tecniche di costruzione non avevano gli standard di costruzione attuali. La strada è ancora in salita, c'è molto da fare per ridurre sensibilmente il consumo di energia e poter raggiungere gli obiettivi che la Confederazione si è prefissata con la "Strategia energetica 2050".

Ticino Impiantistica è quindi, per i visitatori e gli operatori di settore provenienti da tutto il Ticino, un'occasione unica per scoprire i trend tecnologici di un mercato in continua evoluzione, una mostra dove trovare la miglior soluzione per il proprio comfort e benessere abitativo.

Questo è il motivo per cui le più importanti associazioni di settore riconosciute a livello nazionale e regionale come suissetec, atts, USTSR, insieme al Dipartimento del territorio e le sue istituzioni cantonali, patrocinano l'evento fin dalla prima edizione; con il loro sostegno contribuiscono al successo della manifestazione Ticino Impiantistica, che quest'anno festeggia la sua decima edizione.

Ticino impiantistica rappresenta l'evoluzione del settore, con tutti i servizi resi disponibili dalla connettività, dal controllo e gestione del comfort abitativo; tutti noi dobbiamo essere consapevoli che i tempi richiedono un nuovo modo di pensare e di gestire l'energia.

All'interno del Mercato coperto di Giubiasco, verrà allestita una sala "Green cinema" aperta a tutti i visitatori, dove saranno proiettati simpatici spot realizzati da SvizzeraEnergia, Minergie e Energia legno Svizzera.

Sabato 12 ottobre a partire dalle 13.30, avrete la possibilità di incontrare tra gli stand di Ticino Impiantistica, le più belle ragazze finaliste del concorso ticinese "in my jeans®" per scattare selfie e servizi fotografici; inoltre non perdetevi la nostra castagnata. Vi aspettiamo!!! ■



COSTRUZIONI CAMINI E FOCOLARI
MONTAGGIO STUFE E PIGNE
FORNITURA E INSTALLAZIONE CANNE FUMARIE
CONSULENZA, PERIZIE E PROGETTAZIONE

Via S. Gottardo 43, 6598 Tenero-Contra
091 859 05 01 - info@nisa.ch - www.nisa.ch

ALSOLIS

IMPIANTI FOTOVOLTAICI dal 2007

www.alsolis.ch



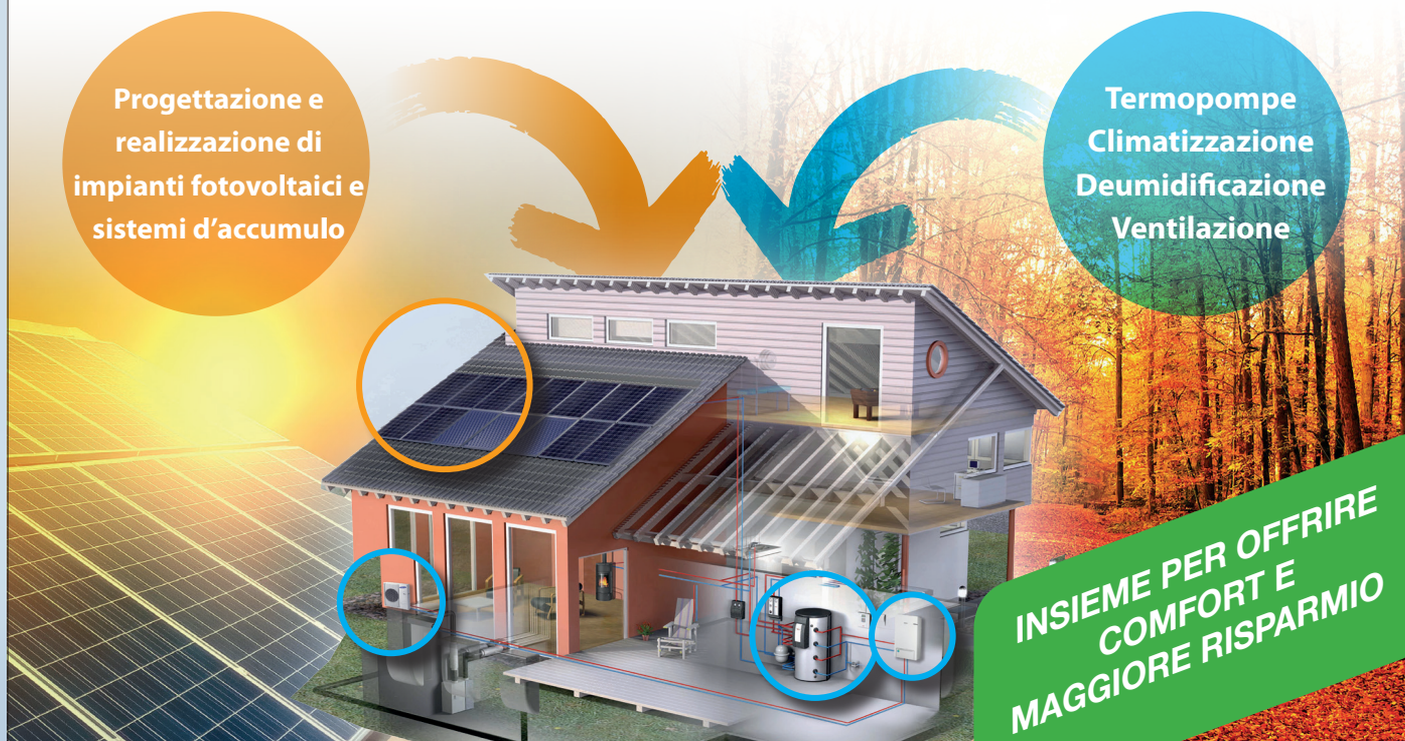
Colombo Clima

IMPIANTI TERMOCLIMATICI dal 2009

www.colomboclima.swiss

Progettazione e
realizzazione di
impianti fotovoltaici e
sistemi d'accumulo

Termopompe
Climatizzazione
Deumidificazione
Ventilazione



INSIEME PER OFFRIRE
COMFORT E
MAGGIORE RISPARMIO

ENERGIA E IMPIANTI

**THERMO
CENTRO**



WULLSCHLEGERGROUP

- IMPIANTI TERMO-IDRAULICI
- CALDAIE A PELLETT/LEGNA
- POMPE DI CALORE ARIA-ACQUA E GEOTERMICHE
- STUFE, CAMINI E CUCINE A PELLETT/LEGNA
- CANNE FUMARIE NUOVE E RISANAMENTI



THERMOCENTRO UNA DIVISIONE DI WULLSCHLEGER GROUP SA

Via Gorelle 18 - 6592 S. Antonino • T +41 (91) 850 45 67 • info@thermocentro.ch • www.thermocentro.ch

Risanare: vantaggioso per il clima, il comfort e i costi

I temi riguardanti le scelte di politica energetica e climatica sostenibile assumono un ruolo sempre di maggior rilievo nella nostra società; in questo senso, il fattore energia si rivela sempre più determinante per la crescita socioeconomica, ma anche per l'ambiente e le conseguenze sul clima.

Diventa dunque fondamentale ripensare il modello di sviluppo economico, integrandovi maggiormente gli aspetti sociali e quelli ambientali, affinché si possa far fronte agli scenari prospettati e rispondere per tempo ai mutamenti già in atto.

Il Cantone Ticino si è attivato da tempo per sostenere la Strategia Energetica 2050 della Confederazione, tramite misure intraprese a livello normativo e mediante diverse modalità d'incentivazione.

Il Piano energetico cantonale (PEC www.ti.ch/pec) è una prima risposta del Governo ticinese a queste tematiche. Questo strumento, disponibile dal 2013, consente di affrontare la sfida energetica attuale e futura, da un lato riducendo i consumi e le emissioni di CO₂ e, dall'altro, diversificando la produzione energetica, soprattutto quella elettrica.

In ambito normativo, il Governo sta aggiornando la Legge cantonale sull'energia (Len) e il Regolamento sull'utilizzazione dell'energia (RUEn), in linea con le prescrizioni energetiche definite a livello intercantonale, che prevedono norme più restrittive per l'involucro degli edifici e per la promozione dell'utilizzo di fonti rinnovabili.

In termini d'incentivazione è possibile attingere ai fondi messi a disposizione, fin dal 2010, dal Programma Edifici della Confederazione. Inoltre, lo scorso mese di marzo, il Parlamento ticinese ha dato luce verde al credito da 3 milioni di franchi, proposto dal DT per incoraggiare l'acquisto di auto totalmente elettriche e delle relative colonnine di ricarica (www.ti.ch/incentivi); ditte e privati possono ora beneficiare di duemila franchi di contributo all'acquisto di un veicolo elettrico, a cui si aggiungono duemila franchi garantiti dall'importatore. L'elettrificazione della mobilità rappresenta, dunque, un'ulteriore opportunità per adottare una visione improntata alla mobilità sostenibile nel nostro Cantone, a complemento della mobilità aziendale, del car sharing o del car pooling, così come del potenziamento del trasporto pubblico, nonché dello sviluppo della mobilità dolce.

Non da ultimo ricordo che anche l'informazione diretta alla popolazione è altrettanto importante. In quest'ottica è a disposizione dei cittadini e dei professionisti un portale informativo e di monitoraggio (www.ti.ch/oasi) con i dati sulla produzione e i consumi di energia del nostro Cantone, nonché una mappatura che illustra il potenziale della produzione di energia solare. Quanto alla sensibilizzazione, il Cantone Ticino si avvale pure dell'esperienza e della competenza dell'Associazione TicinoEnergia (www.ticinoenergia.ch).

Anche in occasione di questa edizione di Ticino Impiantistica, il Dipartimento del territorio è presente con uno spazio espositivo. Vi invito pertanto a visitare lo stand "Risanare conviene" dove, in collaborazione con altri validi partner, si possono ottenere informazioni circa i vantaggi e le possibilità per ottimizzare l'efficienza energetica negli edifici. ■



di Claudio Zali,
Direttore del Dipartimento
del territorio



LO STILE È SENZA CONFINI.



NUOVA JEEP® RENEGADE S
CONCEPITA PER LA CITTÀ.

Jeep
THERE'S ONLY ONE

Bertoni Automobili SA
Via Delta 11 | 6612 Ascona
Tel. +41 91 791 43 24 | www.bertoni.ch
Concessionario principale sopraceneri

Garage Wolfisberg SA
Via Cantonale 5 | 6532 Castione
Tel. +41 91 829 44 77 | www.wolfisbergsa.ch
Agente di servizio Jeep® e partner di Vendita

Incentivi in ambito energetico

Ticino Impiantistica rappresenta un'occasione privilegiata per esporre innovazioni e progetti, condividere esperienze e rispondere a dubbi e domande, oltre a essere un luogo d'incontro tra professionisti e proprietari immobiliari.

Un risanamento oculato della propria abitazione comporta delle spese, a volte non indifferenti, e risulta dunque importante per lo Stato sostenere ed affiancare la popolazione nelle scelte relative all'involucro e all'impiantistica dell'edificio.

Affinché i singoli cittadini - ma anche i Comuni e le città - siano incoraggiati ad investire, negli anni passati sono stati attivati diversi programmi a livello cantonale per la promozione di standard edilizi di avanguardia e delle fonti di energia rinnovabili.

In questo senso, dal 2011 è in vigore un decreto legislativo, per il periodo 2011-2020, che prevede un credito quadro di 65 milioni di franchi per la promozione dell'efficienza energetica negli edifici e per le energie rinnovabili, al quale è stato integrato dal 2017 anche il programma federale finanziato dagli introiti della tassa sul CO₂: il "Programma Edifici".

In questo modo i cittadini ticinesi hanno potuto beneficiare di oltre 80 mio di franchi, a fronte di ca. 5'000 richieste d'incentivo dal 2011 a oggi (www.ti.ch/incen-tivi). Questo dimostra l'interesse della popolazione per le tematiche di risparmio energetico e dei relativi incentivi a suo sostegno.

Oltre a ciò, dal 2014 è attivo il Fondo energie rinnovabili (FER), che finanzia la realizzazione di impianti che producono energia elettrica da fonti rinnovabili, in particolare il fotovoltaico (www.ti.ch/fer).

Da tenere in considerazione, inoltre, che questi interventi possono beneficiare di interessanti deduzioni fiscali, oltre ad essere degli investimenti per il futuro.

Per completare la panoramica di aiuti finanziari cantonali, sempre in favore dell'ambiente, da giugno è possibile richiedere incentivi per l'acquisto di nuove automobili totalmente elettriche e per l'installazione di stazioni di ricarica.

Vi invitiamo dunque a venire a trovarci allo stand "Risanare conviene" dove potremo illustrarvi le possibilità di diminuire i consumi energetici della vostra casa, investendo in maniera intelligente e contribuendo, nel contempo, al rispetto dell'ambiente e del territorio. ■



Foto: ©Scheffold Fabian
Il Programma Edifici

Ufficio dell'aria, del clima,
e delle energie rinnovabili

“RISANARE CONVIENE”

Vantaggioso per il clima,
il comfort e i costi

Il Programma Edifici



TICINO IMPIANTISTICA 2019
10-11-12 ottobre, PAD. A

Gli esperti del Dipartimento del territorio, Swissolar, SUPSI Teach, Geotermia, InfraWatt, SvizzeraEnergia, TicinoEnergia, Minergie, CECE, APP, SNBS, Federlegno e Energia Legno Svizzera vi aspettano per rispondere alle vostre domande.



Il vostro partner competente per l'approvvigionamento di gas e acqua

La costruzione di tubature presuppone l'impiego di materiali di standard elevati e un montaggio a regola d'arte. In Debrunner Acifer SA Giubiasco troverete un interlocutore di grande esperienza, in grado di far fronte alle vostre esigenze nell'approvvigionamento di acqua e gas e nelle

condotte di scarico. In collaborazione con la ditta Aliaxis vi offriamo prodotti di qualità e una consulenza competente.

Venite a trovarci alla fiera Ticino Impiantistica nel padiglione A. Vi aspettiamo!

Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution

Debrunner Acifer SA Giubiasco
Via Moderna 15
6512 Giubiasco

Tel. 058 235 08 00
dnavatta@d-a.ch



La prossima generazione si trova ad affrontare un futuro che richiede un nuovo modo di pensare e crea nuovi valori. Chi vuole plasmarne il mondo deve pianificare diversamente rispetto a quanto fatto finora. Le esigenze saranno più alte che mai. Lo Standard Costruzione Sostenibile Svizzera vi accompagna nella realizzazione di progetti importanti per questa nuova visione delle cose. Scoprite le soluzioni:

www.snbs.ch

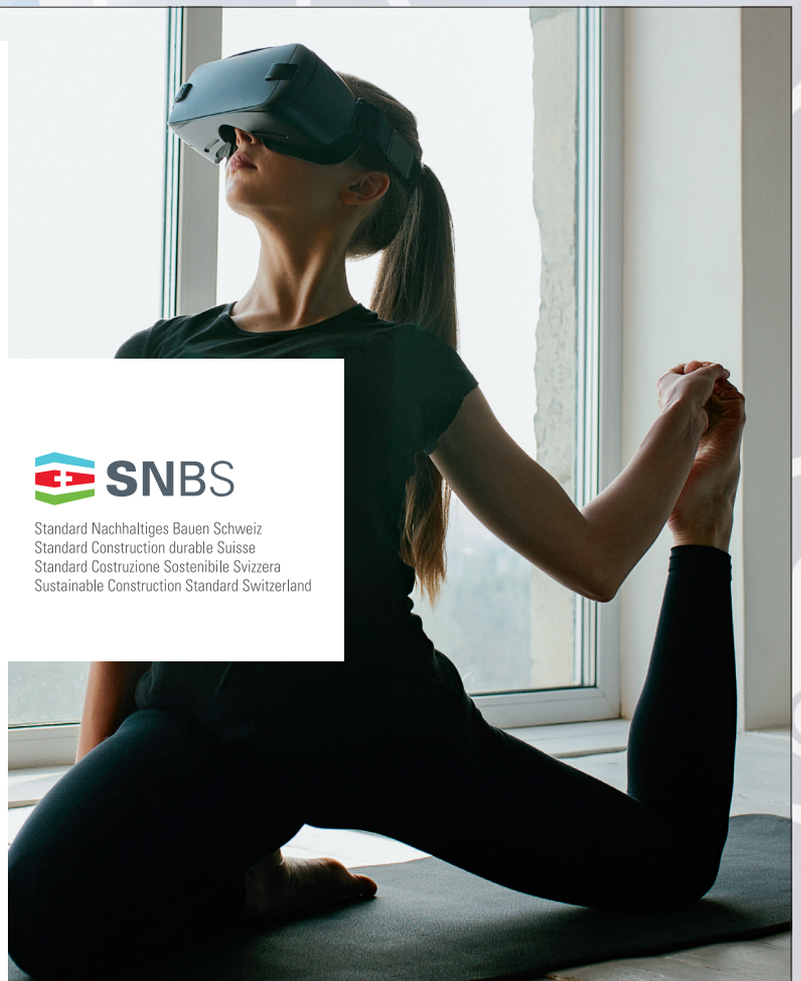
La nuova generazione ha altri standard.



Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz
Standard Construction durable Suisse
Standard Costruzione Sostenibile Svizzera
Sustainable Construction Standard Switzerland



Il nostro impegno: il nostro futuro.



Costruire sostenibile per il nostro futuro

In Svizzera gli edifici sono responsabili di oltre il quaranta per cento del consumo energetico nazionale e di circa un terzo delle emissioni di gas serra. Il potenziale di risparmio energetico ed economico in questo settore è enorme. Costruire sostenibile non significa tuttavia solo edificare o risanare in modo efficiente. Un edificio sostenibile soddisfa in modo equilibrato le esigenze delle tre componenti fondamentali della sostenibilità: economia, società e ambiente. Questo approccio risponde alle esigenze delle future generazioni, che chiedono maggiore attenzione non solo per le moderne tecnologie e l'ambiente, ma anche per i valori personali ed etici.

Costruire sostenibile non è sempre facile, perché i diversi obiettivi della sostenibilità possono essere in conflitto. Esistono però delle soluzioni: i marchi e gli standard edilizi sono un ausilio importante in questo ambito, poiché permettono di sistematizzare l'approccio al progetto, rendono la sostenibilità misurabile e paragonabile e offrono strumenti di supporto. Tra questi vi è lo «Standard Costruzione Sostenibile Svizzera» (SNBS, www.snbs.ch). Esso si basa sui concetti di Minergie, eco-bau ed altri strumenti, consolidandoli e ampliandoli, ed è il primo standard svizzero per gli edifici a coprire tutti gli aspetti della sostenibilità.

Lo SNBS offre a investitori, progettisti e proprietari di edifici uno strumento pratico per individuare e sviluppare le giuste soluzioni. L'edificio è valutato in funzione del contesto in cui si situa e dal profilo dell'intero ciclo di vita, consentendo di integrare nel modo più completo ed equo possibile le esigenze della sostenibilità a livello di pianificazione, costruzione ed esercizio. La valutazione avviene attraverso uno strumento disponibile online e, da metà 2016, può essere richiesta anche una certificazione. Oggi in Svizzera vi sono sei edifici certificati secondo lo SNBS e altri ventotto si trovano in fase di certificazione, mentre gli utenti dello strumento online sono circa 500 e continuano ad aumentare.

Lo SNBS nasce da un'iniziativa del settore economico e di quello pubblico e gode di ampio sostegno. Lo standard fa parte della famiglia dei marchi per gli edifici del programma federale SvizzeraEnergia ed è la logica evoluzione degli sforzi profusi dall'Ufficio federale dell'energia per aumentare l'efficienza e l'utilizzo delle rinnovabili in questo settore. Il «Network Costruzione Sostenibile Svizzera» (NNBS) è l'associazione che si occupa di garantirne la qualità e di promuovere la collaborazione tra politica, economia, formazione e settore pubblico sul tema della costruzione sostenibile.

SvizzeraEnergia e i suoi partner vi aspettano a Ticino Impiantistica per fornirvi tutte le informazioni in merito a standard edilizi, efficienza energetica ed energie rinnovabili. La piattaforma www.svizzeraenergia.ch è inoltre sempre accessibile con numerose informazioni e utili consigli. ■



di Patrick Kutschera,
Capo del Servizio SvizzeraEnergia



Centro amministrativo della
Confederazione, Guisanplatz 1, Berna

Certificato: SNBS Platin
Anno di certificazione: 2019
Committente e immagine:
Ufficio federale delle costruzioni
e della logistica (UFCL)

 **svizzera energia**
Il nostro impegno: il nostro futuro.

*La nostra
oasi
subacquea*

REGUSCIRECO
Prendiamo a cuore
il vostro bagno.

La famiglia Schneider
con la figlia Julia
Appassionati subacquei

Volete vivere esperienze adatte ad adulti e bambini e immergervi ogni giorno in un altro mondo? Desiderate un bagno capace di riflettere ciò che amate di più? In qualità di esperti del settore, saremo al vostro fianco per aiutarvi a dare vita al bagno su misura per voi: dalla prima idea alla realizzazione della vostra oasi.

Potete trovare tantissime idee per il bagno dei vostri sogni anche online, visitando www.reguscireco.ch/bagno

VOLVO SWISS PREMIUM®
SERVIZIO GRATUITO 10 ANNI/150 000 KM
GARANZIA COMPLETA 5 ANNI/150 000 KM



POTENZA PURA.

**I MODELLI VOLVO TWIN ENGINE
CON TECNOLOGIA IBRIDA PLUG-IN.**

La tecnologia ibrida plug-in dei nostri modelli TWIN ENGINE offre eccellenti prestazioni e una reattività dinamica con un basso livello di emissioni di CO₂ e minori consumi. Grazie alle tre modalità di guida, potrai godere dei vantaggi offerti da entrambi i sistemi di propulsione. Questi sono solo alcuni dei tanti motivi per cui crediamo che il futuro sia elettrico.

VIENI A TROVARCI O SCOPRI MAGGIORI
INFORMAZIONI SU VOLVOCARS.CH/HYBRID

INNOVATION MADE BY SWEDEN.

Volvo Swiss Premium® servizio di manutenzione gratuito fino a 10 anni/150 000 chilometri, garanzia di fabbrica fino a 5 anni/150 000 chilometri e riparazioni legate all'usura fino a 3 anni/150 000 chilometri (vale il limite raggiunto prima). Presso i concessionari aderenti. Il modello illustrato contiene eventuali optional con sovrapprezzo.

CARPOINT SA | 6512 Giubiasco | 091-857 55 55
Via Monte Ceneri 20a | www.carpoint.ch

Gli espositori di Ticino Impiantistica

- **Alpuriget Sagl**

Via Industria 12 | 6826 Riva San Vitale | www.alpuriget.ch

- **Alsolis SA**

Via Penate 4 / CP 1844 | 6850 Mendrisio | www.alsolis.ch

- **Aquametro AG**

Ringstrasse 75 | 4106 Therwil | www.aquametro.com

- **Bärtschi SA**

Via Baragge 1C | 6512 Giubiasco | www.impiantistica.ch

- ✓ Domotec SA
- ✓ Häny SA
- ✓ IMI Hydronic Engineering SA
- ✓ R. Nussbaum SA
- ✓ Trox Hesco (Schweiz) AG
- ✓ WILO Schweiz AG
- ✓ Zehnder Group SA

- **Buderus tecnica di riscaldamento SA**

Centro Vedeggio 2 | 6814 Lamone | www.buderus.ch

- **Camini Engelmann Sagl**

Via Cantonale 42 | 6594 Contone | www.camini-engelmann.ch

- **Caviezel Canalizzazioni SA**

Via Mondette 3 | 6572 Quartino | www.caviezelticino.ch

- **City Carburoil SA**

6802 Rivera - Monteceneri | www.citycarburoil.ch

- **CKV Diffusione Sagl**

Via Besso 11 | 6900 Lugano | www.ckvdiffusione.ch

- **Colombo Clima Sagl**

Via ai Ronchi 41 / CP 570 | 6802 Rivera | www.colomboclima.ch

- **CTC Giertsch AG**

Furtbachstrasse 16/18 | 8107 Buchs | www.ctc-giersch.ch



La nuova
rivoluzione
per il tuo
Caldo
Benessere



Cippatina
la Stufa



GIORDANI SA

info@giordani.ch www.giordani.ch



SUNCOLOR SA

colori vernici

*Bedano
Balerna
Castione
Losone*

www.suncolor.ch

*da oltre
25
anni*

● **Debrunner Acifer SA**

Via Moderna 15 / CP 733 | 6512 Giubiasco | www.d-a.ch

● **Dipartimento del territorio**

Divisione dell'ambiente-Ufficio dell'aria, del clima e delle energie rinnovabili

Via Franco Zorzi 13 | 6501 Bellinzona | www.ti.ch/incentivi

✓ **Associazione professionale delle pompe di calore APP**

Ca' bianca - Via San Giovanni 10 | 6500 Bellinzona | www.app-si.ch

✓ **Associazione TicinoEnergia**

Ca' bianca - Via San Giovanni 10 | 6500 Bellinzona | www.ticinoenergia.ch

✓ **Centrale operativa CECE della Svizzera italiana**

Ca' bianca - Via San Giovanni 10 | 6500 Bellinzona | www.cece.ch

✓ **Energia legno Svizzera - Segretariato per la Svizzera italiana**

Via della Posta 5 | 6670 Avegno | www.energia-legno.ch

✓ **federlegno.ch**

CP 280 | 6802 Rivera | www.federlegno.ch

✓ **Geotermia Svizzera c/o SUPSI - Istituto sostenibilità applicata all'ambiente costruito**

Campus Trevano - Via Trevano | 6952 Canobbio | geothermie-schweiz.ch

✓ **InfraWatt c/o SUPSI - Istituto sostenibilità applicata all'ambiente costruito**

Campus Trevano - Via Trevano | 6952 Canobbio | www.infrawatt.ch

✓ **Minergie Svizzera - Agenzia Svizzera italiana**

Ca' bianca - Via San Giovanni 10 | 6500 Bellinzona | www.minergie.ch

✓ **Progetto Teach c/o SUPSI - Istituto sostenibilità applicata all'ambiente costruito**

Campus Trevano - Via Trevano | 6952 Canobbio
www.supsi.ch/isaac/formazione/sensibilizzazione-ed-educazione/Progetto-Teach.html

✓ **SNBS c/o SGS Société Générale de Surveillance SA**

Via Sara Morley 6 | 6600 Muralto - Locarno

✓ **SvizzeraEnergia - Centro di coordinamento per la Svizzera di lingua italiana (CCSI)**

c/o Enermi Sagl - Via Cantonale 18 | 6928 Manno | www.svizzeraenergia.ch

✓ **Swissolar - Agenzia per la Svizzera italiana**

Via della Posta 5 | 6670 Avegno | www.swissolar.ch

● **Domotec AG**

Lindengutstrasse 16 | 4663 Aarburg | www.domotec.ch

● **Ecosinergie Tienergy Sagl**

Via Monte Oliveto 10 | 6988 Ponte Tresa | www.ecotienergy.com

● **Elcotherm SA**

Via ai Gelsi 15 | 6930 Bedano | www.elco.ch

● **EnergieService SA**

Centro Cast - Via San Gottardo 18b | 6517 Castione | www.energieservicesa.ch

● **Eredi fu Costantino Chiesa**

Corso San Gottardo 52 | 6830 Chiasso | www.chiesa-eredi.ch



il manifesto
prende vita

NOVITÀ
SERVIZIO STAMPA AFFISSIONI
creatività - stampa - consegna

Fontanaprint
la tua tipografia in Ticino

Via Giovanni Maraini 23 • CH-6963 Pregassona
T +41 91 941 38 21 • F +41 91 941 38 25
info@fontana.ch • www.fontana.ch

LO STILE È SENZA CONFINI.



NUOVA JEEP COMPASS S
CONCEPITA PER LA CITTÀ.

Jeep
THERE'S ONLY ONE

Bertoni Automobili SA

Via Delta 11 | 6612 Ascona
Tel. +41 91 791 43 24 | www.bertoni.ch
Concessionario principale sopraceneri

Garage Wolfisberg SA

Via Cantonale 5 | 6532 Castione
Tel. +41 91 829 44 77 | www.wolfisbergsa.ch
Agente di servizio Jeep® e partner di Vendita

● **Ferretti & Co SA**
Largo Olgiati 75a | 6512 Giubiasco | www.ferrettisa.com

● **Frigerio SA**
Via Giovanni Varesi 18 | 6600 Locarno | www.frigerio.ch

● **Geberit Distribuzione SA**
Via Gerre 4 | 6928 Manno | www.geberit.ch

● **Georg Fischer Sistemi per Tubazioni (Svizzera) SA**
Via Boscioro 20 | 6962 Viganello-Lugano | www.georgfischer.com

● **Giacomini SA**
Via Linoleum 14 - CP 836 | 6512 Giubiasco | www.giacomini.ch

● **Giordani SA**
Alle Golene 1 | 6515 Gudo | www.giordani.ch

● **Hoval SA**
Via S. Mamete 88 | 6805 Mezzovico-Vira | www.hoval.ch

● **HVAC SA**
Via Stazione 33 | 6593 Cadenazzo | www.hvacsa.ch

● **Krüger + Co. SA**
Via Campagna 7 | 6512 Giubiasco | www.krueger.ch/it/

● **Meier Tobler SA**
Via Serta 8 | 6814 Lamone | www.meiertobler.ch

● **Nisa Camini Sagl**
Via San Gottardo 43 | 6598 Tenero | www.nisa.ch

● **Rivista INSTALLATORE**
CP 558 | 6928 Manno | www.pubblicitasacchi.ch

● **Sabesa SA**
Via Cantonale | 6595 Riazzino | www.sabesa.ch

● **San Paolo Car SA**
Via San Gottardo 120 | 6505 Bellinzona | www.sanpaolocar.ch

● **Siemens Svizzera SA**
In Tirada 34 | 6528 Camorino | www.siemens.ch

● **Solar hoch 2 GmbH**
Haberzelgweg 17a | 3652 Hilterfingen | www.solar2.ch

● **Tecnovent SA**
Via Industria 31 | 6934 Bioggio | www.tecnovent.ch

● **Thermocentro Wullschleger Group SA**
Via Gorelle 18 | 6592 S. Antonino | www.thermocentro.ch

● **vonRoll hydro (suisse) SA**
Via Navett 4 | 6503 Bellinzona | www.vonroll-hydro.ch



Consigli “smart” per il comfort della tua casa

Per chi non ha ancora installato un impianto energeticamente efficiente, con l'arrivo dei primi freddi il pensiero vola inevitabilmente al tanto temuto incremento stagionale della bolletta attribuibile in parte, con buona pace del consumatore, all'accensione dei vecchi impianti di riscaldamento, tenuti a riposo durante la bella stagione. Crisi e buonsenso spingono tutti noi a cercare soluzioni pratiche per risparmiare qua e là qualche watt o qualche metro cubo di gas e nafta con piccoli accorgimenti che in ultima analisi si posizionano nel contesto della guerra agli sprechi.

È noto infatti che in tanti possiedono abitazioni caratterizzate da un'efficienza energetica nulla o quasi. Il riscaldamento è responsabile di circa il 40% del consumo totale di energia e delle emissioni di CO₂ in Svizzera. Un efficace isolamento termico e un impianto di riscaldamento ecologico possono ridurre enormemente il fabbisogno energetico e l'impatto sul clima. Se pensiamo che in Svizzera le abitazioni costruite prima del 1990 sono oltre 3 milioni (3 su 4), e in Ticino ca. 190'000 (8 su 10), risulta che il Ticino si posiziona al quinto posto per edifici con età media avanzata.

Se il vostro vecchio riscaldamento a gasolio o a gas smette di funzionare oppure ha dei consumi stratosferici, il passaggio a una soluzione più rispettosa dell'ambiente ha la priorità. Quando si ristruttura, conviene applicare una regola molto semplice: innanzitutto l'isolamento termico, seguito dalla realizzazione di un impianto di riscaldamento di nuova generazione e ottimizzato dal punto di vista ecologico. In un modo o nell'altro, l'idea migliore è pianificare subito, una volta per tutte, gli interventi di risanamento affidandovi a un consulente energetico qualificato che potete trovare visitando Ticino Impiantistica. Stufe a pellet, collettori solari, pompe di calore altamente efficienti nonché impianti di teleriscaldamento sono tra i sistemi più ecologici e rispettosi del clima. Se si considera la loro durata di vita, spesso non generano costi aggiuntivi o addirittura consentono di risparmiare.



Ticino Impiantistica ringrazia

il Municipio di Bellinzona, il Dipartimento del territorio, JardinSuisse (addobbo floreale) e tutti gli espositori per l'impegno e la collaborazione che ci ha visti uniti per l'ottima riuscita della manifestazione.

Questa partnership ci consentirà di ottenere obiettivi sopra le aspettative.



sabesa

Via Cantonale - 6595 Riazzino
Tel. 091 859 22 81 - Fax 091 859 29 87
www.sabesa.ch - info@sabesa.ch

da oltre
40 anni





piscine



saune



idromassaggi

Progettazione, costruzione, manutenzione e molto altro

Da oltre 30 anni con Artepool



Bedano | www.artepool.ch



La sicurezza di essere ben consigliati.

Securiton è il vostro partner professionale per la protezione antincendio, la protezione antieffrazione, il controllo degli accessi, la videosorveglianza, i sistemi di gestione della sicurezza e la protezione di oggetti.

Securiton SA
Sistemi d'allarme e di sicurezza
Succursale Ticino
Via Industria, CH-6814 Lamone
Tel. +41 58 910 61 10
www.securiton.ch, lamone@securiton.ch
Una società del Gruppo Securitas Svizzera

 **SECURITON**

Per la vostra sicurezza