

GLI EVENTI

Settore costruzioni e legno

Saie a Bologna e Made expo a Milano aziende altoatesine protagoniste in fiera

Dal 5 all'8 ottobre 2011 si stanno svolgendo le due fiere italiane di riferimento per il settore delle costruzioni: il Saie - Salone Internazionale dell'edilizia - di Bologna e il Made expo - Milano Architettura Design Edilizia - di Milano. Per entrambe le fiere l'Eos - Organizzazione export Alto Adige ha organizzato uno stand collettivo per le aziende altoatesine, in cui le aziende aderenti ad Assoimprenditori Alto Adige occupano una parte importante. Nello stand al Made su un totale di 18 aziende espositrici e poco più di 1.300 mq di

superficie espositiva netta, sono 14 le aziende associate che partecipano con 1.150 mq di esposizione. Più di immagine che di vera esposizione sarà lo stand collettivo al Saie di Bologna; su una superficie complessiva di circa 500 mq si presenteranno anche alcune aziende di Assoimprenditori. In entrambe le fiere le aziende altoatesine presentano agli operatori nazionali ed europei del settore delle costruzioni il meglio della loro produzione, che va dai semilavorati ai tetti e alle case in legno.

L'ESCURSIONE

Tre Cime Venezia, val Martello

Comprensorio val Venosta Torna l'appuntamento con la montagna

Le Tre Cime Venezia in val Martello sono state la meta della tradizionale escursione che il Comprensorio val Venosta di Assoimprenditori Alto Adige organizza ormai da oltre dieci anni. Un gruppo di dieci alpinisti provenienti dalle fila delle aziende associate - tra cui i rappresentanti comprensoriali di val Venosta e val Pusteria, Hans Moriggl e Toni Schenk, nonché la coordinatrice del compren-

sorio, Irene Kustatscher - il 17 settembre hanno affrontato e conquistato le tre Cime. "Le nostre escursioni in montagna sono grandiose esperienze per tutti i partecipanti. Lo scorso anno abbiamo conquistato il Mont Blanc di Tacul a quota 4.248 m. nel massiccio del Monte Bianco; gli anni precedenti ci hanno visti salire su vette altrettanto attraenti, quali la Palla Bianca,

l'Ortles, la Cima di Solda, il Similaun, il Piz Palù, la Cima Grande di Lavaredo, il Pan di Zuccherò, la cima "Eiskogel" e il Piz Sesvenna. Visto che di anno in anno troviamo conferma dell'interesse per questo tipo di iniziative, anche il prossimo anno cercheremo una meta che non deluda le aspettative", ha commentato il rappresentante comprensoriale Hans Moriggl, organizzatore dell'escursione.

STUDENTI E IMPRENDITORI IN VISITA ALLA STORICA CENTRALE DI MARLENGO

Tra passato e futuro

Il complesso industriale, oggi telecomandato da Bolzano, risale ai primi del '900

Il programma della "Giornata delle imprese", che Assoimprenditori Alto Adige quest'anno ha dedicato al tema "Energia: lo scenario futuro", è stato arricchito quest'anno dalla possibilità di visitare nel pomeriggio la centrale idroelettrica della Sel a Marleno. Una ventina di ragazzi dell'Istituto tecnico commerciale di La Villa in Val Badia e una quindicina di imprenditori e manager hanno colto tale opportunità.

La centrale idroelettrica di Marleno
A differenza della maggior parte delle centrali idroelettriche dell'Alto Adige la storia dell'utilizzo idroelettrico del tratto di Adige che corre tra Tell e Marleno risale al 19° secolo. Nel 1897 è stata, infatti, costituita a Tell l'azienda elettrica consortile "Etschwerke"; due anni dopo è entrata in funzione la centrale che sfruttava però soltanto 70 metri di salto dei 200 disponibili e 20 anni dopo è stata avviata la centrale di Marleno, che sfruttava il secondo salto in particolare per fornire di energia elet-



AFFASCINATI DALL'ENERGIA imprenditori e studenti insieme alla centrale SEL di Marleno

trica le nuove aziende industriali di Merano/Sinigo. Oggi giorno la produzione media annuale delle tre turbine Francis installate nella centrale di Marleno si aggira su oltre 250 milioni di kWh e la potenza massima si attesta su 43,6 megawatt. Tali caratteristiche contribuiscono a rendere tale centrale ad acqua fluente una tra le più grandi dell'Alto Adige.

L'impianto utilizza le acque del fiume Adige con un bacino complessivo di 1.663 m². L'impianto riceve l'acqua direttamente dalla sovrastante centrale di Tell. La centrale stessa è costituita da un fabbricato in muratura, ubicato sulla sponda destra del fiume Adige, contenente i gruppi generatori, la sala quadri, la distribuzione 10 kV, l'officinale e i vari locali di ser-

vizio per la gestione della centrale idroelettrica. L'ala più antica del fabbricato, risalente agli anni '20, è sotto tutela artistica. All'esterno dell'edificio si sviluppa la stazione di trasformazione. Tutto l'impianto è telecomandato dal Centro teleconduzione di Bolzano.

Hydros Srl
La Hydros Srl è nata nell'anno 2008 a seguito di un accordo quadro definito tra Sel Spa ed Edison Spa, in base al quale alla nuova società è stata conferita la cogestione delle seguenti sette centrali idroelettriche altoatesine precedentemente gestite da Edison: Barbiano-Ponte Gardena, Marleno, Lasa-Martello, Brunico-Valdaora, Prati di Vizze, Premesa e Curon. Tali centrali raggiungono insieme una produzione annua di energia elettrica pari a circa 1.000 GWh. Azionista di maggioranza della Hydros Srl è la Sel Spa, che detiene il 60 per cento delle quote di partecipazione, mentre il restante 40 per cento è di proprietà di Edison Spa.

Esempi di eccellenze altoatesine

• La **Loacker**, nata nel 1925 come realtà artigianale, è costantemente cresciuta mantenendo immutate le caratteristiche di genuinità dei propri prodotti. Una scelta che - come ha spiegato il responsabile marketing, Hans-Peter Dejakum - è stata

"FUTURES", L'OBIETTIVO È TRATTENERE I GIOVANI Fermare i cervelli in fuga

In Alto Adige sono molte le aziende di eccellenza



"ANCHE NELLE NOSTRE AZIENDE OTTIME OPPORTUNITA' DI LAVORO" (da sin) Paul Mairl, Peter Rubner, il moderatore Eberhard Daum, Roberto Biasi, Nikolaus Tribus, Hans-Peter Dejakum

premiata dal mercato; il nome Loacker si è, infatti, trasformato oggi in un marchio rinomato a livello internazionale e apprezzato in oltre 80 Paesi. L'azienda attualmente ha due stabilimenti di produzione uno ad Auna di Sotto (fondato nel 1974) ed uno ad Heinfels in Austria (aperto nel 1999).

• **Rubner** è un gruppo imprenditoriale a gestione familiare ricco di tradizione che prende origine nel

1926 da una piccola segheria artigianale a Chienes. Attualmente è guidato con successo dalla terza generazione imprenditoriale sotto la presidenza di Stefan Rubner e rappresentata alla manifestazione da Peter Rubner. Il materiale "legno" è al centro di una visione imprenditoriale che viene condivisa con i circa 1.400 collaboratori operanti in Europa (di cui 750 in Alto Adige). Sostenibilità, innovazione e una

garanzia di elevati standard qualitativi si rispecchiano nella catena verticale dei processi della Rubner. Segati, pannelli in legno massiccio, travature in legno, strutture in legno lamellare, porte, finestre, case clima ed edifici chiavi in mano, corrispondono perfettamente a questi principi.

• La **GKN Driveline di Brunico** appartiene all'omonimo gruppo internazionale, leader del mercato mondiale nel settore delle applica-

zioni tecniche. Un gruppo forte di oltre 40.000 dipendenti in 30 paesi, un risultato economico annuo vicino ai sei miliardi di euro e quattro linee produttive: Powder Metallurgy (dedicati alla produzione e allo stoccaggio di diverse forme di sinterizzazione), Land Systems (produzione macchinari per l'industria agricola), Aerospace (componenti per l'industria aerospaziale) e Automotive (settore dedicato all'industria automobilistica), in cui è attivo lo stabilimento di Brunico. Molteplici e molto varie sono, quindi, per i giovani le possibilità di inserimento nell'azienda, ha spiegato il responsabile di produzione, Paul Mairl.

SCADENZE

10 Lavoro domestico

Versare all'Inps, a mezzo apposito bollettino di c/c postale, i contributi per i lavoratori domestici relativi al trimestre solare precedente

17 Iva

Liquidazione e versamento mensile

I contribuenti mensili devono procedere alla liquidazione relativa al mese precedente ed effettuare l'eventuale versamento se superiore a euro 25,82.

Sostituti d'imposta

- Ritenute - Versamento

Scade il termine per il versamento delle ritenute operate il mese precedente su: redditi di lavoro dipendente e assimilati; borse di studio, assegni, premi o sussidi per fini di studio o di addestramento professionale; redditi di lavoro autonomo; redditi derivanti da utilizzazione di marchi ed opere dell'ingegno; compensi da rapporti di collaborazione coordinata e continuativa; provvigioni inerenti a rapporti di commissione, agenzia, mediazione e rappresentanza di commercio; compensi per la perdita di avviamento commerciale; indennità per cessazione di rapporti di agenzia e di collaborazione coordinata e continuativa.

Dividendi - Ritenute - Versamento

Scade il termine per versare le ritenute operate sugli utili corrisposti nel trimestre solare precedente.

Sostituti d'imposta - Addizionali regionale e comunale - Versamento

Scade il termine per versare le rate dell'addizionale regionale e comunale trattenute nel mese precedente, nonché le addizionali trattenute nel mese precedente ai dipendenti cessati dal rapporto di lavoro.

Iva - Comunicazione dei dati delle dichiarazioni d'intento ricevute

Entro oggi va trasmesso in via telematica il modello contenente i dati delle dichiarazioni d'intento ricevute nel mese precedente.

Accise - Versamento

Scade il termine per versare le accise sui prodotti immessi in consumo nel mese precedente.

Inps

Versare i contributi relativi al mese precedente e il contributo sui compensi corrisposti il mese scorso per lavori a progetto, collaborazioni occasionali e prestazioni autonome occasionali.

Laborfondo

Versare a Laborfondo, per i lavoratori iscritti, i contributi relativi al terzo trimestre 2011.

PAGHE ONLINE... BENVENUTI NEL FUTURO

Volete risparmiare tempo nell'elaborazione delle vostre paghe?
I vantaggi sono innumerevoli:

- Imputazione dei dati: semplice, veloce, ogni giorno a qualsiasi ora
- Invio del cedolino in 24 h
- Archivio dei dati accessibili direttamente dai vostri uffici
- Statistiche sempre disponibili a qualunque orario
- Costi competitivi

L'innovazione conviene!

DATACONSULTING
our job: your success

INFO: paghe@data.bz.it
Tel. 0471 533714