

Econord si prende cura dell'ambiente gestendo i rifiuti e l'igiene urbana

Appalti prestigiosi da Rho (Expo) alla Sardegna e in Lombardia

Econord Spa opera nel settore ambientale da oltre venticinque anni. Inizialmente l'attività era in prevalenza rivolta al trattamento dei rifiuti solidi urbani e assimilabili per passare poi negli anni novanta anche ai servizi di igiene urbana. Oggi l'azienda è tra i leader dell'igiene urbana e degli impianti di smaltimento rifiuti a livello nazionale vincendo importanti appalti nazionali come quelli per Rho per l'Expo 2015, dove la società varesina ha sbaragliato la concorrenza di soggetti altamente qualificati e dove dal primo luglio opera con accordo di lungo periodo, quale socio privato di Aser, del valore di circa 4 milioni di euro l'anno. La stessa cosa accade per Cologno Monzese e per la provincia di Lecco; forte poi la presenza in Sardegna principalmente nell'area sassarese - Gallura e Palau - dove Econord inizierà ad operare attraverso la neocostituita Ambiente Italia, società controllata al 70%. Notevole il ritor-

no occupazionale. Infatti per rispondere alle esigenze di quasi mezzo milione di abitanti in più da servire rispetto al milione e duecentomila già attualmente gestiti, Econord aumenterà il personale, passando dagli attuali 900 a circa 1500 dipendenti. www.econord.it

Dalla logistica Deufol soluzioni su misura

Dal packaging alla gestione integrata della supply chain

Deufol è un gruppo internazionale con sede in Germania attivo a livello globale con 77 sedi in 10 Paesi, 3 mila addetti diretti ed un fatturato di 320 milioni di euro. Deufol offre servizi premium per logistica, consumer ed industrial packaging.

Dal 1982, Deufol Italia propone ai propri clienti soluzioni

DEUFOL

personalizzate di warehousing, packaging, added value services, industrial packaging, sino alla gestione integrata dell'intera supply chain.

www.deufol.com

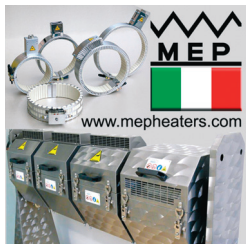
MEP, resistenze elettriche industriali

L'azienda di Castronno produce anche carpenterie metalliche

MEP Srl dal 1986 fabbrica resistenze elettriche e carpenterie per uso industriale. MEP ha iniziato la sua attività progettando e fabbricando resistenze elettriche e, pochi anni dopo, ha ampliato la sua attività producendo anche dispositivi di termoregolazione, carpenterie

di precisione e sistemi di coibentazione per macchine per materie plastiche. Grazie alle prestazioni e alla qualità dei suoi prodotti MEP annovera tra i suoi clienti i maggiori produttori di macchine per materie plastiche italiani. Tra i prodotti in catalogo resistenze di ogni tipo tra cui quelle in ceramica, a infrarossi, in fusione di alluminio e corazzate.

www.mepheaters.com



“Le imprese hanno bisogno di fiducia”

Il presidente Univa Brugnoli: “imprenditori frustrati e dati ancora incerti per l'economia varesina”

“Stiamo facendo i conti con una situazione che torna a preoccupare per i suoi contorni ancora poco precisi. Non solo non siamo fuori dal tunnel. Ma quella luce che ci sembrava di cogliere si sta allontanando. Le imprese diminuiscono gli investimenti perché non c'è un ciclo economico ben avviato e quindi non assumono, preferendo ottimizzare le attuali forze a disposizione sia in termini di utilizzo di impianti che di risorse umane”. È questo il quadro dell'industria varesina riassunto dal Presidente dell'Unione de-



gli Industriali della Provincia di Varese, Giovanni Brugnoli. Una fotografia confermata anche dall'ultima indagine congiunturale dell'Ufficio Studi dell'asso-

Giovanni Brugnoli,
presidente Unione Industriali
Provincia di Varese

ciazione datoriale, che ha rilevato nel secondo trimestre del 2014 un 45% di imprese con livelli produttivi invariati rispetto al periodo precedente, un 44% delle aziende con lavori in aumento e un 11% con dati in calo.

E per il prossimo periodo le cose non dovrebbero migliorare di molto. Le aspettative degli intervistati sono, per il 61%, orientate a una situazione stabile.

“Una fotografia - commenta Giovanni Brugnoli - che non può che avere come conseguenza un mercato del lavoro locale asfittico, non certo caratterizzato da una ripresa che ancora tarda ad arrivare. Una situazione che gli imprenditori varesini vivono con frustrazione”.

Cosa serve? Il Presidente di Univa non ha dubbi: “Bisogna ridare fiducia alle imprese. Le istituzioni devono mettere in atto provvedimenti subito spendibili. Pochi interventi, ma chiari e decisi, che non si impantano nei mille rivoli dei decreti attuativi”.

BTSR, leader tecnologico in prodotti High-Tech per il mondo Tessile

Leader mondiale nell'impiego in tutta la filiera del tessile ma anche in aeronautica, eolico, carpet e denim

BTSR International Spa è azienda leader a livello mondiale nello sviluppo di soluzioni high-tech per il controllo del filo in processi industriali automatizzati nel settore tessile, a partire dalla preparazione del filo fino alla realizzazione di manufatti finali in un'ampia gamma di settori industriali (tra gli altri tessile, automotive, tessile tecnico, igiene, materiali compositi, automazione). Dal monitoraggio dello scorrimento del filo, al controllo della tensione di alimentazione e dei maggiori parametri di qualità di tutti i tipi di filati - filati tradizionali, elastomeri, fibre di vetro, fibre di carbonio, BTSR è oggi, con oltre 200 brevetti registrati, partner di riferimento delle maggiori aziende operanti nei suddetti settori, contribuendo al miglioramento dell'efficienza e della qualità della loro produzione, attraverso l'innovazione

continua di processi e prodotti.

BTSR è certificata secondo le normative di gestione aziendale ISO9001 per la progettazione e produzione e ISO14001 per l'ambiente e adotta sistemi di management aziendale Lean production finalizzati alla massimizzazione dell'efficienza produttiva. Il marchio BTSR è presente in oltre 40 paesi e l'azienda si avvale di sedi operative commerciali e di service all'estero (BTSR Usa, BTSR Panam e BTSR Shanghai).

www.btsr.com



Cassini Stampi, precisione e affidabilità

Dalla deformazione alla tranciatura della lamiera è all'avanguardia nella realizzazione di stampi di altissima precisione



Stampi per tranciatura e imbottitura soprattutto nel settore dell'elettromeccanica grazie alla capacità imprenditoriale della famiglia Cassini, alla guida della società da oltre 30 anni, e all'alto livello di specializzazione e al costante impegno dei propri dipendenti.

Dalle fasi iniziali di progettazione alla messa in opera, dalla produzione alla rigenerazione delle attrezzature, comune denominatore è sempre la determinazione ad ottenere le soluzioni migliori confrontandosi con i propri committenti. Punto di forza della Cassini Stampi Srl è la grande versatilità raggiunta grazie al know how aziendale.

www.cassinistampi.it

Candeggio e finissaggio, Pigni vince la sfida

Nata nel 1866, lavora 1 milione di metri quadri la settimana. Tra i suoi clienti Zucchi e Foppapedretti

Dal rischio della chiusura dell'attività, a causa della concorrenza mondiale, alla trasformazione in una nuova impresa competitiva. È una formula innovativa ed ecosostenibile che ha consentito alla famiglia Pigni di portare avanti due stabilimenti: il Candeggio Valle Olona e il Finissaggio Pigni. Il primo si occupa di “sbiancare” il secondo di stampare, “finire” e confezionare, tessuti conto di terzi. Come clienti ha imprese del calibro di Zucchi e Foppapedretti che apprezzano la “finitura” del tessuto con trattamenti specifici in modo che esso

risulti olio-idrorepellente, ignifugo, resinato, alluminato, antibatterico. Tessuti poi confezionati e consegnati entro 10 giorni dall'ordine. www.candeggiovalleolona.it



Adriano Pigni (sinistra) responsabile tecnico-commerciale e Claudio Pigni responsabile finanziario

Andriolo borracce sportive Design, forme e tecnologie vincenti

Forme e colori innovativi stregano gli sportivi italiani e i mercati esteri

Nata nel 1942, Andriolo progetta e realizza borracce sportive. Il primo materiale che prese forma dall'abilità artigianale del fondatore è stata la celluloid e da allora una passione innata per la forma, il colore, la creatività ha legato l'evoluzione della plastica a quella dell'azienda. Versatile nell'uso di qualunque polimero, coraggiosa, intraprendente, anticonformista e sperimentatrice, dopo oltre 70 anni dalla sua nascita si propone ad un pubblico internazionale soddisfacendo le esigenze più eterogenee. Sempre attenta al rinnovamento tecnologico delle fasi produttive, ma anche interlocutore sensibile che può trasformare in disegni e forme le aspettative dei clienti, l'azienda si avvale di tecnologie all'avanguardia affiancate a un team affiatato e reattivo a ogni richiesta. La sua forza risiede nell'elasticità produttiva, affiancando il prodotto dalla progettazione degli stampi alla realizzazione del pezzo durante tutti i processi produttivi fino alla spedizione in tutto il mondo. Le borracce vengono esportate in tutto il mondo e all'estero si realizza più del 50% del fatturato; in buona crescita i mercati Brasile e Cina. www.andriolo.it



I tubi flessibili Jointek volano nello spazio

Aeronautica, Spazio, Formula 1: qualità senza pari

Jointek Srl è una micro-impresa di Somma Lombardo (10 milioni di fatturato e soltanto 20 dipendenti) che, grazie alla qualità della sue produzioni di tubi flessibili, si aggiudica commesse di

“giganti” dell'aeronautica come AgustaWestland, Alenia Aermacchi, Eurofighter e Ferrari. Azienda leader in Europa, Jointek, a un chilometro da Malpensa, è un centro di eccellenza nell'assemblaggio e nella distribuzione di tubi flessibili con l'esclusiva del marchio Parker Aerospace. I suoi componenti servono aerei, elicotteri, stazioni spaziali e vetture di Formula 1. Una realtà capace di continuare a volare contro ogni crisi.

www.jointek.it



F.B.M., manici di qualità per pentole di qualità

Design Italiano, sicurezza e innovazione in cucina

Da oltre 50 anni i manici per pentole marchiati F.B.M. sono sinonimo di design e qualità, garanzia di sicurezza e innovazione nel mondo della cucina. La Termoplastic F.B.M. è leader nella progettazione e produzione di manici, maniglie, pomoli e accessori per pentole ed è partner dei principali produttori di strumenti per la cucina nel mondo. Gli articoli originali sono riconoscibili dal marchio F.B.M. impresso nel retro dei manici per garantire il riconoscimento della qualità di un prodotto dal design ricercato, studiato per una perfetta ergonomia e resistenza secondo gli standard internazionali di sicurezza. www.fbm.eu

