

La società nata dallo spin-off della divisione Vascular Therapy di Sorin

Inaugurati a Saluggia i reparti della Cid

L'azienda attualmente esporta circa l'85% della produzione ed è presente sul mercato di 80 Paesi

SALUGGIA. Nuovi reparti produttivi di cateri per angioplastica e stent coronarici alla Cid (Carbostent & Implantable Devices), società indipendente con sede a Saluggia - nata dallo spin-off della Business Unit Vascular Therapy del gruppo Sorin - che sviluppa, produce e commercializza dispositivi medici innovativi per la cura della malattie coronariche.

All'inaugurazione avvenuta mercoledì 27 maggio hanno partecipato numerose autorità: dopo il discorso introduttivo dell'amministratore delegato Franco Vallana (il quale ha spiegato l'ambito di mercato nel quale opera la Cid, le sue origini, le tecnologie utilizzate) sono



Franco Vallana

interventuti, nell'ordine Andrea Bairati, assessore regionale alla Ricerca, il prefetto di Vercelli Pasquale Minunni, il presidente della Provincia Renzo Masoero, il sindaco di Saluggia Marco Pasteris e Claudio Gherzi, direttore dell'Unione Industriale di Vercelli.

A chiudere gli interventi sono stati: Michele Denegri, amministratore delegato di IP Investimenti e Partecipazioni Srl (la società che risulta il maggior investitore di Cid) e membro del Consiglio di amministrazione della Cid stessa, e Gian Alberto Saporiti, presidente di Cid.

All'inaugurazione hanno partecipato, fra gli altri, i rappresentanti dei sindacati Gasparini e Maso della Cgil, Guasco della Uil e Pace Cisl, monsignore Giuseppe Cavallone, pro vicario generale dell'Arcivescovado di Vercelli, don Enrico Trimini, parroco di Saluggia e il luogotenente Matteo Capizzi (Carabinieri di Livorno Ferraris).

Durante la presenta-

zione dell'azienda, Vallana ha mostrato i valori del mercato delle patologie coronariche (circa 6 miliardi) ed il numero di queste procedure nel mondo, che risulta in continuo aumento. La Cid attualmente esporta circa 85% della sua produzione ed è presente nel mercato mondiale in circa 80 Paesi. In seguito, sono state evidenziate le caratteristiche uniche dei prodotti Cid, quali il rivestimento in Carbofilm e l'esclusivo rilascio del farmaco da parte dei "drug eluting stent".

L'azienda saluggese attualmente conta 170 dipendenti che operano su una superficie di 4000 metri quadrati di estensione totale.

Sara Bacenetti



Un reparto di produzione

Una realtà a forte vocazione innovativa

Cid sviluppa, produce e commercializza dispositivi medici innovativi per la cura della malattie coronariche. È una realtà a forte vocazione innovativa nel settore industriale della ricerca e sviluppo di dispositivi altamente sofisticati per la cura di gravi patologie coronariche, oggi trattate con angioplastica (tecnica minimamente invasiva che ristabilisce il flusso nella coronaria senza il ricorso ad interventi di cardiocirurgia quali il bypass coronarico). Il trattamento con angioplastica prevede l'impianto permanente di uno stent (reticolo cilindrico metallico) che può essere con o senza rilascio di farmaco. Cid gode di un elevato accreditamento presso la classe medica di riferimento, merito di qualità e affidabilità dei dispositivi e degli studi e progetti di ricerca condotti negli anni presso i più autorevoli centri di cura italiani ed internazionali.

A Saluggia

Giornata provinciale dei Maestri del Lavoro

SALUGGIA (sa.ba.) Il Consolato di Vercelli della Federazione Maestri del Lavoro d'Italia ha scelto, per il 2009, il palazzo municipale di Saluggia per lo svolgimento della "Giornata Provinciale del Maestro del Lavoro". Sabato 30 maggio, i soci vercellesi sono stati accolti nel cinquecentesco palazzo dei Conti Mazzetti. Sono stati invitati alla giornata il prefetto Minunni, Renzo Masoero, presidente della Provincia, il dott. Catania, Direttore dell'Ufficio Scolastico Provinciale, il dott. Gherzi, direttore dell'Unione Industriale di Vercelli e Valsesia, il comm. Verri, presidente Cciaa, l'on.le Luigi Arisio, Console regionale Federmaestri, i sindaci di Vercelli, Gattinara e Varallo che hanno citadini tra i nuovi insigniti, gli studenti Barba Christian e Olenka Subota, Alfieri del Lavoro. Al termine dei saluti si è svolta la consegna delle tessere di iscrizione alla Federazione ai nuovi Maestri del Lavoro ed alla consegna della borsa di studio offerta dall'Associazione per contribuire ad accrescere il livello culturale e di scolarizzazione del territorio.

Carlo Alberto Prosinò

**Il presidente
dell'Unione industriale
vercellese
nella giunta nazionale
di Confindustria**

ROMA (s.cap.) Attestato di prestigio per l'Unione industriale del Vercellese e della Valsesia: Carlo Alberto Prosinò, amministratore delegato dell'impresa meccanica Prosinò srl, è stato eletto nella giunta nazionale di Confindustria; diventerà dunque uno stretto collaboratore di Emma Marcegaglia, presidente nazionale degli industriali. Prosinò è presidente di Confindustria Vercelli Valsesia dal 2007 e la riunione di insediamento della nuova giunta è

avvenuta mercoledì 20 maggio, in occasione dell'assemblea annuale di Confindustria. «Sono molto soddisfatto - dichiara Prosinò - per l'incarico che mi è stato affidato che cercherò di svolgere al meglio, e lo sono soprattutto per il fatto che si tratta di un riconoscimento all'impegno dei numerosi imprenditori che operano sul nostro territorio, realtà piccole e grandi che nonostante la forte crisi economico-finanziaria e le conseguenti difficoltà

continuano comunque a produrre». Soddisfazione per la nomina è espressa da tutta la dirigenza dell'Unione Vercellese, a partire da Claudio Gherzi, direttore di Confindustria Vercelli Valsesia, che manifesta apertamente «compiacimento per l'incarico assunto dal suo presidente nell'esecutivo federale, sede in cui si prendono e si attuano le decisioni della nostra organizzazione di categoria sul piano nazionale».



Carlo Alberto Prosinò

Il marchio "Eccellenza artigiana" a una saluggese e a due collinari

SALUGGIA. (sa.ba.) Sono 194 le imprese che venerdì 29 maggio, nella Sala rossa del Lingotto fiere di Torino, hanno ottenuto il marchio "Piemonte Eccellenza Artigiana", lo speciale riconoscimento di professionalità e affidabilità, ideato dalla Regione. A far da cornice alla premiazione Artò, il Salone delle attività artigiane.

Dei nostri comuni, tre le nuove

"eccellenze": Cristina Donato di Saluggia per il settore abbigliamento tessile premiata dal presidente della provincia di Novara (in assenza di rappresentanti della provincia di Vercelli), mentre per il settore alimentare hanno ricevuto il riconoscimento Fabrizio Galla (pasticcere) di San Sebastiano Po e i fratelli Andrea e Gianluca Blanco (panettieri) di Lauriano.



Cristina Donato di Saluggia



Fabrizio Galla di San Sebastiano Po



Blanco, di Lauriano, con la moglie

PANTA: L'ENERGIA BUSSA ALLA TUA PORTA

Valmacca (AL)
tel. 0142. 411490

Pontestura (AL)
tel. 0142.466103
Cell: 348 3169556

Mortara (PV)
tel. 0384.99173



LUB. AGRIC. INDUSTRI.
RISCALDAMENTO
GPL in serbatoi in uso gratuito
GESTIONE CALORE
AUTOTRASPORTI
AGRICOLTURA
METANO USI INDUSTRI. CIVILI

Commercio gasolio da riscaldamento, agricolo, autotrazione
Gas GPL in serbatoi in uso gratuito



Panta distribuzione S.p.A.

Siamo una società italiana presente sul mercato dal 1975 nel settore della distribuzione di prodotti petroliferi e dei servizi energetici. Facciamo parte del gruppo petrolifero IES (Italiana Energia e Servizi Spa) proprietario della raffineria di Mantova che lavora 2,8 milioni di tonnellate di greggio l'anno. Distribuiamo i nostri prodotti in tutto il Nord Italia ed in particolare modo in Lombardia, Piemonte ed Emilia grazie ai depositi di Bagnolo Cremasco (CR), Pontestura (AL), Valmacca (AL) e Mortara (PV). Questa struttura logistica, unita ad un efficiente parco automezzi, consente di consegnare in tempi brevissimi più di 120 milioni di litri annui di prodotti petroliferi. Oltre ai combustibili per autotrazione, riscaldamento, industria ed agricoltura (Gasolio, Olio Combustibile, GPL) commercializziamo una vasta gamma di oli lubrificanti dei più importanti marchi operanti sul mercato. Strategico per il gruppo Panta è il settore del GPL; da oltre 20 anni commercializziamo il GPL realizzando impianti di utilizzo civile, industriale, agricolo e reti gas canalizzate al servizio di intere comunità, attraverso la gestione "a consumo" del gas utilizzato. Il Gpl è un combustibile che si presta, come già accennato in precedenza, ad essere utilizzato in ogni settore, dal riscaldamento domestico al settore alberghiero, dal settore industriale, al settore agricolo ed artigianale. Grande importanza per Panta Distribuzione Spa è il settore dei Servizi Energetici che, grazie al know-how tecnologico acquisito in anni di attività e un'efficiente

rete di assistenza, ci consentono di garantire un servizio completo per gestire impianti termici e di condizionamento ottimizzando al massimo il risparmio energetico. Panta progetta, realizza, adegua impianti termici, di condizionamento, idrosanitari ed elettrici e trasforma impianti che utilizzano combustibili tradizionali a gas metano (Contratto Servizi Energia) con il sistema di contabilizzazione a Kilowattora (KWh) dei consumi energetici. Nei condomini, questo tipo di servizio, nelle varie forme in cui viene proposto, permette una riduzione dei costi notevole sia a livello impiantistico, gestionale, che nel rapporto con i combustibili tradizionali. Inoltre vi ricordiamo che Panta Distribuzione è da anni impegnata nella ricerca della massima qualità nei servizi offerti alla clientela e soprattutto nella possibilità di su richiesta di dare un servizio completo (formula "Chiavi in Mano Panta"). Nel GPL ad esempio Panta è in grado con la propria struttura di provvedere a tutti gli adempimenti normativi obbligatori (stesura progetti e pratiche collaudi VF, autorizzazioni edilizie, certificazioni), ed a tutti gli interventi previsti per una nuova fornitura (scavi, realizzazioni impianti, linee gas, posa dei serbatoi di stoccaggio). Inoltre Panta garantisce una reperibilità continua anche festiva (nei casi di emergenza) nelle forniture di combustibile.

Panta distribuzione S.p.A. - www.panta.it
Resp. Comm. Div. GPL - Pernici Alberto
pernici.alberto@panta.it
Cell: 348 3169556