

Il Notiziario è consultabile anche sul sito dell'Associazione

ANNUARIO G.I.S.I. 2011

Il nostro ANNUARIO 2011 verrà ristampato nelle prossime settimane ed uscirà entro la prima metà dell'anno in corso. E' prevista una tiratura di 1.700 copie e sarà distribuito a circa 1.200 utilizzatori di strumentazione, selezionati tra i nominativi dei database G.I.S.I., AIS e ISA Italy Section.

Le rimanenti copie verranno distribuite in occasione delle più importanti Mostre e/o Convegni nazionali e internazionali sulla strumentazione ed automazione e, in particolare, in occasione di SPS/IPC/DRIVES ITALIA 2011 (24-26 maggio), CHEM MED/RICHMAC 2011 (5-7 ottobre), CIBUS TEC 2011 (18-21 ottobre), SAVE 2011 (25-26 ottobre).

Vi chiediamo pertanto di verificare le Vostre voci merceologiche e l'anagrafica sul sito web G.I.S.I., di segnalare per iscritto alla Segreteria G.I.S.I. qualsiasi modifica e/o aggiunta. In mancanza di tali informazioni resteranno invariate l'anagrafica e le voci merceologiche del Socio.

I nuovi Soci ci invieranno l'elenco dei propri prodotti, facendo riferimento al numero di codice dell'indice Merceologico sul sito www.gisi.it con una descrizione sulla falsariga delle voci che già appaiono.

Chi riscontrasse invece che una voce di proprio interesse manca, la segnali con relativa descrizione, perché non esiste alcun problema ad un suo eventuale inserimento.

Ricordiamo che l'inserimento delle voci nell'Annuario (indirizzi, repertorio merceologico ecc.) è un servizio esclusivo per i Soci, fornito a titolo gratuito. I dati saranno utilizzati secondo quanto previsto dallo Statuto G.I.S.I. e in ottemperanza al D.Lgs 196/03.

SOMMARIO

- **Annuario G.I.S.I. 2011**
- **Area collettiva dei Soci G.I.S.I. a CHEM-MED/RICHMAC 2011, l'evento biennale dedicato al mondo della chimica, delle tecnologie e materiali di laboratorio e di processo, Fieramilanocity 5-7 ottobre**
- **SPS/IPC/DRIVES Italia: un evento ad alto valore tecnologico e formativo - Fiere di Parma 24-26 maggio 2011**
- **Incontro informativo organizzato da Assolombarda e ACF SpA su: "Romania: opportunità finanziarie e strumenti agevolati a sostegno di progetti di sviluppo aziendale" - 31 marzo 2011 presso Assolombarda - Sala Falk**
- **McTER: Appuntamento con la Cogenerazione, 30 giugno 2011 a Milano**
- **Fiera Milano in accelerazione col piano industriale 2011-2014**
- **Ricerca di collaboratori**
- **Notizie dalle aziende associate**
- **Notizie dal mondo industriale**

Periodico mensile
iscritto al N° 586
del Registro della
Stampa del
Tribunale di
Milano in data
13/07/1989

Direttore
Responsabile:
A. Monari

Impaginazione e
Stampa: G.I.S.I.

Copia gratuita

PAGINE PUBBLICITARIE

Data la sua elevata tiratura e le distribuzioni che saranno effettuate, il nostro Annuario è un mezzo di promozione ideale per la Vostra attività e per la Vostra gamma di prodotti e siamo certi che, come nelle precedenti edizioni, ci confermerete la Vostra adesione per l'inserimento nell'Annuario 2011 di una o più pagine promozionali.

Abbiamo deciso di contenere al massimo il costo delle inserzioni pubblicitarie con il prezzo invariato rispetto alle edizioni precedenti e cioè:

- € 800,00 per una pagina B/N
- € 1.200,00 per una pagina a 4 colori.

Vi confermiamo che la vendita degli spazi pubblicitari sono di esclusiva competenza della Segreteria G.I.S.I. cui vanno inviati i relativi impianti.

Per consentirci di approntare in tempo utile l'Annuario, preghiamo tutti i Soci di comunicarci i dati richiesti e/o confermarci quelli già inseriti nell'edizione del 2010 entro il 30 aprile 2011.

N.B. Resta inteso che, in base a quanto deliberato dal Consiglio Direttivo G.I.S.I. del 13 Luglio 1998, i Soci non ancora in regola con il versamento della quota di adesione all'Associazione per l'anno 2010 non saranno inseriti nell'Annuario 2011.

AREA COLLETTIVA DEI SOCI G.I.S.I. a CHEM-MED/RICHMAC 2011, l'evento biennale dedicato al mondo della chimica, delle tecnologie e materiali di laboratorio e di processo, Fieramilanocity 5-7 ottobre

Su sollecitazione di alcuni Soci, il G.I.S.I., in accordo con gli organizzatori, propone di realizzare un'area collettiva, costituito da un'isola di 144 mq a **CHEM-MED/RICHMAC** che si svolgerà dal 5 al 7 ottobre 2011 presso Fieramilano city.

Prevedendo una partecipazione di un buon numero di aziende associate, ciascuna di esse avrà a disposizione delle postazioni di 12 oppure di 16 mq, che, tra l'altro, comprendono:

- Banco reception dotato di sgabello, tavolo e 3 sedie;
- Identificazione della postazione con il nome dell'azienda, e possibilità di esporre prodotti, poster/pannelli e distribuire materiale promozionale/informativo;
- Presidio segretariale, in caso di assenza di un rappresentante dell'azienda (per fornire indicazioni ai visitatori e annotarne i riferimenti);
- Ripostiglio centralizzato con chiusura a chiave;
- Inserimento nel catalogo ufficiale CHEM-MED/RICHMAC delle voci merceologiche relative alla propria azienda;
- Presa elettrica a 220 V, 50 Hz, 300 W

Il costo onnicomprensivo di questa partecipazione è di:

- € 2.800,00 + IVA per le postazioni di 12 mq;
- € 3.600,00 + IVA per le postazioni di 16 mq.

I box d'angolo saranno assegnati in base alla priorità di adesione a questa nostra iniziativa.

SPS/IPC/DRIVES Italia: un evento ad alto valore tecnologico e formativo – Fiere di Parma 24-26 maggio 2011

Si avvicina l'appuntamento italiano per il mondo dell'automazione industriale: in preparazione un ricco programma di convegni, forum e seminari per offrire ai visitatori soluzioni applicative concrete.

A meno di due mesi dal suo debutto, l'edizione italiana di SPS/IPC/DRIVES - Fiera di Parma, 24-26 maggio 2011 - ha già riscosso il favore delle aziende del mondo dell'automazione industriale, qualificandosi come l'appuntamento di riferimento per il mercato italiano. I dati lo dimostrano: sono **28.300** i metri quadri lordi occupati e **245** le aziende che fino ad ora hanno aderito all'iniziativa. La caratteristica che colpisce immediatamente, guardando l'elenco degli espositori, è la qualità delle aziende coinvolte.

Come sottolinea Donald Wich, Amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia, *"Gli espositori hanno creduto nel formato innovativo della manifestazione, che si prospetta come un'occasione di lavoro congiunto di aziende, tecnici e operatori e che, attraverso la formula Fiera & Congresso, proporrà un nuovo modo di concepire e vivere questo tipo di evento.*

Alcune delle aziende presenti, come ad esempio Festo SpA, da anni non partecipavano a fiere nazionali. Il fatto che abbiano scelto di esporre a SPS/IPC/DRIVES Italia è una dimostrazione del valore di questa manifestazione".

A questo proposito, Giorgio Crepaldi, Marketing Manager di Festo, afferma: *"Negli ultimi anni abbiamo scelto di portare le nostre novità direttamente dal cliente con il mezzo mobile speciale 'Expotainer'. Tuttavia, i costanti risultati positivi delle edizioni tedesche riportati dalla nostra casa madre e l'articolato programma della prima edizione italiana di SPS/IPC/DRIVES hanno suscitato un particolare interesse per le ampie possibilità di entrare in contatto con un pubblico qualificato e specificamente interessato a temi quali: la tecnologia elettrica e le soluzioni integrate d'automazione, che sono strategici per Festo. Riteniamo che l'evento sarà la giusta vetrina per presentare in Italia la piattaforma Festo per l'automazione integrata del XXI secolo".*

La scelta degli organizzatori è stata quella di focalizzarsi sulla proposta di soluzioni applicative concrete, per offrire ai visitatori una fiera ricca di contenuti altamente tecnologici. Massimo Merli, General Manager di GE Intelligent Platforms Italia, dichiara: *"Per noi è importante dare evidenza alle soluzioni OEM dedicate al packaging, all'handling e all'assembly, particolarmente strategiche per GE in Italia.*

Siamo convinti che SPS/IPC/DRIVES Italia possa essere un buon contesto dove le nostre soluzioni possano trovare il giusto risalto. Parma e l'Emilia in generale sono inoltre un territorio sicuramente recettivo a questo tipo di

applicazioni e ci attendiamo dei buoni riscontri e grande interesse da parte dei visitatori".

La fiera ha raccolto il supporto e la collaborazione non soltanto delle principali associazioni che riguardano le aziende espositrici e, in particolare, Anipla, G.I.S.I., AIS/ISA–Italy Section, Assodel e ANIE/Assoautomazione, ma anche di quelle che operano nei settori di maggior interesse per i visitatori, tra cui Aiman, Aidic, Animp, Ucima, Acimga e Acimit.

La sinergia di queste molteplici forze ha senz'altro aumentato il valore della manifestazione, soprattutto per quanto riguarda la definizione dei contenuti del programma convegnistico.

I convegni svolgeranno infatti un ruolo formativo e informativo fondamentale all'interno della fiera. I contributi dei relatori saranno ad alto contenuto scientifico, orientati ad applicazioni pratiche nel comparto industriale.

Sono state privilegiate le memorie che propongono soluzioni particolarmente innovative e all'avanguardia, dando il massimo rilievo a case history in grado di rispondere alle reali esigenze degli operatori.

Le tematiche affrontate durante i convegni saranno le seguenti:

- Identificazione industriale/RFID/Tracciabilità;
- Industrial Communication;
- Misurazione e miglioramento dell'efficienza e diagnostica produttiva;
- Motion Control;
- Safety and Security nell'automazione.

Oltre ai convegni, la fiera offrirà un vasto programma di forum, uno spazio dedicato non solo alla presentazione di prodotti e novità, ma, soprattutto, all'incontro con i visitatori, dove avere l'opportunità di scambiare opinioni, competenze ed esperienze di successo.

Aziende del calibro di Schneider Electric, Progea, Bosch Rexroth, Sisav, Pamoco, Omron, EFA Automazione, Festo, Beckhoff, Mitsubishi, Siemens, Sitek, Sick, Reer, Esahmi, Softing Italia e Genoa Fieldbus Competence Centre hanno scelto di presentare i propri prodotti all'interno dell'Area Forum.

Il programma aggiornato di convegni e forum può essere consultato online sul sito www.sps-italia.net.

Nel padiglione 4, dedicato alle aree istituzionali, alla stampa di settore e alle iniziative speciali, trova spazio anche il progetto "*Linking University*", che accoglierà alcune delle più prestigiose Università e Istituti superiori italiani impegnati nella ricerca sull'automazione industriale.

L'obiettivo è creare uno spazio di collaborazione tra OEM, costruttori e mondo universitario in un'ottica di collaborazione e di sviluppo che consenta all'Italia di mantenere e, se possibile, incrementare la sua posizione di leadership nelle macchine automatiche di confezionamento.

Hanno già aderito: Università di Bologna, Università di Brescia, Politecnico di Torino, Università di Genova, Politecnico di Milano, Università di Modena e Reggio Emilia, Università di Parma.

La registrazione a SPS/IPC/DRIVES Italia è attiva sul sito www.sps-italia.net. La procedura è obbligatoria e permette di velocizzare l'accesso gratuito in fiera.

INCONTRO INFORMATIVO organizzato da ASSOLOMBARDA e ACF SpA su: “Romania: opportunità finanziarie e strumenti agevolati a sostegno di progetti di sviluppo aziendale” – 31 marzo 2011 presso Assolombarda – Sala Falk

Sono state presentate caratteristiche, peculiarità ed opportunità del Paese Romania, dalla situazione economico-sociale agli aspetti di natura fiscale e giuridica fino all’approfondimento delle principali opportunità finanziarie e strumenti agevolati a sostegno di progetti di sviluppo aziendale, ricerca e innovazione realizzati da piccole, medie e grandi imprese operanti in Romania.

Walter D’Alessandro - Presidente Camera di Commercio Italo Romena, nonché Presidente della nostra associata SMC Italia SpA - ha illustrato la situazione economico-sociale della Romania, dove gli indicatori macro-economici mostrano un quadro sostanzialmente positivo.

Inoltre, da un’analisi più dettagliata della situazione, ha evidenziato che la Romania:

- a) *Ha una tradizione industriale diffusa;*
- b) *Ha un’elevata scolarizzazione;*
- c) *Ha una stabilità macro-economica accresciuta e un’economia di mercato funzionante;*
- d) *È il settimo Paese della UE per dimensione;*
- e) *Ha una posizione geografica favorevole.*

Sono queste le ragioni che hanno attratto le 169.884 imprese che dal 1991 al 30 giugno dello scorso anno si sono insediate, con un capitale sociale versato di 27.408 milioni di euro.

L’Italia è al primo posto come numero di aziende (29.536) che hanno investito in Romania ed è al settimo posto per capitale sociale versato (1.418 milioni di euro).

I più importanti investitori italiani sono:

Magnetto Group, Pirelli Landini/Laverda, Fiat/Iveco, Geox, Radici, Natuzzi, Zoppas, Parmalat, Agip, Tenaris Dalmine, Butan Gas, Comau, Alenia Marconi Systems, Astaldi/Italstrade.

I motivi principali per investire in Romania sono:

- *Stato membro dell’EU dal 1° gennaio 2007;*
- *Clima economico favorevole;*
- *Riduzione dei costi operativi;*
- *Materie prime (Petrolio-Gas metalli ferrosi-metalli preziosi);*
- *Qualità del terreno per agricoltura (Sviluppo agricolo per industria agroalimentare);*
- *Tassazione al 16%;*
- *EU fondi strutturali e di integrazione.*

I potenziali settori per investimenti si possono riassumere come segue:

- *Produzione di:*
 - *Automotive;*
 - *Machine builders;*
 - *Elettronica;*

- Alimentare;
- Lavorazione del legno;
- Materiali edili;
- Alta tecnologia per l'informazione (Rete, Telefonia, Internet);
- Infrastrutture (sanitaria, stradale, ferroviaria, ambientale, reti fognarie);
- Edilizia.

Gli altri interventi hanno illustrato i seguenti punti:

- *Il fisco in Romania: principali disposizioni in tema di imposte dirette e indirette;*
- *Opportunità e strumenti della finanza agevolata;*
- *Un caso di successo: presentazione del progetto della Fontana Pietro SpA, che ha avuto accesso ai Fondi Strutturali.*
- *Il dibattito che ha chiuso l'incontro ha evidenziato l'interesse dei numerosi presenti, con quesiti su tutti gli aspetti trattati.*

Per ulteriori informazioni in merito agli argomenti trattati, si pregano gli interessati di contattare: Assolombarda – Area Mercato e Impresa (tel. 02 58370321/713, fax 0258370537, sito web: www.assolombarda.it).

mcTER: Appuntamento con la COGENERAZIONE, 30 giugno 2011 a Milano

Il prossimo 30 giugno a Milano si rinnova l'appuntamento con **mcTER** “*Applicazioni di Cogenerazione*”, quinta edizione della mostra convegno di riferimento italiano per le tematiche della Cogenerazione, la produzione congiunta di energia elettrica e termica in ambito industriale e civile.

La giornata verticale, organizzata da EIOM, Ente Italiano Organizzazione Mostre, può godere del supporto promozionale della rivista “La Termotecnica” (leader nel settore a livello nazionale) unitamente al patrocinio di ATI, Associazione Termotecnica Italiana.

In Italia, nel 2009 il mercato dei motori a combustione interna per impianti di cogenerazione ha registrato un incremento del 16% rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente, raggiungendo una potenza installata complessiva di 301.422 kWe. I dati attestano che il mercato della cogenerazione in Italia registra una situazione di crescita, una risposta dettata dalla necessità sempre maggiore delle aziende di trovare soluzioni che possano garantire il recupero di energia e migliorare la richiesta di efficienza energetica.

mcTER è quindi un importante appuntamento per i professionisti del settore della cogenerazione, un riferimento per aggiornarsi, conoscere gli sviluppi tecnologici e le prospettive future nel campo della Cogenerazione industriale e civile, oltre che un momento di incontro ideale tra aziende e operatori del mondo dell'Energia e del Riscaldamento.

La giornata del 2011 potrà offrire agli operatori altri importanti atout: mcTER si svolgerà, infatti, in contemporanea ad altri due importanti eventi, quali **mcTER Forest** (Biomasse – appuntamento italiano del progetto europeo “Forest”) e il Crea Days (incentrato sulla Termotecnica ed Efficienza

energetica), al fine di presentare nella stessa location un concentrato di appuntamenti ed opportunità tutte sinergiche.

mcTER è un evento a partecipazione gratuita ma aperto ai soli operatori qualificati. Come da format consolidato, si svilupperà in una sessione congressuale mattutina, un'area espositiva e una serie di workshop tecnico-applicativi pomeridiani organizzati dalle stesse aziende partecipanti.

Oltre al consueto appuntamento milanese, ricordiamo anche la giornata del 26 maggio a Roma con **mcTER Forum**, convegno pomeridiano sempre dedicato alle tematiche e alle tendenze del settore.

Il programma della giornata è disponibile sul sito: www.mcter.com, attraverso cui gli operatori interessati potranno anche preregistrarsi per accedere gratuitamente alla manifestazione, partecipare a convegni e workshop e usufruire di tutti i servizi offerti dagli sponsor (coffee break, buffet ed eventuale documentazione, scaricabile in pdf dopo gli eventi).

FIERA MILANO IN ACCELERAZIONE COL PIANO INDUSTRIALE 2011-2014

Previsioni di crescita del 35% nella media 2011-2014 e Margine Operativo Lordo medio all'11,8% dei ricavi (8,2% nel 2010).

Forte progressione dei ricavi e del margine. Accelerazione dell'attività all'estero, destinata a contribuire in maniera sempre più significativa al fatturato. Completamento della complessiva riorganizzazione del Gruppo, con la costituzione di una media company e di una società di servizi che amplierà, estendendola a logistica e movimentazione, l'attività di allestimento. Netto miglioramento della posizione finanziaria.

E' un'azienda vitale in crescita su tutti i fronti la Fiera Milano che emerge dal Piano industriale 2011-2014, presentato lunedì 28 marzo 2011 al mercato finanziario dall'amministratore delegato Enrico Pazzali, in occasione della decima edizione dello STAR Conference a Palazzo Mezzanotte.

Il Piano industriale 2011-2014 si concentra sulle seguenti priorità strategiche:

- ✓ Rafforzamento del portafoglio, attraverso lo sviluppo di nuovi settori nelle manifestazioni leader (come AbitaMi in Macef e BtoBio in Tuttofood); il lancio nel quadriennio di numerosi nuovi eventi sia propri che di terzi; la crescita degli espositori esteri, in funzione della quale verrà creata con Promos (agenzia speciale della Camera di Commercio di Milano) una società commerciale operante su mercati target extradomestici;
- ✓ Ulteriore sviluppo dell'internazionalizzazione nei quattro grandi mercati emergenti: Cina, India, Brasile, Russia;
- ✓ Ampliamento della gamma di servizi di allestimento, che verrà estesa alla logistica e movimentazione, allo stoccaggio e all'erogazione di servizi tecnici a completamento della fornitura delle strutture espositive;
- ✓ Costituzione di una media company, che accorperà le controllate Fiera Milano Editore (editoria tecnica e pubblicità), Expopage (servizi internet) e Business International (convegnistica e formazione).

Fiera Milano sarà più agile e leggera e presidierà quattro aree di attività:

- *gestione del quartiere e organizzazione diretta di mostre;*

- *servizi integrati di logistica e allestimento;*
- *comunicazione multimediale e multicanale;*
- *congressi nazionali e internazionali.*

Grazie a questi interventi il Piano industriale 2011-2014 prevede rilevanti miglioramenti dei risultati economici e finanziari del Gruppo.

Questo miglioramento è imputabile in misura rilevante alle nuove manifestazioni lanciate nel 2010 e a quelle che debutteranno nel periodo. Insieme genereranno nel 2014 il 18% della superficie totale occupata nei due quartieri milanesi. L'internazionalizzazione farà la sua parte, occupando nel 2014 305.000 metri quadrati, a fronte dei 185.000 del passato esercizio.

Degno di nota anche il consolidamento finanziario del Gruppo, con un rapporto debito/MOL previsto a 0,6% a fine Piano, a fronte del 2,5% del 2011: un riconquistato margine di manovra, sottolinea l'ad Pazzali, "che ci metterà in condizioni di tranquillità per effettuare eventuali acquisizioni, laddove ravvisassimo la possibilità di operazioni interessanti".

RICERCA DI COLLABORATORI

(E' un servizio esclusivo e gratuito per i nostri associati)

ITAL CONTROL METERS Srl – Carate Brianza (MB)

Società commerciale con sede a Carate Brianza, affermata sul territorio nazionale nel settore della strumentazione industriale, con consolidata esperienza nel campo delle misure di portata, di livello, analisi di processo e concentrazione polveri, ricerca:

Tecnico specializzato addetto alla messa in servizio, all'assistenza post-vendita, alla manutenzione della strumentazione.

Il candidato dovrà possedere le seguenti caratteristiche:

- 1 Conoscenza dei principi fisici e/o chimici
- 2 Conoscenza di base elettronica
- 3 Gestione e programmazione lavori
- 4 Conoscenza dei principali strumenti informatici
- 5 Flessibilità ed autonomia
- 6 Buone capacità di gestione dei rapporti interpersonali
- 7 Conoscenza della lingua inglese

Sede di lavoro: Carate Brianza (MB)

Contratto: a tempo indeterminato con inquadramento e retribuzione adeguati alle capacità del candidato.

I candidati interessati sono invitati ad inviare il proprio CV al seguente indirizzo di posta elettronica: balletti@italcontrol.it

PARCOL SpA – Canegrate (MI)

PARCOL SpA, azienda italiana specializzata nella produzione di valvole di regolazione, valvole di sicurezza e sistemi di attemperamento vapore, ricerca ***Sales Engineer*** per il potenziamento del proprio ufficio tecnico-commerciale di Canegrate (MI).

Ai candidati si richiede:

- ✓ esperienza nel settore
- ✓ laurea in ingegneria o cultura tecnica equivalente,
- ✓ ottima padronanza della lingua inglese
- ✓ età massima 35 anni
- ✓ disponibilità a effettuare trasferte all'estero.

I curricula dovranno essere trasmessi a hrm@parcol.com

NOTIZIE DALLE AZIENDE ASSOCIATE

INVENSYS SYSTEMS ITALIA SpA – Sesto San Giovanni (MI)

Invensys Operations Management, a global provider of technology systems, software solutions and consulting services to the manufacturing and infrastructure operations industries, has successfully implemented its SimSci-Esscor® ROMeo® optimisation software solution for China National Petroleum Corporation (CNPC), Jilin Petrochemical Company, northeast China's largest integrated refining and petrochemical production facility.

Invensys provided its ROMeo process optimisation software and consulting services, enabling CNPC to respond in real time to changes in feedstock variation, process conditions and utilities prices to achieve sustainable energy savings.

The company's advanced application technology, including off-line operational analysis and on-line plant modeling for ethylene production, also allowed CNPC to study and validate the feasibility of various energy-saving strategies and the key parameters impacting energy saving before implementation.

The Invensys optimisation solution was applied to the entire ethylene complex, including 10 cracking furnaces, quenching, compression, cracking and separation equipment across CNPC's 700,000 tons-per-year ethylene production unit. The solution helped drive sustained reductions in the refinery's energy consumption by 5 percent.

"CNPC is devoted to reducing our worldwide carbon emissions, and one of the best approaches is to invest in technology that can maximise our energy efficiency", said Liu Hongji, deputy factory director, CNPC Jilin Petrochemical Co. "After careful market research and assessment, we chose Invensys Operations Management's ROMeo optimisation software to help us save energy, improve visibility into our operations and, ultimately, drive productivity. The results prove that the implementation of the ROMeo solution has reduced the energy consumption of our ethylene production unit and improved the effectiveness of the plant on the whole".

"We are pleased that CNPC Jilin Petrochemical Co. selected Invensys to be their strategic partner to help them improve their energy efficiency," said Ravi Gopinath, president, Invensys Operations Management, Asia Pacific. "Our advanced ROMeo optimisation technology, part of our operations management suite of solutions and a key component of our Enterprise Control System, has been successfully applied in refineries, chemical plants, and oil and gas companies around the world because it delivers strong return on investment and helps our clients achieve productivity excellence. Our

operations management applications, including the ROMeo solution, can help CNPC and other clients become more environmentally friendly as they improve the energy efficiency of their production and overall operations.”

ISOIL INDUSTRIA SpA – Cinisello Balsamo (MI)

*La società, specializzata nella produzione e commercializzazione di strumentazione di primarie case estere e della propria linea **IsomagTM**, ha ottenuto la **certificazione OHSAS 18001**, rilasciata dal DNV, che attesta la conformità del sistema di gestione per la salute e la sicurezza adottato dal sito produttivo HEMINA, secondo lo standard internazionale.*

ISOIL INDUSTRIA (www.isoil.com), per il proprio Centro di Produzione HEMINA, ha ottenuto lo scorso 9 marzo 2011 la certificazione **OHSAS** (Occupational Health and Safety Assessment Series) **18001:2007**. Certificato No. 92361-2011-AHSO-ITA-RvA

La **normativa OHSAS 18001** è uno standard riconosciuto a livello internazionale che definisce i requisiti di un Sistema di Gestione della Sicurezza e della Salute dei Lavoratori (SSL).

La certificazione OHSAS attesta l'applicazione di una procedura formale per pianificare tutti i processi critici, migliorare la performance e controllare il rischio che si verifichi un certo evento pericoloso sul luogo di lavoro o associato alle attività dell'impresa.

Con l'applicazione dello standard OHSAS, il sistema di gestione viene valutato su diversi livelli. Il grado di applicabilità dello standard dipende da diversi fattori, quali: la politica aziendale di Sicurezza sul Lavoro, la natura delle attività svolte e le condizioni in cui si opera.

Per ottenere la certificazione, le società devono dimostrare processi di gestione rigorosi e soddisfare degli standard di servizio ai clienti, qualità del prodotto e salute e sicurezza.

“Questo importante traguardo è frutto di un impegno e di costanti investimenti in termini di formazione, attrezzature innovative, processi di lavoro sotto controllo, e coinvolge tutto il personale in tutte le mansioni quotidianamente svolte nel nostro sito produttivo”, ha dichiarato Roberto Guazzoni, Amministratore Unico di ISOIL INDUSTRIA. “La certificazione OHSAS è un importante obiettivo e la testimonianza diretta del nostro impegno a un miglioramento continuo e costante, non solo sul fronte della qualità ma anche della sicurezza.”

Sempre nell'ottica di offrire alla propria clientela la massima garanzia di qualità e sicurezza, ISOIL aveva già ottenuto in passato la **Certificazione di Qualità ISO 9001:2008**, rilasciata dal DNV.

“Per Isoil Industria -conclude Roberto Guazzoni -tutte le certificazioni ottenute non rappresentano solo dei traguardi raggiunti, ma sono il punto di partenza per ulteriori sviluppi e perfezionamenti. La qualità non viene considerata come un concetto separato dal modo di operare, ma lavorare con “qualità” e in sicurezza è la nostra cultura aziendale”.

ISOIL INDUSTRIA è strutturata nelle seguenti divisioni: ISOCONTROL, che si occupa della misura e del controllo del processo industriale e del ciclo integrato delle acque; ISOTHERMIC, specializzata nella misura e controllo dell'energia termica e dell'automazione industriale e civile; ISOTRACK, concentrata nella strumentazione per materiale rotabile ferroviario e per i trasporti pubblici in genere.

NOTIZIE DAL MONDO INDUSTRIALE

EUROPA, la chimica torna a crescere

Il rapporto Chemicals Trends Report di Cefic (European Chemical Industry Council) parla chiaro: nel dicembre 2010 la produzione chimica europea è cresciuta del 3,9% rispetto allo stesso mese dell'anno precedente.

Di conseguenza, il risultato dell'intero 2010 è di +10,1% rispetto al 2009 e +18,1% nei confronti del disastroso 2008.

Particolarmente positivo è stato il risultato delle esportazioni, che verso i mercati extraeuropei hanno registrato un attivo commerciale del 9,7% nei primi undici mesi dell'anno, pari a 42,9 miliardi di euro, 3,8 miliardi in più rispetto all'anno precedente. I comparti più dinamici sono stati i polimeri, la cui produzione è cresciuta del 15% nel corso dell'anno, gli inorganici di base (+13,1%) e la petrolchimica (+8,1%).

Altri segmenti, che avevano risentito meno della crisi, hanno mostrato tassi di crescita più contenuti: la chimica di specialità ha registrato incrementi del 6,5% e quella di consumo del 6,7%.

Secondo Moncef Hadhri, responsabile dell'Ufficio Economico di Cefic, la ripresa continuerà anche quest'anno, seppure con tassi inferiori e differenze tra i diversi mercati e i singoli comparti. (Fonte: Polimerica)

CONTRATTI IN TURCHIA PER 212 MLN DI DOLLARI

Drillmec, società facente parte del Gruppo Trevi, si è aggiudicata una nuova importante commessa per la fornitura di 11 impianti di perforazione petrolifera per un valore complessivo pari a 212 milioni di dollari.

Gli impianti saranno prodotti interamente negli stabilimenti di Piacenza.

L'ENAC SBLOCCA 180 MLN DI EURO PER LA CALABRIA

Regione Calabria, ministero delle Infrastrutture, Enac, Enav e società di gestione degli scali hanno firmato un protocollo d'intesa per investimenti, pari a 180 milioni di euro, destinati a opere di adeguamento e potenziamento degli aeroporti di Crotona, Lamezia Terme e Reggio Calabria. Il protocollo aggiorna le risorse disponibili e riunisce in un unico documento due precedenti accordi del 2009. Le risorse comunitarie, nazionali e regionali, saranno ripartite per circa 45 milioni all'Aeroporto di Crotona, 63 milioni a Lamezia Terme e 52 milioni a Reggio Calabria. L'Enac e la Regione Calabria sottoscriveranno con le società di gestione le convenzioni di finanziamento necessarie per avviare la realizzazione delle opere finanziate.