

## OMET protagonista di Tecnologia e Passione 2010 - Premio per l'innovazione All'azienda lecchese il difficile compito di individuare nuove eccellenze

Omet, azienda tecnologica, alla ricerca dell'eccellenza tecnologica. L'azienda lombarda sarà assoluta protagonista dell'edizione 2010 del premio "Tecnologia e Passione", che si terrà, come consuetudine, nella sede della Fondazione Giuseppe Lazzareschi, Palazzo di Vetro di Porcari (LU) il prossimo 15 ottobre. Come nella tradizione del Premio, anche questa edizione è guidata da uno slogan, una frase guida scelta dall'azienda promotrice, che sarà il leit motive all'evento:

*"Un viaggio di mille miglia comincia sempre con il primo passo"* di LaoTzu, fondatore del taoismo cinese, con la quale si vuole sottolineare lo stretto legame tra il concetto di tecnologia e la storia dell'azienda promotrice e protagonista dell'evento, leader dal 1963 nell'innovazione tecnologica nei propri settori.

Sedici i premiati italiani e stranieri di questa edizione, individuati da Omet per il ruolo determinante che hanno rivestito, contribuendo al successo aziendale.

"La nostra azienda - spiega il fondatore e presidente Angelo Bartesaghi -, in questa importante occasione ripercorrerà i passi salienti della sua crescita e premierà tutti coloro che, al suo interno, con il proprio lavoro quotidiano e soprattutto la loro passione, hanno introdotto innovazioni e soluzioni tecniche e tecnologiche importanti, contribuendo in modo determinante alla sua affermazione a livello nazionale e internazionale; ma anche, all'esterno, gli imprenditori e le imprese clienti e fornitori che, mossi da spirito innovativo, si sono avvalsi della nostra collaborazione tecnica, riponendo fiducia nelle nostre capacità e divenendo per noi, a loro

volta, nuovi stimoli e sfide da vincere". Omet, leader dal 1963 nell'innovazione tecnologica, vanta una grande esperienza nella tecnologia per la piegatura e la stampa flexo su carta, tissue e materiali non-woven e grazie ai continui investimenti nella divisione Ricerca & Sviluppo, è considerata un'azienda all'avanguardia per quanto riguarda lo sviluppo tecnologico e l'introduzione sul mercato di nuove soluzioni brevettate.

Quasi cinquant'anni di esperienza nel settore sono una garanzia che poche altre realtà aziendali possono offrire in termini di affidabilità e solidità patrimoniale. Una garanzia che trova ulteriore conferma nella scelta di Omet di rimanere fedele alle sue origini di impresa a capitale familiare con un forte coinvolgimento imprenditoriale e la presenza di un giovane ed



Confindustria Innovation Awards 2008  
Angelo Bartesaghi riceve il premio da Luca Cordero di Montezemolo



affiatato team di manager, tecnici e collaboratori. Omet è stata protagonista di importanti riconoscimenti negli ultimi anni come il Confindustria Award per l'innovazione, l'Innovation Award avuto dall'associazione flessografica americana FTA a Dallas nel 2008, ed ha appena ricevuto a Chicago il prestigioso premio internazionale Label Award 2010 per la continua innovazione nel settore etichette. Un appuntamento da non mancare, venerdì 15 ottobre 2010.

## Il Club T&P al MIAC

Il Club T&P acquista importanza. Sarà infatti fra gli espositori ufficiali nella prossima edizione del MIAC di Lucca, dal 13 al 15 ottobre prossimo. Una presenza qualificante e gratificante, realizzata grazie all'appoggio della aziende socie e alla collaborazione dell'organizzazione dell'importante rassegna internazionale. Sarà l'occasione per presentare, in una vetrina d'eccellenza, l'attività del Club, contattare nuovi soci ed in particolar

modo essere il punto di aggregazione per tutti gli associati e non. Diamo appuntamento quindi al MIAC 2010, Club Tecnologia e Passione, stand n° 60.



## Il Premio di Studi Club Tecnologia e Passione

Fra le iniziative realizzate nell'anno che sta per concludersi, una delle più interessanti è stata la collaborazione con l'Università degli Studi di Pisa per indire il bando per il Premio di Studi "Club Tecnologia e Passione". Il premio, finanziato dal Club e pari a euro 3.000,00 si è rivolto a neo ingegneri laureati nell'Ateneo negli A.A. 2007/8, 2008/ e 2010 in vari corsi di laurea specialistica. I temi preferenziali indicati nel bando e fattori di particolare attenzione nella valutazione degli elaborati sono stati indicati dalle aziende socie del Club. Il bando, che è stato attivo durante l'estate e i cui termini per la presentazione delle candidature sono scaduti lo scorso 30 agosto ha avuto un notevole successo. Numerose sono state le richieste di partecipazione e molti dei lavori presentati sono di notevole interesse. Spetta adesso alla Commissione Esaminatrice, composta da professori universitari e, quale membro designato dal Club, dall'Ing. Alessandro Mennucci di Toscotec, l'impegnativo compito di valutare i lavori e designare un vincitore.



## Un caro saluto al socio Angelo Giovannetti

Angelo Giovannetti ci ha lasciato. E' prematuramente scomparso un caro amico, vinto da una grave ed inesorabile malattia all'età di 53 anni, ma soprattutto una persona dotata di qualità umane fuori dal comune. Angelo è entrato nel Club come socio meritevole per aver ricevuto il premio "Tecnologia & Passione" nell'edizione del 2009, da parte dell'azienda Fabio Perini, che ne aveva in questo modo riconosciuto e premiato le indubbie qualità professionali. Da anni era impiegato nel gruppo Sofidel, dove dal 2005 svolgeva attività nel reparto Ricerca e Sviluppo. I colleghi lo descrivono come un ottimo collaboratore, dotato di alte qualità umane, in particolare la dedizione, la gentilezza, l'affabilità e la disponibilità, attraverso le quali, in ogni circostanza, sapeva offrire il suo generoso impegno e il suo prezioso contributo, interprete capace dello spirito del Gruppo. Un modello di generosità, aggiunge chi lo frequentava, con la quale contribuiva alla crescita della comunità in cui viveva. Lascia la moglie e due figli ai quali va tutto il nostro affetto e la più sentita vicinanza in un momento così triste e doloroso.



[www.clubtecnologiaepassione.it](http://www.clubtecnologiaepassione.it)