

# Città Metropolitana, occasione unica per il rilancio

Ridefinire gli obiettivi di sostenibilità e coesione per aiutare Aziende e Paese a superare la crisi

La Provincia di Milano si è trovata ad affrontare, nel corso della propria attività amministrativa, la fase più acuta della crisi economica che ha investito non solo l'Italia ma anche la maggior parte dei Paesi occidentali. Sia le piccole e medie imprese, laboriose e innovative, sia quelle grandi radicate e intessute di legami con il territorio, abituate ad essere il motore di tutto il Paese, hanno visto

mettere in pericolo anni di impegno, di coraggiose innovazioni e di produzioni di alta qualità. Per questo motivo, fin da subito, la nostra Amministrazione ha puntato decisamente a mettersi a fianco delle aziende. Una scelta dettata da una profonda convinzione: per avere un Paese coeso e solidale si deve partire dall'impresa e dal lavoro, che sono il vero discrimine tra essere liberi ed essere bisognosi.



Guido Podestà, presidente della Provincia di Milano

'Ascoltare' gli imprenditori, dai più grandi ai più piccoli, nessuno escluso, è stata la base di partenza affinché la nostra politica potesse dare il proprio contributo. Dopo l'ascolto, abbiamo agito! Abbiamo detto agli imprenditori che ci interessavano le loro attività di welfare aziendale, e abbiamo impegnato risorse per farle avviare. Sono nati così asili nido interaziendali e abbiamo finanziato i cosiddetti progetti 'salvatempo' (acquisto di medicinali portati in azienda o lavanderie presso il posto di lavoro...). Abbiamo sostenuto la

formazione di oltre 35.000 giovani apprendisti e al contempo abbiamo finanziato una sorta di 'staffetta generazionale', per facilitare l'ingresso dei giovani al lavoro e contemporaneamente permettere l'uscita dei lavoratori più maturi. Abbiamo premiato l'innovazione, soprattutto nella moda e nelle nuove tecnologie e infine abbiamo fatto nostre le difficoltà delle imprese a reclutare personale compatibile con le loro esigenze, creando molte occasioni di incontro domanda/offerta. Adesso bisognerà procedere con la stessa determinazione, perché la situazione è ancora delicata e la strada è in salita. Il ruolo dunque che potrà giocare la nascita della Città metropolitana rappresenta una occasione unica per ridefinire gli assetti istituzionali, anche alla luce degli obiettivi di competitività, sostenibilità e coesione, per aiutare l'intero Paese ad uscire dalla crisi."

## Bürkert, liquidi e gas sotto controllo

I prodotti innovativi assicurano ricavi in aumento nonostante la crisi del mercato italiano

Bürkert è un'azienda globale specializzata nello sviluppo di sistemi per la misura e il controllo di liquidi e gas. La filiale italiana a Cassina De' Pecchi (MI), con funzioni commerciali, di supporto e assistenza tecnica e di consulenza di processo, prevede un fatturato in crescita rispetto allo scorso anno nonostante la crisi del mercato italiano. Parte di questo successo sta nella capacità di innovare e di fornire soluzioni customizzate per offrire un vero valore aggiunto ai clienti. Il gruppo Bürkert infatti investe continuamente in nuove tecnologie: ha recentemente costruito una camera bianca per la produzione di componenti elettronici destinati ai propri prodotti, installato nuove attrezzature di produzione e sviluppato prodotti innovativi. Nei prossimi mesi lancerà una serie di nuovi prodotti per la misura della portata e l'analisi dei principali parametri fisico-chimici dei liquidi, disponibili in anteprima nella fiera H2O di Bologna ad Ottobre, Padiglione 29 - Stand F23. [www.buerkert.it](http://www.buerkert.it)



Bürkert Contromatic Italiana, a Cassina De' Pecchi

## Ab Constructa, edilizia sempre più green

Prestazioni energetiche e ambientali al centro della riqualificazione del patrimonio civile e industriale

Entro il 2015 tutte le nuove costruzioni pubbliche e private dovranno essere ad alta prestazione energetica. È questo l'obiettivo che si è data la Regione Lombardia, come ha dichiarato l'assessore all'Ambiente, energia e reti, Claudia Maria Terzi. Ciò rappresenta naturalmente una sfida per le imprese edili lombarde e Ab Con-

structa è pronta, Geom. Raffaele Bevacqua: «Investire sul miglioramento strutturale ed energetico dei propri immobili è importante e redditizio, quindi Ab Constructa si è orientata verso tutte le tipologie di ristrutturazione civile e industriale, fornendo servizi di general contract e offrendo il prodotto finito chiavi in mano. [www.abconstructa.eu](http://www.abconstructa.eu)



## Rad informatica, specialisti nel contenzioso legale bancario e assicurativo

Procedure sistematizzate per gestire al meglio documenti, costi e tempi di lavorazione con workflow sofisticatissimi

software web EPC (Ex Parte Creditore) ed EPA (Ex Parte Assicuratore) di Rad informatica sono in uso alle principali Banche e Compagnie Assicuratrici italiane da oltre un decennio; hanno la caratte-

vantaggio di rendere fluido ed efficiente il dialogo della Banca o Assicurazione licenziataria del software Rad con gli studi legali e gli altri fornitori esterni; soggetti che, utilizzando via web EPC o EPA invece del proprio software gestionale, inseriscono in tempo reale nei database centralizzati dei loro clienti tutti i dettagli delle attività svolte (documenti, dati strutturati, scadenze, etc.). Le procedure legali, in particolare, vengono suddivise in micro step che attivano warning, scadenze, compensi, algoritmi di calcolo, blocchi e altri automatismi. Il motore di intelligenza artificiale incorporato nel software è stato disegnato sulla scorta delle norme di procedura civile, penale, tributaria, ed amministrativa di Italia, Germania ed altre nazioni. [www.radinformatica.it](http://www.radinformatica.it)



Corrado Costa, fondatore e amministratore delegato (CEO) di RAD Informatica

ristica di guidare i fornitori esterni (studi legali, società specializzate nel recupero crediti, etc.) in tutti gli adempimenti quotidiani, consentendo loro di seguire workflow sofisticatissimi che ne guidano l'attività. Questo approccio ha il

## Da ThyssenKrupp Elevator Italia ascensori sempre più innovativi

Con il modello "Synergy azzurro" tecnologia tedesca, design italiano e perfetta integrazione architettonica

ThyssenKrupp Elevator Italia Spa - parte di ThyssenKrupp Elevator AG, società leader a livello mondiale nel settore ascensoristico - propone la più completa gamma di prodotti e servizi per la mobilità in ogni tipo di edificio. "Il panorama italiano conta circa il 60% di impianti obsoleti, molti in funzione da più di 20 anni, che - spiega Luigi Maggioni, direttore generale di ThyssenKrupp Elevator Italia - necessitano di modernizzazione graduale o, in molti casi, di sostituzione completa". ThyssenKrupp Elevator Italia ha realizzato un nuovo prodotto specificatamente studiato per il comparto residenziale: "Synergy azzurro", l'ascensore dalla tecnologia tedesca e il design italiano che è in grado di rispondere perfettamente alle esigenze di ammodernamento in edifici con vani corsa preesistenti. Le caratteristiche che si rivelano particolarmente vantaggiose sono l'uso ottimale del vano esistente, a beneficio di una maggiore portata sia in termini di peso sia di persone. Una cabina più ampia e una apertura porte variabile migliorano l'accessibilità dell'impianto. Synergy azzurro grazie alla certificazione energetica in Classe A garantisce bassi consumi, riduzione dei costi di gestione ed il totale rispetto dell'ambiente. I tempi brevi di consegna, le molteplici opzioni estetiche, l'eccellente qualità ed affidabilità del prodotto completano il quadro complessivo dei vantaggi offerti dal nuovo ascensore. [www.thyssenkrupp-elevator-italia.com](http://www.thyssenkrupp-elevator-italia.com)



ThyssenKrupp

## Castel, dal 1961 la refrigerazione è di famiglia

Una Family Company leader nel settore della componentistica per la refrigerazione e il condizionamento dell'aria



La dirigenza di Castel

Nata nel 1961, grazie all'interprendenza delle famiglie Sisti, Castelli e Salina, Castel ha raggiunto importanti risultati a livello mondiale nella produzione di componentistica per la refrigerazione e il condizionamento dell'aria civile e industriale. Giunti alla terza generazione, i tre cugini che oggi la dirigono, Giacomo Salina, Michele Roda e Martino Villa, raccontano la storia di quest'azienda di proprietà interamente italiana, che si è sviluppata grazie a due pilastri

fondamentali: il miglioramento continuo e il rispetto delle persone. Visione a lungo termine, cura dei processi per ottenere risultati giusti, accrescimento del valore aziendale attraverso lo sviluppo del potenziale delle persone coinvolte a tutti i livelli, sforzo per la risoluzione continua dei problemi: queste le chiavi del successo. Al costante sviluppo contribuiscono tutti: dipendenti, fornitori e clienti in contatto diretto con il top management in un rapporto di stima e fiducia reciproca. Come conseguenza i prodotti che escono dalla fabbrica sono di alta qualità. Castel, 140 dipendenti orgogliosi di far parte di questa azienda "speciale", esporta il 60% dei suoi 40 milioni di fatturato toccando tutti i 5 continenti, in particolare la Cina. [www.castel.it](http://www.castel.it)

## SISGEO misura e controlla l'ambiente

La società garantisce servizi all'avanguardia nel settore dell'ingegneria geotecnica e della progettazione

La storia di Sisgeo inizia nel 1993, grazie a Domenico Bruzzi e Romano Lamperti, come azienda produttrice di strumenti di ingegneria geotecnica e ambientale. Nel corso degli anni l'organizzazione si evolve in un gruppo strutturato con società anche all'estero, che progettano e realizzano sistemi di monitoraggio e offrono supporto tecnico per l'installazione e l'utilizzo della strumentazione prodotta in Italia. In particolare, i rappresentanti esteri hanno puntato non solo sull'aspetto commerciale ma soprattutto su quello ingegneristico. Un lavoro paziente che ha condotto l'azienda ad essere parte attiva nel promuovere servizi avanzati su importanti opere infrastrutturali costituendo società in Turchia, Thailandia e Colombia. Spiega Romano Lamperti: "ci lusinga il confronto e l'attenzione di grandi gruppi internazionali, coi quali sarebbe interessante sviluppare integrazioni, senza snaturare la vocazione manifatturiera e le radici col territorio". [www.sisgeo.com](http://www.sisgeo.com)



Romano Arturo Lamperti, amministratore delegato Sisgeo

## Boldrocchi, prodotti e impianti industriali dal 1909

Ventilatori, scambiatori e sistemi di depurazione "su misura"



Boldrocchi, azienda italiana con più di 100 anni d'esperienza, progetta e realizza ventilatori industriali, scambiatori di calore e impianti di raffreddamento, sistemi di depurazione e controllo fumi industriali, sistemi

di controllo per la protezione acustica e serrande speciali. Con oltre 100 milioni di fatturato, 500 dipendenti, 4 stabilimenti e joint ventures in Francia, Germania, Usa, Messico, Brasile, India e Egitto, la società progetta e costruisce prodotti su misura. La filosofia dell'azienda è di mantenere l'eccellenza in Italia investendo nel made in Italy tecnologico, fondato su qualità, innovazione, sicurezza e affidabilità. [www.boldrocchi.eu](http://www.boldrocchi.eu)

## Elettromeccanica Colombo, trasformatori al top

Affidabilità e durata garanti del successo internazionale

Elettromeccanica Colombo, fondata nel 1901, produce trasformatori elettrici in olio e in resina fino a 45 MVA di potenza e 170 KV di tensione. Amministratore dell'azienda è Gianni Mainini che la gestisce assieme ai figli Simone e Matteo. La filosofia aziendale è quella di una elevata affidabilità dei prodotti (durata media non inferiore ai 30 anni) riconosciuti di standard superiore sia dal mercato nazionale che internazionale che premia Elettromeccanica Colombo con il 60% di export. Dopo decenni di presenza sui mercati esteri, nel 2009 ha dato vita a una joint venture con un'azienda indiana, di cui detiene la maggioranza, che è leader nella fornitura di trasformatori in resina per il settore delle metropolitane. L'azienda opera per il settore energetico, industriale, terziario, oil & gas, energie rinnovabili. [www.elettrocolombo.com](http://www.elettrocolombo.com)

