



Obiettivo: individuare i percorsi per consolidare e internazionalizzare le vocazioni della nuova TORINO

Torino è un'altra città: non è solo un claim, una frase orecchiabile. È il senso del cammino che la città ha percorso in questi ultimi venti anni e che trova la sua sintesi nel passaggio da città fordista a città di cultura, di conoscenza. Un passaggio voluto dalle Amministrazioni e reso possibile dallo strumento del Piano Regolatore Generale che, in questo 2015, compie venti anni. E non è un caso se, proprio in questo 2015, presenteremo il terzo piano strategico della Città di Torino. Se il primo e il secondo partirono da un'analisi dell'esistente e individuarono le vocazioni della Torino futura, quello di oggi cerca i percorsi per consolidare e internazionalizzare le vocazioni della nuova Torino

ELLENA SPA: 70 anni di eccellenza nella meccanica di precisione

Un punto di riferimento in Italia e nel mondo, con oltre il 50% di Export

Attiva fin dal 1944 Ellena Spa ha maturato esperienza nelle lavorazioni meccaniche dei diversi materiali metallici e nei montaggi di moduli elettromeccanici, pneumatici ed idraulici. Forte delle competenze delle sue risorse e di un parco macchine per asportazione truciolo di ultima generazione, l'azienda è in grado di offrire un servizio di eccellenza ai suoi clienti in diversi mercati: Aeronautica, Oil & Gas, Veicoli commerciali, Macchine grafiche, Alimentare e Prototipazione. Ellena Spa garantisce supporto sin dalla progettazione, tramite industrializzazione in co-design. Assicura i più elevati standard qualitativi nelle fasi successive di lavorazione meccanica di pre-

cisione, trattamenti e processi speciali in outsourcing, completando il ciclo produttivo con test non distruttivi, montaggi di gruppi complessi in atmosfera controllata con severe prove di funzionamento (test idraulici fino a 2000 bar). Quando queste attività sono realizzate con eccellenti on time delivery e vengono sostenute da una solida struttura finanziaria, si creano i presupposti per una partnership strategica.

www.ellenaspa.com



CONSULT DATA partner in HR. Soluzioni e servizi per le Risorse Umane

“La passione ha scritto la nostra storia e scrive il nostro futuro”

Dal 1980 ad oggi, la storia di Consult Data è scritta dalle due anime dell'azienda, quella funzionale e quella tecnologica, che hanno permesso a Consult Data di affermarsi come punto di eccellenza per l'erogazione dei servizi di Outsourcing ad Organizzazioni e Aziende di medio-grandi dimensioni, sia Domestic che Multinational.

Consult Data è stata tra le prime HR Companies ad affiancare alle attività di servizio una consulenza organizzativa su tematiche complesse quali la riorganizzazione dei processi amministrativi del personale; questo ha consentito di maturare esperienze di Change Management nelle Direzioni HR, realizzando tipologie di servizio sempre più specializzate e vicine alle esigenze dei Clienti.



Il costante investimento in tecnologia, in particolare negli ultimi anni, ha permesso a Consult Data di creare una suite di prodotti web-based per l'erogazione di servizi che spaziano su più processi, sino alle nuove offerte impennate sulla tecnologia Mobile, che consentono alle aziende di colloquiare con i propri collaboratori attraverso Smartphone e Tablet.

Consult Data è sempre focalizzata sul risultato del Cliente e cura la qualità e puntualità del Servizio con un team di oltre 40 esperti.

I numeri della nostra realtà: più di 100 Clienti e 40.000 users delle soluzioni “made in Consult Data” per la gestione e

l'amministrazione delle Risorse Umane nei principali settori merceologici: Industria chimico farmaceutica e metalmeccanica, Servizi, Retail, Food, Fashion, Luxury e Consumer Goods.

Questi risultati sono frutto dall'unicità della soluzione Consult Data, fondata sulle competenze specialistiche e sulle esperienze maturate in 35 anni di attività di realizzazione di software, consu-

lenza organizzativa, revisione e continua evoluzione dei processi HR, in particolar modo quelli relativi all'Amministrazione del Personale, e dalla sinergia tra esperienza di servizio e tecnologia, per fornire un risultato di eccellenza attraverso la competenza di processo e il know-how in molteplici realtà di medio/alta complessità organizzativa.

www.consultdata.it



KUKA ROBOTER ITALIA SPA, ingegnerizzazione di sistemi robotizzati

Con la vendita di oltre 19.000 robot nel mondo si conferma leader in ogni settore di produzione industriale avanzata

KUKA Roboter Italia Spa è la filiale italiana di KUKA Roboter GmbH, azienda tedesca leader a livello mondiale nella produzione di robot antropomorfi industriali.

Sita a Rivoli, KUKA Italia impiega attualmente oltre 70 persone in due principali attività: la vendita ed il supporto di robot industriali antropomorfi, con la propria divisione “Robotica” e la progettazione e realizzazione di linee automatiche di assemblaggio degli autoveicoli, nella divisione “Solutions”.

Non tutti sanno che l'Italia ricopre il secondo posto in Europa, dopo la Germania, tra gli utilizzatori di robot.

Nel 2014 si è registrato il record con oltre 5.000 robot articolati venduti sul territorio italiano, questo grazie alle competenze ed all'estrosità delle società di ingegneria ed automazione del nostro Paese.

KUKA Italia ha infatti stretto collaborazioni con i migliori integratori di robot, specializzati ognuno in settori specifici, denominati “KUKA Official System Partner”, veri e propri esperti dei sistemi robotizzati KUKA, che abbracciano ogni settore di produzione industriale.

Lo scambio ed il co-design, con i System Partner, delle soluzioni di automazione robotizzata, è continuo e parte integrante dell'attività di KUKA Italia, spaziando dalla Fonderia al settore della Macchina Utensile (grazie anche ad una fattiva collaborazione con Siemens), dalla Ceramica all'Aeronautica, fino alla robotica di Servizio, con il robot LBR iiwa, sensibilissimo ed adatto a lavorare a contatto con gli operatori. KUKA Italia vanta inoltre un



Application Centre, di recente inaugurazione, allestito con diverse celle dimostrative delle varie tecnologie in portafoglio, e di un Conference Centre in cui organizza regolarmente workshop, convegni e training sul settore della Robotica Industriale e di Servizio, con un calendario fitto di eventi (per info: workshop@kuka.it).

La divisione “Solutions” di KUKA Italia sviluppa, progetta e realizza linee robotizzate di assemblaggio, con l'utilizzo di robot, di autoveicoli, con l'impiego di tecnologie quali Saldatura a punti, Graffatura, Sigillatura, Taglio e Saldatura Laser, ecc. KUKA AG è un gruppo, quotato alla borsa di Francoforte, che conta oggi oltre 8.000 dipendenti, con un fatturato 2014 che supera i 2 miliardi di euro, e un trend in continua crescita.

www.kuka-robotics.com



MCS II MOLLIFICIO, la molla del futuro

Molle per ogni tipo di impiego anche su progetto. Dispone di un impianto di verniciatura epossidica

MCS II MOLLIFICIO Srl produce molle per ogni tipo di applicazione: a compressione, a trazione, a singola e doppia torsione e minuterie, in filo e nastro metallico. Inoltre da un decennio, ha sviluppato un impianto per la verniciatura epossidica in polvere RILSAN® e PPA571® sui suoi prodotti e per conto terzi. Il mercato della molla è caratterizzato da una grande eterogeneità di clienti, automotive e settore bianco, ognuno con specifiche esigenze. Determinante nel processo di soddisfazione del cliente è l'aumento delle attività di progettazione, soprattutto nello sviluppo di nuovi prodotti, disponendo di un know-how maturato in 50 anni di esperienza

MCS II MOLLIFICIO, con sede a Nichelino, è stata protagonista di una concreta ottimizzazione interna di ri-



Spirale di Fibonacci

sorse e investimenti tecnologici per diventare sempre più competitiva. Nel 2003 ha adeguato il sistema di gestione qualità alla normativa VISION, completando il processo di qualificazione per il settore automotive con l'ottenimento del certificato ISO/TS 16949:2009

www.mollificio.it



MPE Plastic Technical Products: esperienza, dinamismo e qualità

40 anni di componentistica di precisione al servizio dei principali costruttori mondiali di auto

Fondata nel 1973, MPE Srl è un' apprezzata realtà nel panorama internazionale specializzata nella realizzazione di articoli tecnici di precisione in materiali termoplastici ed elastomeri, prodotti mediante le tecnologie dello stampaggio ad iniezione, soffiaggio ed iniezione-soffiaggio (Pressblow molding).

La professionalità e l'esperienza accumulate in oltre quaranta anni di attività, accompagnate dalla continua ricerca in termini di qualità, hanno permesso ad MPE di consolidare la riconosciuta posizione di partner affidabile e puntuale a livello nazionale ed internazionale, grazie anche alle tre consociate estere: MPE Usa situata

in North Carolina, MPE Balkan con sede a Kula, Serbia ed MPE Messico localizzata a Leon.

Oltre alla produzione, MPE offre ai suoi clienti consulenza, progettazione, sviluppo, co-design ed assemblaggio. I suoi clienti sono i principali player del mercato automotive quali i fornitori di primo livello (Tier 1) e sempre più spesso le case



automobilistiche stesse (OEM). Entrambe vengono supportate da MPE in tutte le fasi del progetto.

www.mpeplastics.com

