

a cura di PUBLIMEDIAGROUP.IT

INFORMAZIONE PROMOZIONALE

Innovazione & Territorio

Imprese informatiche in costante evoluzione

Realtà del **Lazio** che grazie a spiccate capacità di rinnovamento propongono alla clientela soluzioni customizzate



Aster: le migliori tecnologie a sostegno di settori cruciali per la salvaguardia del Paese

Aster SpA è una società romana con sedi a Roma e Napoli, che si occupa di systems engineering ed è specializzata nelle tecnologie smart applicate ai settori della sorveglianza e della sicurezza. Impegnata, oltre che in Italia, in progetti operativi in Africa e Medio Oriente, l'azienda si propone come consulente ingegneristico nonché progettista di sistemi complessi e sviluppatore di prodotti innovativi. Le aree di maggiore operatività della società sono prevalentemente quelle relative alle smart specializations delle reti e delle infrastrutture, le piattaforme smart gis e gli smart sensors.

La necessità di dotarsi di tecnologie intelligenti, rappresenta oggi, senza alcuna ombra di dubbio, una priorità per la maggior parte degli enti governativi e di gestione, sempre più orientati a implementare le proprie tecnologie e le infrastrutture. A tali esigenze Aster è in grado

di rispondere con la capacità di proiezione globale tipica di una multinazionale, ma nello stesso tempo con la rapidità decisionale di una realtà imprenditoriale che ha anche nelle sue dimensioni contenute un punto di particolare forza. Aster si interfaccia quotidianamente con enti governativi, trattando dati e informazioni altamente sensibili e mettendo le proprie competenze e la vasta esperienza maturata nel corso degli anni a disposizione di chi è alla ricerca di un partner in grado di farsi carico dell'intero processo di smart specialization attraverso un approccio di systems engineering che risponda a tutti i parametri fissati dai più importanti standard internazionali.

A questo scopo, Aster ha sviluppato innovative soluzioni tecnologiche applicabili in vari ambiti delle smart technologies: dalle piattaforme IoT ai sistemi di supporto decisionale, agli smart sensors e ai

sistemi informativi geografici. Il primo prodotto, realizzato nel 2014, è stato TERRAPACK™, una piattaforma web-gis di ultima generazione, che oggi è utilizzata dalla Marina Militare, dall'Aeronautica, dai Vigili del Fuoco, i Carabinieri, la Protezione Civile e numerose amministrazioni comunali. Le applicazioni di TERRAPACK™ sono infatti molteplici, e vanno dalla sicurezza urbana alla sorveglianza marittima, dal controllo del territorio a quello dell'abusivismo edilizio, dalla gestione del catasto al risk management agricolo, fino alle statistiche geolocalizzate.

Un altro dei prodotti smart di maggiore importanza, lanciato alla fine dello scorso anno da Aster, è sicuramente SONICEYE™, un dispositivo di sorveglianza volumetrico facilmente trasportabile, perché di dimensioni e peso ridotti, e basato sulla tecnologia degli array acustici. Esso rappresenta la nuova e più avanzata soluzione di sorveglianza destinata alle forze dell'ordine e alle agenzie di sicurezza, e vanta applicazioni che vanno dalla protezione delle aree urbane all'antiterrorismo, all'intelligenza tattica, all'ambito forense e agli interventi di protezione civile. Il funzionamento di SONICEYE™ è strutturato su un sistema di ascolto selettivo e di rilevamento degli impulsi acustici che fornisce agli operatori di sicurezza dettagliati elementi audio grazie ai quali essi possono avere un controllo completo dello scenario, sia in campo aperto che indoor, nel quale stanno operando. Info: www.aster-te.it

Gruppo CMT: azienda ICT che sostiene le aziende nella trasformazione digitale

Gruppo CMT, marchio commerciale di C.M. Trading S.r.l., è un'azienda informatica che dal 1991 aiuta le imprese a comunicare in modo efficace e personalizzato con i propri clienti, partner, fornitori e reti di vendita. Specializzata sempre di più nell'ambito della gestione digitale delle comunicazioni e dei documenti, oggi rappresenta il partner ideale per accompagnare le imprese in un percorso di transizione digitale dei documenti e delle comunicazioni, scenario ancora poco diffuso, ma che negli anni a venire permetterà sempre più la crescita della competitività delle nostre imprese.

Per fare tutto questo ha realizzato soluzioni integrate di spedizione multicanale, archiviazione e conservazione digitale, gestione organizzata e sicura delle PEC, iter ap-

provativi di documenti e informazioni (utilizzando il formato XML) e firma digitale, fornite attraverso una piattaforma proprietaria erogata in Saas e perfettamente integrabile con i sistemi informativi (ERP, CRM) già presenti in azienda, con la quale è possibile realizzare, gestire, controllare e conservare tutti i documenti e le comunicazioni aziendali. Gruppo CMT è attiva anche nella Fatturazione Elettronica, PA e oggi anche B2B, ed è provider accreditato con l'efficace Sistema di Interscambio dell'Agenzia delle Entrate. Dotato delle Certificazioni ISO 27001 e 9001 e Accreditata AgID, da inizio anno l'azienda romana ha gestito oltre due milioni di fatture elettroniche, 3.000 clienti e gli accessi mensili alla piattaforma sono più di 20 mila. Info: www.gruppocmtrading.it

GRUPPO CMT
Gestione digitale delle comunicazioni



Ing. Luigi Caruso, Presidente di C.M. Trading S.r.l.



Daniel Giovannetti e Gabriele Ferrieri

iCarry: piattaforma logistica last-mile che abilita consegne on-demand a retail e ecommerce

Startup fondata da Daniel Giovannetti e Gabriele Ferrieri, iCarry sta ottenendo un notevole riscontro nella grande distribuzione, tanto da essere giunta a coprire circa centocinquanta punti vendita in oltre trenta città italiane, grazie al servizio innovativo di consegna a domicilio on-demand, anche in un'ora e con mezzi ibridi-elettrici. In ognuno dei punti vendita serviti, il personale di iCarry cura la consegna di beni e merci di ogni tipo e dimensione dei più svariati settori: grocery, food, laundry, farmaci, calzature e hardware, ma l'elenco è destinato ad allungarsi ulteriormente perché la startup dispone di un'innovativa piattaforma flessibile e personalizzabile che permette a retail ed e-commerce di attivare velocemente il servizio di consegna on-demand same-day.

La logistica ultra rapida on-demand, spesso anello debole della catena, viene così perfettamente fornita dalla soluzione di Giovannetti e Ferrieri, in modo efficiente, innovativo e sotto controllo. La crescita e-commerce e la profonda competitività retail che oggi caratterizza il mercato sono dettati anche dall'estrema flessibilità e qualità di consegna richiesta dal cliente



Operatore al lavoro

Idee e nuove tecnologie a supporto del cliente

Società della **Toscana** in grado di rispondere efficacemente alle specifiche richieste imposte dal mercato

Multistudio Srl nuovi successi

Multistudio nasce dall'iniziativa di un gruppo di commercialisti, tributaristi e consulenti del lavoro che hanno approfondito le rispettive specializzazioni con l'intento di offrire ai clienti un supporto efficace per orientarsi nei meandri del fisco italiano. L'obiettivo è dare alle aziende l'opportunità di avere un unico interlocutore al quale fare capo per qualunque esigenza. Ognuno dei membri del team crede che il rapporto con il cliente debba essere diretto, e cioè un rapporto fra persone e non fra "pratiche". Con questo obiettivo è stato allestito un ufficio accogliente e scelto come logo la tessera di un puzzle per indicare che il lavoro di Multistudio è un incastro tra la professione dei fiscalisti e quella di altri professionisti. Multistudio offre assistenza tributaria, dirigenziale, consulenza ambientale, commerciale e di marketing, consulenza del lavoro e molto altro. Info: www.multistudiosiena.it



Il team



F. Galelli (Project Manager) e G. Caputo (Amministratore Unico)

Winhost: supporti informatici a sostegno del settore della logistica e del trasporto

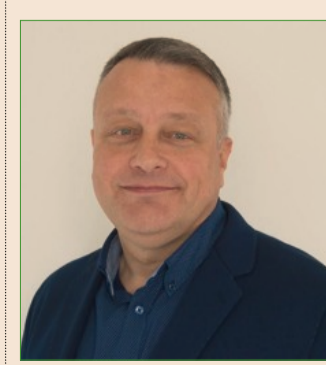
Winhost è un'azienda che nasce nel 2013 ad Empoli allo scopo di creare supporti informatici a sostegno della logistica e del trasporto. Impegno, competenza e professionalità hanno permesso di realizzare un software innovativo, DNDA Express, che consente alle aziende di corriere espresso di gestire le proprie attività con una serie di vantaggi e facilitazioni che in passato erano completamente impensabili.

Il prodotto realizzato da Winhost, fornisce infatti un servizio altamente evoluto che consente la sinergia di più risorse. È stato infatti elaborato e realizzato tenendo conto delle esigenze di quelle aziende di autotrasporto, sia grandi che piccole, che hanno la necessità di gestire il flusso delle spedizioni in un'unica piattaforma, e che necessitano di seguire in tempo reale lo stato di avanzamento delle conse-

gne. Il sistema gestionale di Winhost consente tutto questo perché "gira" in Cloud ed è accessibile anche da device mobili. Attraverso un unico prodotto l'utente può gestire l'intero portafoglio clienti, può visualizzare in ogni momento la registrazione di spedizioni e ritiri, può auto configurare i profili ed evidenziare i servizi che ritiene di voler valorizzare. Inoltre, il software consente la completa gestione del magazzino, aggiorna automaticamente le prove di consegna e archiviazione della firma digitale e può disporre la stampa diretta delle lettere di vettura. Tutto ciò comporta un sensibile abbattimento dei costi per l'utente finale che attiverà il prodotto senza procedere a investimenti economici e può sfruttare la formula pay per use pagando soltanto sulla base delle singole transazioni. Info: www.winhost.it

Cybermarket Srl Consulenza web

Nata nel 1995 a Siena come internet provider, Cybermarket è oggi un'azienda di servizi e consulenza web in grado di fornire ai propri clienti tutti gli strumenti necessari per poter sviluppare importanti progetti in rete, soprattutto in ambito di web marketing, settore che nel tempo è diventato il core business della società. Punto di forza di Cybermarket, che dal 2004 ha ottenuto la certificazione di qualità ISO 9001, è la qualifica di Google Partner conseguita per la prima volta 4 anni fa. Si tratta di una certificazione particolarmente prestigiosa che viene concessa soltanto in presenza di comprovate caratteristiche di affidabilità, competenza ed efficacia nel servizio fornito alla clientela. Forte di questo titolo, Cybermarket sta riscuotendo grande successo tra un numero sempre crescente di clienti che sono alla ricerca di consulenze qualificate e servizi internet di qualità. Info: www.cybermarket.it



Simone Mancini



Stefano Papi

Qualità Silog Srl Sistemi Logici

Fornire soluzioni semplici a fronte di problematiche complesse. È questo l'obiettivo di Silog Sistemi Logici, una Srl di consulenza informatica e sistemistica fondata nel 1981 da un gruppo di imprenditori e in grado di offrire ai propri clienti idee, professionalità e soluzioni innovative che consentono di ottenere importanti performance in termini di competitività aziendale.

Silog ha sviluppato progetti per importanti clienti, realizzando applicazioni fruibili dalle banche via Web Browser come Sisifo, un software documentale, Perizie On-Line, uno strumento per ricevere perizie effettuate in tutta Italia. Inoltre, con l'entrata in vigore dell'obbligo della fatturazione elettronica, ha realizzato l'applicazione web di fattura elettronica per un cliente di livello nazionale che gestisce grandissimi volumi di fatturazione. Silog utilizza le ultime tecnologie internet in tutti i suoi principali campi d'azione: sviluppo software, assistenza e servizi IT, help desk tecnologico e IT consulting & sicurezza. Info: www.silog.it

WiC: l'unico ISP erogatore di servizi di connettività su ogni tecnologia trasmissiva

Nata nel 1990, Hal Service è un'impresa specializzata nella consulenza e nella fornitura di soluzioni innovative, divenuta dal 2006 operatore Telco e attiva sull'intero territorio nazionale. Forte dei suoi ormai quasi trent'anni di esperienza, l'azienda ha dato vita a WiC: l'unico ISP, operatore nazionale, capace di erogare servizi di connettività su ogni tecnologia trasmissiva (Fibra, Fixed Wireless, Xdsl, LTE, Fibra Parziale). Grazie a questo potenziale, la società è in grado di offrire servizi di Internet Business Continuity che garantiscano al cliente la possibilità di restare sempre connesso. Ma anche in casi di eventuali guasti, WiC assicura degli SLA (Service Level Agreement), ovvero i tempi di risoluzione del guasto) che non superano le otto ore lavorative. A seconda di quanto è importante e critico il servizio di connessione per il business

del cliente, WiC definisce in tempo reale tutte le tecnologie presenti presso l'indirizzo da servire e, di conseguenza, propone al cliente soluzioni reali e personalizzate. Qualora il business non fosse legato ad un luogo specifico, WiC dispone di servizi mobili e trasportabili con grandi quantità di connessione, in modo da garantire sempre e in qualsiasi luogo l'accesso ad Internet.

Per offrire connettività su ogni tipologia di infrastruttura tecnologica, WiC ha stretto accordi con i maggiori Carrier proprietari delle diverse infrastrutture affinché gli fosse concesso il passaggio di tutti i servizi proprietari (Internet, Fonia, Indirizzi IP). Questa logica esce completamente dal concetto di "rivendita" di servizi, poiché WiC si limita ad affittare da terzi il solo ed esclusivo transito sulle reti. Info: www.mywic.it



Interno ufficio



Mirko Giulianini

Interoperabilità con Gmed Srl

Gmed è un'azienda che dal 2009 ha investito sui temi della digitalizzazione dei percorsi di diagnostica per immagini e negli anni ha esteso le proprie competenze in tutti gli altri ambiti sanitari. In un periodo in cui nessuno credeva nei sistemi di conservazione Gmed è diventato uno dei maggiori player in ambito nazionale che ha saputo coniugare le rigide esigenze normative con i framework di interoperabilità internazionali.

Oggi, la sfida che la società sta affrontando è rendere i sistemi di conservazione installati presso le aziende sanitarie e lo stesso servizio di conservazione (accreditato presso AgID) in outsourcing interoperante con i servizi per gli operatori sanitari ed al cittadino. La sua forza risiede nell'utilizzo dei framework di interoperabilità (IHE, HL7, DICOM) e nella flessibilità di adeguamento rispetto alle logiche delle singole regioni e delle singole aziende sanitarie. Info: www.gmed.it