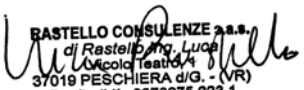


<p><i>RICERCA E SVILUPPO</i> <i>Ex art. 1, comma 280,</i> <i>L. 296/2006</i></p>	<p><i>Data e Firma</i> <i>4 Maggio 2009</i></p> <p> BASTELLO CONSULENZE s.r.l.s. di Rastello Luca di Micola Testa 37019 PESCHIERA d/G. - (VR) Partita IVA: 0373275 023 1</p>	<p><i>Data e Firma</i> <i>(Legale rappresentante)</i></p>	<p>TRIZERO SRL Via Provinciale, 12 23851 Galbiate (LC) Telefono (+39) 0341 541806 P.I. 03019970130</p>
--	--	---	---

PROGETTO 5
GESTAMPI 2008/2009

<p>RICERCA E SVILUPPO Ex art. 1, comma 280, L. 296/2006</p>	<p><i>Data e Firma</i> 4 Maggio 2009</p> <p><i>BASTELLO CONSULENZE s.r.l.</i> di Rastello Luigi, di Meola Teodoro, 37019 PESCHIERA d/G. - (VR) Partita IVA: 0373275 023 1</p>	<p><i>Data e Firma</i> (Legale rappresentante)</p>	<p>TRIZERO SRL Via Provinciale, 12 23851 Galbiate (LC) Telefono (+39) 0341 541806 P.I. 03019970130</p>
--	---	--	---

3.5 GESTMAPI 2008/2009

Il progetto di Ricerca e Sviluppo realizzato da TRIZERO srl nel corso del 2007 e del 2008, si sostanzia nello sviluppo ed implementazione del software gestionale “Gestampi 2008/2009”.

Tale Progetto prevede la realizzazione di un software gestionale che permetta di integrare la tecnologia attuale a disposizione (monitor tattile, codici a barre, palmari, Wi-Fi) nella vita quotidiana dell’azienda e su come coordinarne l’azione.

Il progetto di ricerca di TRIZERO SRL mira a creare “Strumenti di Sviluppo” che consentano una rapida evoluzione dei propri moduli funzionali.

Nelle imprese di oggi, che si confrontano ogni giorno con un ambiente sempre più dinamico ed in continua evoluzione, la necessità di poter contare su strumenti che permettano di aver a disposizione tutte le informazioni in qualunque momento ed in qualunque luogo, è cruciale.



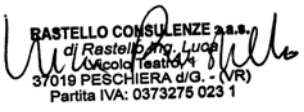
Il Progetto di TRIZERO SRL, soddisfa tale necessità, semplificando il sistema di lavoro e fornendo un prodotto sempre al passo con il progresso tecnologico.

Gestampi è il frutto di 10 anni di collaborazione con chi produce stampi. Innumerevoli dati analitici costituiscono la base per restituire dati di semplice lettura, ma determinanti per comprendere l’andamento aziendale.

Le principali caratteristiche del programma sono le seguenti:

- Non Invasivo: si adatta al metodo di lavoro dell’impresa
- Semplice: caratterizzato da gesti intuitivi, organizzati in modo trasparente
- Condiviso: marketing, ufficio acquisti, pianificazione, ufficio tecnico, forza lavoro; ogni reparto concorrono nel formare la base per un lavoro controllato e verificabile.
- Potente: un ottimo e indispensabile alleato per la certificazione aziendale
- Automatico: premendo un pulsante, tutto quello che può essere reso automatico è automatico.
- Immediato: fotografa in modo istantaneo lo stato di redditività aziendale, in termini di pianificazione, proiezione, consuntivazione
- Storico: archivio informazione e dati storici
- Fruibile ovunque
- Espandibile

Tale progetto offrirà alle aziende produttrici di stampi un software gestionale che consenta un vantaggio competitivo nella produzione stampi, grazie a una serie di strumenti mirati e appositamente sviluppati per automatizzare e semplificare tutte le attività. Lo scopo è quello di fornire un software a

<p>RICERCA E SVILUPPO Ex art. 1, comma 280, L. 296/2006</p>	<p><i>Data e Firma</i> 4 Maggio 2009</p>  <p>BASTELLO CONSULENZE s.r.l. di Rastello Luca Via Meola Traverso 37019 PESCHIERA d/G. - (VR) Partita IVA: 0373275 023 1</p>	<p><i>Data e Firma</i> (Legale rappresentante)</p>	<p>TRIZERO SRL Via Provinciale, 12 23851 Galbiate (LC) Telefono (+39) 0341 541806 P.I. 03019970130</p>
--	--	--	---

supporto di quelle imprese che si trovano a portare avanti numerosi progetti, spesso frazionati (e anche per lunghi periodi), con interventi operativi che quindi incidono pesantemente sui costi finali.

GeStampi è un ambiente gestionale appositamente pensato e sviluppato con due obiettivi primari:

- automatizzare tutte le attività ripetitive che vengono quindi svolte in tempi ridotti;
- realizzare il massimo della semplicità di utilizzo per concentrare le risorse su ciò che veramente serve.

Gestampi si tratta di un ambiente di rete condiviso e corresponsabile, dove ogni attore della filiera produttiva e organizzativa concorre con le proprie competenze.

I Progetti portati avanti in parallelo e con archi temporali differenziati generano e si alimentano di una quantità innumerevole di dati. Dati preziosi che formano un “fermo immagine”, composto da particelle elementari che, osservate da vicino, restituiscono informazioni sullo stato di avanzamento (progetto, materiali, normalizzati, sgrossatura ecc.), redditività su singoli progetti, accorpamenti, archi temporali, carichi di lavoro, risorse umane e macchinari, costi e interazioni con il mondo esterno. Tutte le azioni che potevano essere rese automatiche e completate dai processori, sono state automatizzate in questo applicativo: offerte, ordini a fornitori, progetti, raccolta ore lavorate, confronti previsioni/consuntivi, diagrammi di Gantt, archivio storico, ricerche complesse e incrociate, ecc.

Le “voci funzionali” sono state appositamente implementate dalla stessa Trizero, che da sempre lavora in stretta relazione con le aziende del settore.

Il software, sviluppato sulla piattaforma FileMaker, è interamente progettato e creato internamente; ciò significa anche piena padronanza degli strumenti, e possibilità di adattamento secondo le specifiche esigenze e peculiarità presenti in ogni azienda. Significa anche poter trasferire ai partner una costante evoluzione, caratteristica necessaria per mantenere sempre un “vantaggio competitivo” in un panorama che richiede un livello elevato di attenzione.

Modulare ed espandibile, GeStampi è previsto sia per sistemi operativi Windows (XP e Vista) e Mac OS X, in diverse configurazioni: stand-alone, rete Lan (5 utenti), rete Wan (Wide Area Network) e rete Lan Filemaker Server (125 utenti).

Il progetto Gestampi è volto a creare la base e portare nelle aziende tutte le opportunità offerte dalla pianificazione, simulazione e Business Intelligence in modo semplice e con una fruibilità dei dati a 360 gradi, permettendo a quest’ultime di incrementare notevolmente il loro livello tecnologico di gestione aziendale e raggiungere livelli più elevati di efficienza.

Tale progetto permetterà quindi di ottenere un software avanzato e con prestazioni di elevata qualità, permettendo alle imprese di sfruttare al meglio la tecnologia attuale disponibile.