



DESIGN

CONFIGURE

ENABLE

APPLICAZIONI TAILOR-MADE

STRUMENTI DI SMART OPERATIONAL PROCESS (SOP) MANAGEMENT
COME eLEGERE.COM, PRIMA PIATTAFORMA «LOW-CODE»
MADE IN ITALY, CONSENTONO CON SEMPLICITÀ E RAPIDITÀ
DI MODELLARE, CONFIGURARE E DISTRIBUIRE APP SU MISURA
PER IL GOVERNO SOSTENIBILE DI PROCESSI E DATI AZIENDALI

In un mercato e contesto in continua evoluzione, è sempre più importante disporre di un'adeguata velocità di reazione. Ecco perché le tecnologie che semplificano e rendono agile il lavoro di tutti i giorni dovrebbero essere come un vestito sartoriale, che si realizza su misura, per fornire la massima adattabilità e vestibilità alle sempre più mutate esigenze di un'organizzazione e far sì che i processi dell'intera filiera diventino sempre più agili e di semplice gestione. Grazie a soluzioni di SOP Management, oggi questo è possibile. Tecnologie di questo tipo stanno già trasformando da un lato il modo in cui si progettano e creano le applicazioni aziendali e dall'altro il modo con cui si gestiscono e governano digitalmente dati e processi operativi e di business. Tra queste, le piattaforme «low-code» per l'app design offrono la possibilità, a chi fa impresa e chi lavora, di creare applicazioni digitali senza necessità di conoscenze tecniche specialistiche, contribuendo così a «democratizzare» sempre più la tecnologia. La prima piattaforma italiana low-code di SOP Management, interamente made in Italy, è eLegere.com. Realizzata dalla PMI innovativa Vesenda, eLegere.com è una soluzione All-in-One che permette in pochi clic di confezionare e rendere subito fruibili applicazioni aziendali collaborative per la raccolta, integrazione, condivisione e governo di dati, senza dover avere specifiche competenze tecniche. eLegere permette di governare in modo sostenibile i processi operativi aziendali,





«LA NOSTRA TECNOLOGIA ELEGERE TRASFORMA LE MODALITÀ CON CUI LE ORGANIZZAZIONI GOVERNANO DATI E PROCESSI, CONTRIBUENDO A RENDERE IL MODO DI LAVORARE E VIVERE PIÙ INNOVATIVO, SMART E SOSTENIBILE»

ALESSANDRO GIANCANE, CEO & FOUNDER

disegnando applicazioni flessibili ai numerosi cambiamenti organizzativi, tecnologici e di contesto di business, comprendendo anche processi esterni su cui interagiscono clienti, fornitori, terze parti e così via. «Tutto il patrimonio digitale derivato da processi e dati, interni o esterni ai sistemi presenti in azienda, può essere integrato by design in un'unica tecnologia che ne permette una gestione agile e centralizzata, con conseguenti vantaggi in termini di risparmio di risorse», spiega Alessandro Giancane, ceo &

founder di Vesenda. «Passare a una supply chain sempre più digitale e sostenibile è uno step fondamentale per le organizzazioni che mirano a diventare più competitive, resilienti ed "eco-friendly". Tra i vantaggi offerti da eLegere.com, vi sono la flessibilità e l'affidabilità nel governo e integrazione di dati e processi legati al ciclo di vita dei prodotti a partire dalla composizione dei cataloghi, dei listini e la loro integrazione con eCommerce, ERP e CRM, per passare alla definizione di budget e forecast delle campa-

gne vendite, sino al monitoraggio delle fasi di produzione e raccolta dati e informazioni dei punti vendita (Sell-Out). Il tutto interoperando con i sistemi informativi aziendali. Piattaforme low-code di SOP Management come eLegere.com svolgono quindi un ruolo fondamentale nel sostenere e affiancare le imprese ad affrontare un percorso di sviluppo o trasformazione digitale dell'intera filiera sempre più orientato verso la sostenibilità e il risparmio delle risorse. (riproduzione riservata)



FOCUS

TECNOLOGIE SOSTENIBILI FLESSIBILI E INTEGRATE

Decisioni aziendali o dipendenti sono in grado di migliorare processi e workflow creando rapidamente App web e mobile intuitive; è questa la chiave per accelerare la trasformazione digitale. Utilizzando la piattaforma low-code eLegere, manager e process-owner di qualsiasi organizzazione e funzione possono infatti modellare su misura applicazioni collaborative e integrate in un unico ambiente, con rapidità e flessibilità, personalizzandone design, configurazione, accessi e funzionalità sulla base delle proprie specifiche esigenze. Un nuovo paradigma che guarda a una supply chain sostenibile (riproduzione riservata).

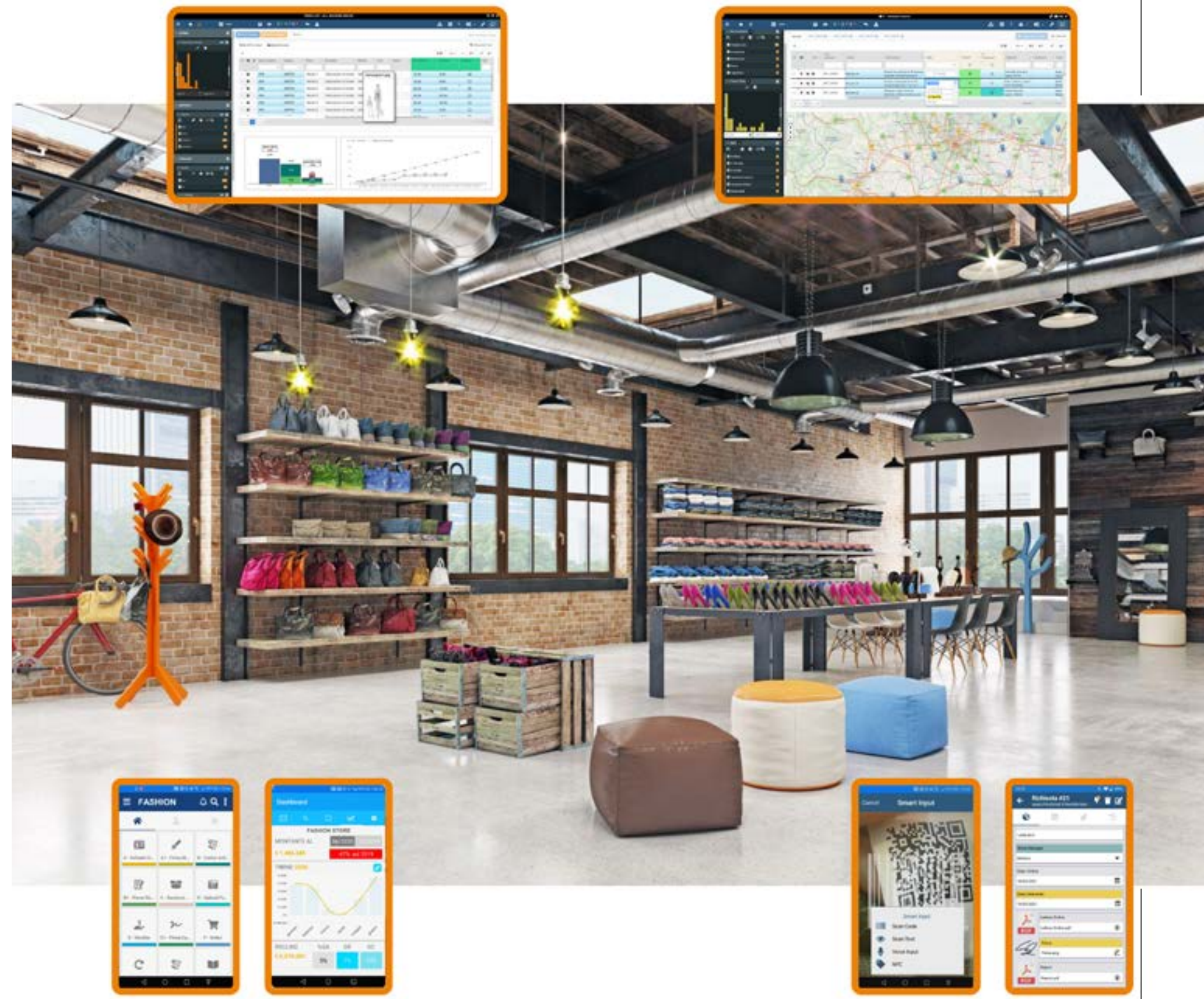
ELEGERE.COM OFFRE FLESSIBILITÀ NEL GOVERNO E INTEGRAZIONE DI DATI E PROCESSI LEGATI AL CICLO DI VITA DEI PRODOTTI. DALLA COMPOSIZIONE DEI CATALOGHI E LISTINI ALLA DEFINIZIONE DI BUDGET DELLE CAMPAGNE VENDITE, SINO AL MONITORAGGIO DELLE FASI DI PRODUZIONE E RACCOLTA DATI E INFORMAZIONI DEI PUNTI VENDITA

TAILOR-MADE APPLICATIONS
In an ever-changing market and context, it is increasingly important to have the right speed of reaction. That's why technologies that simplify and make everyday work agile should be like a tailor-made suit, to provide maximum adaptability and fit to the ever-changing needs of an organization and to make processes throughout the supply chain increasingly agile and easy to manage. Thanks to SOP Management solutions, this is now possible. Technologies of this type are already transforming the way in which business applications are designed and created on the one hand, and the way in which data and operational and business processes are managed and gov-

erned digitally on the other. Among these, «low-code» platforms for app design offer the possibility for business people and workers to create digital applications without the need for specialized technical knowledge, thus contributing to the increasing «democratization» of technology. The first Italian low-code SOP Management platform, entirely Made in Italy, is eLegere.com. Created by the innovative SME Vesenda, eLegere.com is an All-in-One solution that makes it possible, in just a few clicks, to create and make immediately usable collaborative business applications for the collection, integration, sharing and governance of data, without the need for specific technical skills. eLegere makes it possible to govern com-

pany operational processes in a sustainable way, designing applications that are flexible to the numerous organizational, technological and business context changes, including external processes on which customers, suppliers, third parties and so on interact. «All the digital assets derived from processes and data, whether internal or external to the systems present in the company, can be integrated by design into a single technology allowing agile and centralized management, with consequent advantages in terms of resource savings», explains Alessandro Giancane, CEO & Founder of Vesenda. «Moving to an increasingly digital and sustainable supply chain is a key step for companies aiming to become more competitive, re-

silient and «eco-friendly». The advantages offered by eLegere.com include flexibility and reliability in the management and integration of data and processes linked to the product life cycle, starting from the composition of catalogues and price lists and their integration with eCommerce, ERP and CRM, to the definition of budgets and forecasts for sales campaigns, through to the monitoring of production phases and the collection of data and information from points of sale (Sell-Out). All of this interoperates with corporate information systems. Low-code SOP Management platforms such as eLegere.com therefore play a fundamental role in supporting and assisting companies in facing a path of development or digital transformation of



the entire supply chain that is increasingly oriented towards sustainability and resource saving.

量身定制的应用程序

在一个不断变化的市场和环境中，拥有准确的反应速度变得越来越重要。这便是简化日常工作并使其灵活的技术像一件量身定制的衣服的原因，为企业提供最大的适应性，适合其不断变化的需求，并使整个供应链的流程越来越灵活，易于管理。SOP管理解决方案的推出使这一点成为可能。这类技术一方面已经在改变设计和创建商业应用的模式，另一方面也在改变以数字方式管理和治理数据及运营和商业流程的模式。其中，用于应用程序设计的低代码开发平台为商业人士和行业人士提供了创建数字应用程序的可能性，而且不需要专门的技术知识，从而促进了技术的日益“大众化”。ELEGERE.COM是意大利第一个低代

码SOP管理平台，完全由意大利制造。ELEGERE.COM由创新的中小企业VESENDA打造，是一个一体化的解决方案，只需点击几下，就可以创建并立即使用协作式商业应用程序，用于数据的收集、整合、共享和治理，而无需具备特定的技术能力。ELEGERE可以使企业以可持续的方式管理企业的运营流程，设计出能灵活应对众多组织、技术和商业环境变化的应用程序，包括客户、供应商、第三方等互动的流程。VESENDA公司的首席执行官兼创始人ALESSANDRO GIANCANE说道：“所有来自于流程和数据的数字资产，无论是公司系统的内部还是外部，都可以通过设计整合到一个单一的技术中，从而实现灵活的集中管理，在节省资源方面具有相应的优势。”他还表示：“对于旨在提高竞争力、复原力和生态友好的企业来说，转向日益数字化和可持续的供应链是一个关键步骤。”ELEGERE.COM提供的优势包括在管理和整合与产品生命周期

相关的数据和流程方面的灵活性和可靠性，从目录和价格表的构成及其与电子商务、企业资源计划和客户关系管理的整合，到销售活动的预算和预测，乃至生产阶段的监测和销售点的数据和信息的收集。这些都可以与公司的信息系统相连接。因此，像ELEGERE.COM这样的低代码SOP管理平台在支持和协助企业面对整个供应链的发展或数字化转型的道路上发挥着关键作用，而这一过程也越来越以可持续性和资源节约为导向。

FLEXIBLE AND INTEGRATED SUSTAINABLE TECHNOLOGIES
Business decision-makers or employees can improve processes and workflows by quickly creating intuitive web and mobile apps; this is the key to accelerate digital transformation. Using the low-code eLegere platform, managers and process-owners

from any organization and function can tailor collaborative and integrated applications in a single environment, quickly and flexibly, customizing design, configuration, access and functionality to their specific needs. A new paradigm towards a sustainable supply chain.

可持续、灵活、整合技术
公司决策者或雇员能够通过快速创建直观的网络移动应用程序改善工作流程；这是加速数字化转型的关键。使用低代码平台ELEGERE，经理和流程负责人从任何组织和职能都可以量身定制协作性的整合应用程序并在单一环境下进行综合应用，该程序具有灵活性，可基于具体要求进行定制设计、配置、访问和功能。这便是可持续供应链的新模式。