

Le “Imprese Vincenti” della Direzione Regionale Veneto Est e Friuli Venezia Giulia

Moda	<p>SALMASO VENEZIA– <i>Fossò (VE)</i> Il calzaturificio Salmaso Venezia è la conseguenza del passaggio generazionale di un'attività iniziata da Sergio Salmaso, per la produzione di calzature da donna di lusso, rivolte ai mercati mondiali, anche attraverso la collaborazione con le grandi e piccole griffes della moda. La sua struttura offre un servizio completo dalla realizzazione di prototipi, al campionario per la vendita, fino al prodotto finito secondo le esigenze dei clienti. www.salmasovenezia.it</p>
	<p>COLOGNESE – <i>Montebelluna (TV)</i> L'azienda si occupa di commercio al dettaglio ed ingrosso, anche attraverso canali e-commerce, di calzature e abbigliamento e accessori. Nasce nel 1882 come negozio specialista nella calzatura su misura che serviva tutta la nobiltà veneziana e non solo. nel 2010 entra Paolo Colognese e lo trasforma completamente ampliando la propria offerta anche all'abbigliamento donna, uomo e bambino, passando dai 100mq ai 1000 mq. A seguire inizia un percorso di digitalizzazione che lo porta da 1 milione di euro ai 77 in 9 anni. Ora investe ulteriormente all'estero in Europa dell'Est aprendo a Zagabria 2 negozi. www.colognese.com</p>
Meccanica	<p>DAL BEN - <i>San Stino di Livenza (VE)</i> Azienda specializzata nella progettazione e produzione di impianti, macchine e componenti meccanici destinati a diversi settori industriali. L'esperienza e la continua formazione del personale permettono di seguire l'intero processo produttivo: dall'acquisizione dell'ordine al prodotto finito, passando per la progettazione, l'acquisto della materia prima, la saldatura, le lavorazioni meccaniche, la verniciatura, il montaggio, l'impiantistica ed il collaudo finale. https://www.dalbensa.com/</p> <p>RALC ITALIA - <i>San Giorgio di Nogaro (UD)</i> Storica ed affermata realtà dell'industria metalmeccanica friulana e leader internazionale nell'automazione industriale, ha come core business aziendale la progettazione e la costruzione di automazioni industriali per la lavorazione del tubo e macchine speciali, per il montaggio la lavorazione di particolari meccanici di precisione, con asportazione di truciolo e non. L'azienda si è distinta per il prestigioso know-how, seguendo direttamente tutto il processo verticale che parte dall' ideazione, la progettazione sino alla realizzazione e all'assemblaggio in loco. www.ralcitalia.com</p> <p>CESARO MAC. IMPORT - <i>Eraclia (VE)</i> Azienda specializzata in macchine ed impianti per il trattamento e recupero dei rifiuti. Impianti di compostaggio e digestione anaerobica con produzione di biometano. Macchine mobili o fisse per la movimentazione in genere. www.cesaromacimport.com</p>
Automotive	<p>TEXA - <i>Monastier di Treviso (TV)</i> L'azienda progetta e costruisce strumenti diagnostici, dispositivi per la tele diagnosi, stazioni per la manutenzione degli impianti A/C, analizzatori gas di scarico dedicati ad autovetture, motociclette, camion, mezzi agricoli e motori marini. L'ultima frontiera riguarda la produzione di sistemi Powertrain per veicoli elettrici e ibridi. Commercializza in Brasile, Francia, Germania, Gran Bretagna, Polonia, Spagna e Stati Uniti tramite filiali. Sono circa 1000 i dipendenti: una forza lavoro giovane, tra cui oltre 300 ingegneri impegnati in Ricerca e Sviluppo. www.texa.it</p>
Telecomunicazioni	<p>CALZAVARA - <i>Basiliano (UD)</i> Calzavara è un'azienda friulana conosciuta in tutto il mondo per le sue infrastrutture per le telecomunicazioni realizzate in siti urbani di alto profilo. I suoi prodotti integrano architettura, design italiano e innovazione ingegneristica. Le soluzioni offerte garantiscono un perfetto equilibrio tra estetica e funzionalità, rispondendo efficacemente alle esigenze sia degli operatori telefonici che delle comunità locali. https://calzavara.it/it/</p>
Arredamento e Design	<p>DE CASTELLI - <i>Crocetta del Montello (TV)</i> Fondata nel 2003 da Albino Celato, De Castelli è riconosciuta a livello internazionale per aver introdotto il linguaggio del design nella lavorazione di metalli come acciaio, ottone e rame in un continuo dialogo tra progetto, sapienza artigianale e tecnologie evolute. Ai complementi d'arredo, l'azienda ha affiancato nuove proposte di rivestimento che esaltano le potenzialità dei metalli, frutto di una costante ricerca e sperimentazione sulle finiture. Le collaborazioni con architetti internazionali hanno dato vita a prestigiose architetture, espressione dell'approccio custom made dell'azienda. www.decastelli.com</p>
Edilizia	<p>I.CO.P. - <i>Basiliano (UD)</i> Fondata nel 1920, ICOP è una società di ingegneria del sottosuolo attiva in ambito nazionale ed internazionale nei settori delle fondazioni speciali, del microtunneling e delle opere marittime. Prima società benefit nel settore, ICOP opera oggi nei principali mercati Europei supportando clienti di primario standing in progetti ad elevata complessità legati allo sviluppo di infrastrutture critiche e nel rafforzamento delle reti di trasporto energetico e idrico. Il gruppo è basato a Basiliano (UD) ed impiega a fine 2023 circa 350 dipendenti con sedi in 17 Paesi nel mondo. www.icop.it</p>
Servizi energetici	<p>REGALGRID EUROPE – <i>Treviso</i> È un technology provider innovativo con sede a Treviso, nato con lo scopo di sviluppare un sistema sostenibile, avanzato e innovativo di gestione dell'energia rinnovabile attraverso la combinazione e coordinamento di hardware di fabbricanti diversi per lo scambio e l'ottimizzazione dei flussi energetici. La missione di Regalgrid è creare una piattaforma di energia digitale che sia il nuovo standard di comunicazione per consentire l'installazione intelligente tra diversi dispositivi ed impianti energetici, al fine di portare nuovi vantaggi per i consumatori e i produttori di energia. www.regalgrid.com</p>