

V-Valley distribuisce BricksLab:

la piattaforma digitale di MR Digital per la didattica integrata e inclusiva

Vimercate, 29 giugno 2021 – Esprinet (www.esprinet.com) annuncia di aver firmato un accordo di distribuzione con [MR Digital](#), società italiana di integrazione e di consulenza tecnologica tra le principali realtà specializzate nelle soluzioni innovative per il mondo Education. V-Valley, il distributore a valore aggiunto del Gruppo, distribuirà Brickslab.it, la piattaforma digitale per la didattica integrata e interattiva di MR Digital.

La Business Unit di MR Digital dedicata all'Education è nata nel 1994 e opera con i brand e gli editori più importanti del settore; grazie all'esperienza consolidata accanto alle scuole e ai docenti, nel 2019 ha sviluppato BricksLab, che in poco meno di un anno ha raggiunto i 100.000 utenti, fra insegnanti e studenti e a giugno 2021 ha lanciato anche i canali televisivi tematici rendendo ancora più immersiva l'esperienza di consultazione e apprendimento.

BricksLab mette a disposizione del sistema educativo scolastico un ambiente di ricerca e lavoro semplice ed evoluto, in cui confluiscono contenuti digitali educativi di qualità, provenienti da fonti diverse e aggregabili come mattoncini (bricks), al fine di creare costruzioni didattiche personalizzate e condividerle con gli studenti, nell'ottica di una didattica innovativa, multidisciplinare e dinamica come mai prima.

V-Valley è stato scelto da MR Digital come primo partner per implementare la propria strategia di vendita indiretta, per raggiungere tutti i potenziali rivenditori italiani che operano nel settore Educational. Si occuperà della distribuzione della soluzione BricksLab nella sua interezza, ovvero soluzioni dedicate a realtà Educational, veicolate in modalità Cloud e corredate dei relativi Servizi.

V-Valley mette a disposizione di BricksLab tutta la propria esperienza nella gestione e distribuzione di servizi e soluzioni avanzate, fornendo nuove opportunità di business sia ai clienti che operano nel settore Educational, sia a quelli specializzati nel Cloud.

“Siamo molto orgogliosi di aver iniziato la distribuzione della soluzione BricksLab. Condividiamo la visione di MR Digital, azienda con cui collaboriamo da tempo, e vogliamo dare il nostro contributo affinché la tecnologia possa rendere l'apprendimento attivo ed interattivo in modalità always-on e on-demand, attraverso strumenti semplici e intuitivi. Inoltre, V-Valley integra e amplia la sua expertise in un'area strategica come quella dell'Education”, ha commentato **Luca Casini, Country Manager Business di Esprinet Italia**.

“I mesi appena trascorsi hanno accelerato una transizione che era già in atto: quella verso una didattica multidisciplinare, partecipata, interattiva e pluralista. Sposando questo approccio e avendo come priorità l'inclusione sociale, BricksLab per prima ha posto i contenuti di qualità al centro e portato sulla piattaforma nuovi editori, docenti ed esperienze che hanno saputo conquistare i veri protagonisti della scuola. Per questo siamo orgogliosi della collaborazione con il primo distributore d'Italia, che come noi punta su qualità e innovazione continua per soddisfare sempre più clienti e sarà determinante per portare valori, conoscenze e competenze a sempre più studenti in tutta Italia”, ha concluso **Andrea Russo, Direttore Generale di MR Digital**.

Informazioni su V-Valley

V-Valley (www.v-valley.com) è il Distributore a Valore Aggiunto di prodotti, servizi e soluzioni informatiche complesse. Dealer, VAR, xSP, Software House, System Integrator e Installatori trovano in V-Valley competenza, strumenti e risorse dedicate oltre che una eccezionale disponibilità di gamma (Server & Storage, Networking, Software, Sicurezza Informatica, Cloud, Cablaggio Strutturato ed Efficienza Energetica, Telefonia e Unified Communication & Collaboration, Videosorveglianza, Identificazione Automatica e Servizi Professionali). Il cliente viene supportato in ogni fase del processo di vendita da un team integrato di specialisti che garantisce un servizio efficace, efficiente e personalizzato. V-Valley è una società controllata al 100% dal Gruppo Esprinet (www.esprinet.com), leader di mercato in Italia e in Spagna nella distribuzione all'ingrosso di prodotti tecnologici.

Informazioni su BRICKSLAB

BricksLab è la web-app mobile friendly pensata per una didattica attuale e al passo con i tempi. Grazie a strumenti di ricerca sofisticati, consente di sfruttare in modo mirato ed efficace la ricchezza delle risorse web e dei contenuti editoriali ad alto valore educativo. BricksLab è un prodotto di MR Digital srl, in grado di integrare tecnologie e prodotti software offrendo soluzioni complete, affidabili, implementabili, in grado di rispondere alle crescenti esigenze dei clienti.

Informazioni su MR Digital

Storia imprenditoriale Made-in-Italy, MR Digital combina la cultura dell'industria italiana e lo spirito creativo dei suoi protagonisti con la visione globale e la propensione all'innovazione tecnologica costante: il Gruppo ha le proprie radici nella "Nino Monti" fondata nel 1954 come concessionaria Olivetti e trasformatasi rapidamente in una società di distribuzione e integrazione di prodotti e soluzioni tecnologiche in linea con l'espansione dell'industria di quegli anni; consolidatasi con l'ingresso di Giampiero Russo, la "Monti & Russo" negli ultimi decenni del secolo scorso ha diversificato l'offerta e i settori di competenza arrivando a occuparsi non solo di integrazione e consulenza, affiancando imprese nazionali e multinazionali nei percorsi di digital transformation, ma investendo nello sviluppo di software originale e crescendo in particolare nel mondo delle tecnologie Education. Oggi il Gruppo ha tre rami di attività - consulenza e integrazione, software, Education - e lavora con Brand prestigiosi.

V-Valley

Group Communication Manager
Esprinet S.p.A
Paola Bramati
Tel. +39 02 404961; Mobile +39 346 6290054
e-mail: paola.bramati@esprinet.com

MR Digital

Direttore marketing
MR Digital S.r.l.
Federica Gambel
Mobile +39 348 289 5404
e-mail: Federica.gambel@mrdigital.it