

Var Group, con un fatturato di 396 milioni di € al 30 aprile 2020, oltre 2.500 collaboratori 23 sedi in tutta Italia, 7 all'estero in Spagna, Germania, Svizzera, Cina e Romania, è uno dei principali partner per l'innovazione del settore ICT. Sostiene la competitività delle Aziende Italiane con offerte dedicate ai maggiori settori industriali e alla PA: **Sanità e Pharma, Manufacturing, Food & Wine, Meccanica industriale, Automotive, Fashion, Furniture, Retail & Gdo**. Le imprese e la PA si trovano di fronte a sfide sempre più complesse: devono poter contare su soluzioni innovative e specializzate. L'offerta Var Group trae la sua forza dalla profonda conoscenza dei processi aziendali e dall'integrazione di più elementi. È frutto del lavoro di Business Unit focalizzate nello sviluppo di progetti di: **Customer Experience, Digital Process, Digital Cloud, Digital Security, Smart Services e Business Technologies Solutions**. Var Group appartiene al **Gruppo SeSa S.p.A.**, operatore di riferimento in Italia nell'offerta di soluzioni IT a valore aggiunti per il segmento business. La società capogruppo SeSa S.p.A. è quotata sul segmentodel mercato **MTA di Borsa Italiana**.

La proposta Var Group si rinnova quotidianamente grazie alla ricerca continua e alla stretta collaborazione con **Start up, Poli Universitari ed Enti di Ricerca** che consente di rimanere costantemente aggiornati sull'evoluzione tecnologica ed organizzativa, con ritorni significativi in termini di know-how e capacità di sviluppo di nuovi prodotti in linea con le crescenti aspettative ed esigenze, in particolare nel mondo della salute. La Sanità rappresenta uno dei contesti in cui maggiormente l'ICT costituisce oggi un'opportunità fondamentale per lo sviluppo di processi innovativi, che sono finalizzati al contenimento di una sempre crescente spesa sanitaria e ad un incremento del livello qualitativo delle prestazioni. In risposta all'attuale emergenza sanitaria Var Group ha messo in campo le proprie competenze. Dall'ascolto delle problematiche ricorrenti che le aziende e le strutture sanitarie italiane devono affrontare per resistere alla pandemia nascono le nuove soluzioni Var Group a supporto dei nuovi modelli organizzativi a cui la sanità italiana e mondiale dovrà tendere.

SafetyMe Disinfezione, una soluzione efficace per la disinfezione degli ambienti che si avvale di R2S (Room Sanitization Robot), un robot a guida autonoma con tecnologia blockchain in grado di sanificare al 99,9% spazi e superfici high touch con i raggi UV-C. Il robot, registrato come dispositivo medico di classe 1 presso il Ministero della Salute, è stato oggetto di una ricerca svolta dall'Università di Perugia che ne ha attestato l'efficacia nell'inattivare il virus SARS-CoV-2 su varie superfici quali plastica, acciaio e vetro. Integrato nativamente con la piattaforma SafetyMe di Var Group cui è assegnato il compito di notarizzare su blockchain in modo immutabile i rapporti di disinfezione prodotti dal sistema, R2S rende disponibile per operatori sanitari e pazienti, un importante sistema informativo che permette di rendere evidente l'attività di prevenzione delle infezioni svolta nei luoghi di cura.

Healthcare Bot - Var Group si avvale della partnership con Microsoft, per facilitare le strutture sanitarie italiane nel rendere accessibile sul proprio portale un assistente digitale per l'autovalutazione dei sintomi del Coronavirus con l'obiettivo di migliorare l'accesso all'informazione e la gestione delle richieste da parte del personale sanitario, per evitare intasamenti e rallentamenti nell'erogazione delle cure. **Microsoft Healthcare Bot**, fa leva sull'AI per aiutare le strutture sanitarie a rispondere più efficientemente alle richieste, liberando così il tempo del personale medico e amministrativo alle prese con cure prioritarie. Il Bot può essere facilmente customizzato per rispondere agli scenari e ai protocolli propri di ogni organizzazione. Per supportare le realtà sanitarie nella rapida adozione di Bot tarati sul COVID-19, si rendono disponibili un set di template con risposte predefinite sulla nuova epidemia, che gli ospedali possono facilmente utilizzare e modificare. In linea con l'impegno di Vargroup e Microsoft in ambito Cybersecurity, il servizio offre massime garanzie di sicurezza e privacy in conformità con i più elevati standard di settore, come ISO 27001, 27018, CSA Gold e GDPR.