


EVENTI



**SERVIZI SEMPRE  
PIÙ STRATEGICI PER  
INDUSTRIE DIGITALI,  
ELETTRIFICATE E  
SOSTENIBILI**



L'evento promosso da Schneider Electric,  
il 10 ottobre a Milano, per la prima volta  
dedicato esclusivamente ai servizi di nuova  
generazione.

Lorenzo Lillo

La necessità di impiegare i più moderni e innovativi servizi per garantirsi resilienza e competitività e per implementare processi e sistemi più sostenibili sta spingendo le imprese italiane ad abbracciare la digitalizzazione con sempre maggiore convinzione. In tale contesto, i fornitori di tecnologia devono essere capaci di rispondere alle più specifiche esigenze: non solo diventa sempre più importante affiancare all'hardware una dotazione "software" con servizi a valore aggiunto, ma anche vestire i panni di consulenti che, a partire da un'attenta analisi di partenza, accompagnano il cliente nel raggiungere tutti i suoi obiettivi.

A questo proposito, in occasione dell'evento "*Il futuro è dei servizi: competitività, digitalizzazione e sostenibilità per le imprese italiane*", organizzato al Bianca Maria Palace Hotel di Milano da Schneider Electric, leader nella trasformazione digitale della gestione dell'energia e dell'automazione, si è discusso delle opportunità legate all'adozione dei servizi di nuova generazione nel processo di transizione delle imprese. Un tema chiave per rendere le aziende sempre più digitali, elettrificate e sostenibili.

*"Dopo la pandemia, gli effetti della crisi climatica, energetica e geopolitica hanno continuato a causare importanti difficoltà e moltiplicato le interruzioni nella supply chain, evidenziando*

*l'importanza di adottare soluzioni smart e aggiornare le tecnologie esistenti” ha affermato Giancarlo Terzi, Service Vice President di Schneider Electric SpA “Per rispondere a queste sfide, Schneider Electric ha ripensato in chiave strategica la sua offerta di servizi e oggi offre una gamma di soluzioni indispensabili alla continuità e alla trasformazione sostenibile del processo produttivo di ogni impresa, quale che sia la sua tipologia e dimensione”.*

Per colmare il divario tra progresso e sostenibilità, rispondere alle pressanti esigenze di contenimento dei costi, continuità operativa e aumento delle performance con un rapido ritorno sull'investimento, Schneider Electric mette le sue competenze al servizio dell'innovazione di tutti i sistemi chiave - dall'energia all'automazione industriale fino ai sistemi per il building - in ogni fase, dalla progettazione al fine vita.

*“Grazie ai nostri servizi, in Schneider Electric siamo in grado di essere vicini ai nostri clienti durante tutto il ciclo di vita dei loro asset: dall'installazione alla manutenzione fino al termine del ciclo di vita” ha aggiunto Elena Corsi, Marketing Services Leader di Schneider Electric Italia “L'esperienza multi settoriale e la capacità di sfruttare i dati ottenuti con la connettività di componenti e sistemi ci consente di offrire molteplici servizi a valore aggiunto differenziante, in grado di massimizzare l'efficienza delle apparecchiature, estendendone la vita utile e riducendo l'uso di materie prime e le emissioni di anidride carbonica necessarie a produrre il nuovo. In questo modo aiutiamo le imprese a decarbonizzare e a partecipare alla costruzione di un futuro sostenibile grazie all'uso di tecnologie verdi”.*

L'offerta di servizi, oggi arricchita e ripensata in chiave strategica, introduce interessanti novità che possono essere sfruttate anche su impianti che non sono nativamente smart grazie a soluzioni pensate per portare una base di raccolta dati “a bordo” di macchine tradizionali.

Nel corso dell'evento sono state presentate le nuove proposte di servizio EcoConsult, EcoFit e la rinnovata offerta dei piani di servizio EcoCare, con l'anticipazione che a breve, quest'ultima, sarà sottoscrivibile dai clienti del nostro Paese. EcoConsult, l'offerta dedicata alla consulenza nell'ambito dell'asset management, della decarbonizzazione e dell'efficientamento, che si avvale dell'attività sul campo di esperti consulenti in grado di mappare lo stato dei sistemi e fornire informazioni utili a creare un percorso personalizzato rispetto allo stato di partenza e alle capacità dell'azienda. È così possibile migliorare la sicurezza di asset e persone, la conformità alle normative e, al contempo, fare passi in avanti

sulla strada della sostenibilità e circolarità, applicando piani di modernizzazione studiati ad hoc che considerano sia la continuità e l'efficienza energetica che le emissioni di CO<sub>2</sub>.

Per la modernizzazione, Schneider Electric propone EcoFit: una soluzione ampiamente collaudata e consolidata che si basa sulle conoscenze acquisite in oltre 85.000 progetti applicati a varie aree aziendali e nell'arco di decenni di esperienza nella gestione dell'energia. Competenze eccezionali, dunque, su cui fare leva per migliorare l'efficienza, la sicurezza e la sostenibilità della propria impresa.

A questa si aggiungono i nuovi piani di servizio digitali con supporto dedicato 24/7 e manutenzione basata sulle reali condizioni di salute degli asset: EcoCare. Pensati per i clienti che richiedono una gestione proattiva dei loro sistemi per ottenere performance più elevate, resilienza e sicurezza e, allo stesso tempo, una minore impronta di carbonio, EcoCare combina l'accesso alle competenze dei migliori esperti di settore con la disponibilità di informazioni molto dettagliate e approfondite sullo stato dei propri asset, nel mondo della distribuzione elettrica, dei data center, dell'industria e del building.

#### **RISORSE AGGIUNTIVE**

- Servizi di consulenza EcoConsult per sistemi elettrici e di automazione;
- EcoFit: soluzione di modernizzazione per quadri elettrici MT/BT.

#### **SCHNEIDER ELECTRIC**

L'obiettivo di Schneider è consentire di sfruttare al meglio le energie e risorse a disposizione, coniugando progresso e sostenibilità per tutti. Questo è ciò che chiamiamo Life Is On. La nostra missione è essere il Partner digitale per la sostenibilità e l'efficienza.

Guidiamo la trasformazione digitale integrando tecnologie di processo e per la gestione dell'energia, leader a livello mondiale, connettendo dall'*end-point* al cloud prodotti, controlli, software e servizi, lungo l'intero ciclo di vita, consentendo una gestione integrata di abitazioni, edifici, data center, infrastrutture e industrie. Siamo la più locale delle aziende globali. Sosteniamo standard aperti ed un ecosistema di partner appassionati dei nostri valori condivisi di scopo, inclusività e valorizzazione delle persone.

***se.com/it***