

CASE STUDY

SAP S/4HANA per lo sviluppo della sostenibilità

■ L'ESIGENZA

CVA, leader italiano nella produzione di energia sostenibile con diversi impianti di produzione di energia solare, eolica e idroelettrica, aveva l'obiettivo di aggiornare le proprie soluzioni SAP.

In particolare, CVA aveva la necessità di:

- migrare SAP ECC a SAP S/4HANA;
- aggiornare SAP CRM;
- aggiornare SAP NetWeaver;
- aggiornare OpenText;
- migrare SAP BW a SAP BW/4HANA.

L'obiettivo era aumentare l'efficienza operativa, accelerare i processi e l'analisi dei dati sfruttando le funzionalità avanzate di S/4HANA, in grado di offrire analisi in tempo reale, automazione e agilità nel soddisfare le richieste del mercato in continua evoluzione. CVA ha richiesto inoltre il componente aggiuntivo SAP Fiori, che consente agli utenti di accedere a S/4HANA dai propri dispositivi mobili.



■ LA SOLUZIONE

Fincons, grazie alla sua consolidata esperienza nella gestione di sistemi SAP e in particolare nei processi di migrazione S/4HANA, è stata selezionata da CVA per realizzare questo complesso progetto, che implicava il passaggio a nuove tecnologie con un forte impatto sui processi funzionali.

Grazie a un team composto da 20 esperti Fincons e 10 risorse CVA, la migrazione è stata completata in 12 mesi.

A seguito dell'assessment iniziale, indispensabile per consentire una fluida migrazione dei sistemi legacy, si è scelto di condurre la migrazione a S/4HANA seguendo un approccio brownfield e conservativo, migrando tutti i dati esistenti sulla nuova piattaforma. In questo modo, Fincons si è assicurata che il codice personalizzato esistente si integrasse perfettamente con i requisiti del nuovo panorama tecnologico, con prestazioni e compatibilità ottimali.

Inoltre, Fincons ha aggiornato tutti i componenti SAP che non avevano un corrispettivo S/4HANA, garantendo l'efficienza operativa e una suite SAP pronta per soddisfare le esigenze del futuro.

L'attivazione di SAP Fiori ha permesso al cliente di navigare tra le attività, i report e le applicazioni via web, migliorando la produttività degli utenti all'interno dell'ecosistema SAP in tutta l'organizzazione.

■ I BENEFICI

Grazie all'aggiornamento dell'ecosistema SAP, CVA ha raggiunto i seguenti obiettivi:

- Processi del 50% più veloci;
- Raccolta e analisi dei dati più rapida;
- Report dinamici e dettagliati grazie a una maggiore quantità di dati;
- Valutazioni più semplici;
- Gestione efficiente dei clienti;
- Processi automatizzati;
- Integrazione più semplice con soluzioni non SAP;
- Accesso remoto tramite applicazione web grazie a SAP Fiori;
- Prestazioni migliori.