

Cal.Me.

4.2 Semplificare e consolidare l'infrastruttura



Un'infrastruttura IT modulare realizzata con IBM aiuta a migliorare scalabilità, disponibilità e affidabilità.

Esigenza di business

Azienda in grande espansione nel settore delle costruzioni edili, CAL.ME. aveva la necessità di ristrutturare il proprio sistema informativo, garantendosi per il futuro una scalabilità che evitasse costosi e dannosi rifacimenti.

Soluzione realizzata

La scelta della IBM come partner tecnologico deriva proprio da questa esigenza.

Infatti, utilizzando server IBM BladeCenter HS21, un IBM System Storage DS4700, un IBM System Storage 3200 Tape Library e IBM Tivoli Storage Manager, CAL.ME. si è assicurata una crescita modulare della propria infrastruttura IT con alte prestazioni e costi ridotti, in termini sia di manutenzione sia di energia. In particolare, con IBM Tivoli Storage Manager l'azienda ha potuto realizzare una miglior gestione dei sistemi di salvataggio dei dati.

Benefici ottenuti

Per tutti questi motivi, questa installazione è stata scelta nell'ambito del progetto "SME competitiveness with ICT", lanciato dall'Unione Europea per stimolare le piccole e medie imprese del continente a investire nell'innovazione utilizzando la tecnologia ICT.

Per maggiori info: ibm.com/software/it/eldorado

**Cal.Me. SpA
Catanzaro, Italia**

