



Come migliorare la sicurezza dei dati e la governance dei sistemi SAP?

178 utenze attive, tra interni, dipendenti ed utenze tecniche. 5 macro processi attivi.

STULZ S.p.A. aveva l'esigenza di revisionare la profilazione dei dati al fine di migliorare la gestione delle autorizzazioni SAP. L'obiettivo era inoltre quello di rendere il sistema più sicuro, all'interno di un progetto più ampio legato alla conformità richiesta dalla normativa GDPR.



L'utilizzo di tutte le funzionalità standard per la gestione dei sistemi SAP e l'implementazione di un modello security basato sul concetto di figura professionale, migliora la sicurezza e la governance.

L'adozione del concetto autorizzativo proposto da Aglea ha permesso a STULZ S.p.A. di migliorare il controllo dell'accesso ai dati, non solo per utenti finali ma anche per utenze ICT.

L'attivazione dei meccanismi security e log standard ha permesso a STULZ S.p.A. di migliorare il controllo e la governance del sistema. Attraverso quanto sviluppato, l'adozione di processi di rivalidazione o di Segregation of Duties, diventa più semplice.

STULZ S.p.A. ha scelto la società **Aglea** come fornitore per definire il modello dei sistemi SAP.

Aglea assieme a Stulz S.p.A. ha definito le autorizzazioni secondo quello che in letteratura è chiamato **"Authorization Concept"**. Sono state profilate sia le utenze finali sia quelle ICT.

Questo ha permesso di migliorare la gestione da parte dell'IT e la sensibilizzare del business su tematiche di sicurezza e protezione dei dati. La metodologia utilizzata da Aglea, basata sulle esperienze pregresse della società, nonché la fattiva collaborazione e la preparazione/competenza del personale IT di STULZ S.p.A. sono stati dei fattori di successo.

"STULZ S.p.A. è riuscita a rivedere il modo con il quale proteggeva i dati presenti nel proprio sistema SAP, attivando tutte le funzionalità di sicurezza."

Jonathan Minoia - IT Manager



Nome azienda
STULZ S.p.A.

Settore
Industrial cooling

Dipendenti
250

Fatturato
>50 Milioni €

Soluzioni e Servizi
SAP S/4HANA





SAP ERP, sicurezza e protezione dei dati aziendali

Le funzionalità standard del sistema **SAP ERP** ci hanno permesso di attivare un controllo granulare degli accessi, anche in preparazione al passaggio verso la suite **SAP S/4HANA**.

Grazie alla suite SAP ERP è stato possibile realizzare quanto segue:

- Attivare tutte le funzionalità di profilazione degli accessi (ruoli collettivi per il disegno delle figure professionali SAP, ruoli derivati, ruoli singoli per la definizione di una libreria condivisa di transazioni SAP raggruppata per processo).
- Attivare i security audit log SAP e dei table trace.
- Configurare i profili d'istanza SAP per la gestione della sicurezza del sistema (ad esempio: gestione delle password, attivazione log)



Follow us



www.sap.com/italy/contactsap

© 2019 SAP SE or an SAP affiliate company. All rights reserved.

No part of this publication may be reproduced or transmitted in any form or for any purpose without the express permission of SAP SE or an SAP affiliate company.

The information contained herein may be changed without prior notice. Some software products marketed by SAP SE and its distributors contain proprietary software components of other software vendors. National product specifications may vary.

These materials are provided by SAP SE or an SAP affiliate company for informational purposes only, without representation or warranty of any kind, and SAP or its affiliated companies shall not be liable for errors or omissions with respect to the materials. The only warranties for SAP or SAP affiliate company products and services are those that are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services, if any. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty.

In particular, SAP SE or its affiliated companies have no obligation to pursue any course of business outlined in this document or any related presentation, or to develop or release any functionality mentioned therein. This document, or any related presentation, and SAP SE's or its affiliated companies' strategy and possible future developments, products, and/or platforms, directions, and functionality are all subject to change and may be changed by SAP SE or its affiliated companies at any time for any reason without notice. The information in this document is not a commitment, promise, or legal obligation to deliver any material, code, or functionality. All forward-looking statements are subject to various risks and uncertainties that could cause actual results to differ materially from expectations. Readers are cautioned not to place undue reliance on these forward-looking statements, and they should not be relied upon in making purchasing decisions.

SAP and other SAP products and services mentioned herein as well as their respective logos are trademarks or registered trademarks of SAP SE (or an SAP affiliate company) in Germany and other countries. All other product and service names mentioned are the trademarks of their respective companies.

See www.sap.com/copyright for additional trademark information and notices.