



Renorm



Smart working improvvisato? Attenti alla *violazione smart!*

L'adozione dello smart working improvvisa ci pone davanti a due sfide: per l'azienda, rischi informatici e cybercrime a fronte di un'implementazione non strutturata, mentre per gli *smartworker*, soprattutto per quelli che sperimentano questa modalità per la prima volta, un'impreparazione ad affrontare nuove politiche e procedure.



Renorm Srl

Dott. Andrea Avanzo
a.avanzo@renorm.it
+39 392 9438452
www.renorm.it

Comput Srl

Dott. Daniele Benetti
daniele.benetti@comput.it
+39 366 6432642
www.comput.it

SMART WORKING

Soluzioni per il lavoro agile

COMPUT 
ELECTRONIC



RISCHI E PROBLEMATICHE DI SICUREZZA

Molto spesso a casa nostra siamo portati a trascurare le misure di sicurezza più basilari come antivirus/antimalware e si sottovalutano i piccoli rischi connessi ad una navigazione ingenua. La possibilità che i computer abbiano malware già attivi è uno scenario seriamente pericoloso e con una probabilità molto alta. Garantire riservatezza, integrità e disponibilità dei dati coinvolti in pratiche di Smart Working impone un tempestivo aggiornamento delle prassi di cybersecurity.

*Saepe dat una dies quod non evenit
in anno*

*(Spesso in un giorno accade quello che
non succede in un anno)*



SEI PRONTO?

- A dare per assodato che le reti utilizzate non siano sicure?
- Che i dispositivi client in Smart Working sono infetti?
- A posizionare le infrastrutture di accesso remoto sul perimetro della rete?
- Implementare i meccanismi di autenticazione?
- Definire policy di sicurezza?



SOLUZIONI

Le nostre soluzioni comprendono misure di sicurezza tecniche performanti accompagnate da policy e procedure per la gestione delle informazioni. Per maggiori informazioni non esitate a contattarci.

“Una nave in porto è sicura, ma non è per questo che sono costruite le navi”

Grace Murray Hopper

