

DIGITAL FACILITY
SYSTEM INTEGRATION & FACILITY MANAGEMENT

**SERVIZIO
SMART WORKING**



LO SMART WORKING

Il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali fornisce la seguente definizione di Smartworking:

«Lo Smart Working (o Lavoro Agile) è una modalità di esecuzione del rapporto di lavoro subordinato caratterizzato dall'assenza di vincoli orari o spaziali e un'organizzazione per fasi, cicli e obiettivi, stabilita mediante accordo tra dipendente e datore di lavoro; una modalità che aiuta il lavoratore a conciliare i tempi di vita e lavoro e, al contempo favorire la crescita della sua produttività».

La tecnologia gioca un ruolo chiave, perché quando si parla di Digital Transformation nei luoghi di lavoro si pensa anche **all'applicazione di tecnologie avanzate per connettere persone, spazi, oggetti ai processi di business.**



OBIETTIVO

AUMENTARE LA PRODUTTIVITÀ, INNOVARE, COINVOLGERE PERSONE E GRUPPI DI LAVORO

LE TECNOLOGIE A SUPPORTO DELLO SMART WORKING

A rendere possibile lo Smart Working sono le tecnologie digitali che permettono di scegliere il dove e quando lavorare, sia all'interno che all'esterno dell'organizzazione.

Le tecnologie che supportano il lavoro da remoto sono già diffuse.

Secondo quanto rilevato dall'Osservatorio Smart Working del Politecnico di Milano le soluzioni a maggiore penetrazione sono:



TECNOLOGIE A SUPPORTO DELLA SICUREZZA E DELL'ACCESSIBILITÀ DEI DATI DA REMOTO E DA DIVERSI DEVICE (95%)



INIZIATIVE DI MOBILITY, CHE PREVEDONO LA PRESENZA DI DEVICE MOBILI E MOBILE BUSINESS APP (82%)



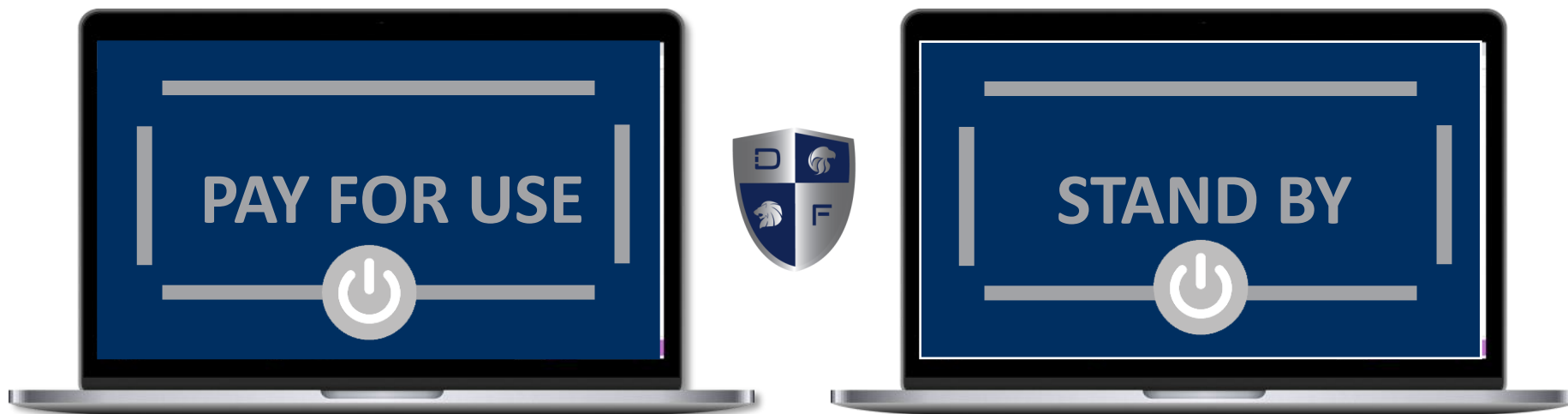
SERVIZI DI SOCIAL COLLABORATION (61%).



LO SMART WORKING DI DIGITAL FACILITY

Digital Facility, grazie alla sua ventennale esperienza in ambito ICT **mette a disposizione delle aziende tutte le tecnologie più innovative** per permettere l'attivazione della modalità di lavoro in smart working in qualsiasi momento e **luogo garantendo la continuità del lavoro e del business.**

Per poter fronteggiare qualsiasi tipo di evenienza e di richiesta Digital Facility ha messo a punto **DUE MODALITÀ DI FRUIZIONE DEL SERVIZIO** così da permettere ai clienti di attivare quella maggiormente in linea con le diverse esigenze.



SMART WORKING | MODALITA' PAY FOR USE



La modalità di attivazione in **PAY FOR USE** permette di **attivare il servizio di Smart Working e le relative opzioni associate su richiesta, solo quando si ha la necessità e per il numero desiderato di utenze.**

ATTIVAZIONE

Il cliente dovrà fornire preventivamente a Digital Facility le informazioni tecniche che permetteranno di attivare le diverse postazioni in cloud computing.

TEMPI

Una volta pervenuta richiesta di attivazione da parte del cliente, Digital Facility provvederà ad attivare il servizio garantendo un tempo di rilascio di xxxxx ore/giorni.

COSTI

SET UP: € 25,00/utente

CANONE GIORNALIERO: € 2,50/giorno/utente



SMART WORKING | MODALITA' STAND BY



La modalità di attivazione in **STAND BY** permette di avere **sempre disponibile il servizio di Smart working e le relative opzioni associate, già configurato e preimpostato per un numero di utenze definito**. Il servizio potrà quindi essere utilizzato sempre o in funzione delle diverse necessità.

ATTIVAZIONE

Digital Facility provvederà a verificare, attivare e configurare la rete aziendale, i server, le VPN, i firewall e tutte i dettagli tecnici che serviranno per avere il servizio sempre pronto all'uso. Saranno inoltre creati collegamenti criptati e testati sulle linee dati e sui router presenti nei punti remoti degli utenti.

TEMPI

Questa modalità permette l'attivazione on time del servizio nel momento in cui si ritiene necessario.

COSTI

SET UP: € 25,00/utente

CANONE GIORNALIERO IN STAND BY: € 0,50/utente

CANONE GIORNI DI UTILIZZO: € 2,00/giorno/utente





SMARTLEARNING

La piattaforma di e-learning di Digital Facility permette di effettuare corsi di formazione e aggiornamento direttamente online. La piattaforma registra e archivia la frequenza ai corsi, l'accesso ai contenuti, il tempo di fruizione ed i risultati di eventuali test di ogni singolo partecipanti.

CONDIVISIONE DOCUMENTI

Possibilità di condividere direttamente online i documenti in contemporanea anche con più utenti.

WEB CONFERENCE

Servizio online da cui è possibile tenere riunioni dal vivo, conferenze, presentazioni.





ASSISTENZA REMOTA

Servizio di assistenza da parte dei Tecnici specializzati di Digital Facility che, da remoto, possono intervenire direttamente sui computer per la risoluzioni di eventuali problematiche.



ASSISTENZA REMOTA IN MODALITA' R.A.

Tramite sistemi di intelligenza artificiale e realtà aumentata i tecnici specializzati di Digital Facility possono guidare direttamente il cliente per la risoluzioni di eventuali problematiche.





FIREWALL

Servizio di firewall dedicati per protezione perimetrale e servizi UTM in grado di gestire da un normale ufficio fino ad intere building. E' possibile, tramite VPN, interconnettere realtà multi sede o in maniera protetta e sicura, tutte le risorse aziendali che lavorano in smart-working semplicemente dalla linea internet di casa.

AREE CLOUD DEDICATE PER ALLOCAZIONE PIATTAFORME SOFTWARE

Forniamo un'ampia gamma di servizi di cloud su strutture di server virtuali presenti in data center certificati.

Possiamo fornire server pre-impostati su base Linux o sistemi Windows in virtual data center dove il cliente può richiedere la macchina "tailor made" a seconda delle proprie necessità.

Per ogni server, su richiesta, può essere attivato un servizio di monitoraggio per controllarne efficienza e performance.



SMART WORKING | I VANTAGGI

PERCHE' UTILIZZARE IL SERVIZIO DI SMARTWORKING DI DIGITAL FACILITY

- Facile da attivare
- Immediatamente disponibile quando serve
- Totalmente flessibile
- Si paga solo se lo si usa
- Ha la criptatura più sicura
- E creato da un' azienda con 20 anni di esperienza
- Ha costi competitivi
- Crea vantaggi economici nella filiera della gestione



PER I LAVORATORI



- 172 ore
Risparmiate



- 307 MilaTonnellate
Emissioni CO2



+ Aumento
Soddisfazione



+ 1200 €
in più sul conto

PER LE AZIENDE



+ 20%
Performance



- 30%
Costi gestione sede



- 63%
Assenteismo



+ Personale
Qualificato



DIGITAL FACILITY

SYSTEM INTEGRATION & FACILITY MANAGEMENT

Via R. Lepetit, 8 | 20020 Lainate
T. 02 87197273 | F. 02 87197272
info@digitalfacility.it | www.digitalfacility.it



| FOLLOW US ON |

