



Principali benefici

- Suite di strumenti per la produttività sicura delle imprese per la visualizzazione e la condivisione
 - Supporto sicuro delle iniziative di BYOD
 - Separazione tra dati aziendali e personali
 - Riduzione del rischio di perdita di dati sensibili
 - Single sign-on per autenticazione
 - Abilitazione dei controlli di conformità online e offline
 - Consente la cancellazione del container, del catalogo di apps, dei profili aziendali o dell'intero dispositivo
 - Esperienza coerente e flussi di lavoro senza interruzione per iOS, Android e Windows Phone
 - Impiego di controlli amministrativi granulari e report grafici interattivi
-

IBM MaaS360 Productivity Suite

Container per dispositivi mobili per proteggere i dati aziendali

Separare il lavoro dalle attività personali

IBM® MaaS360® Productivity Suite offre un insieme integrato di soluzioni cross-platform per isolare e proteggere i dati di lavoro nell'era BYOD (Bring Your Own Device). Consente ai dipendenti di accedere in modo sicuro ai dati aziendali, preservando l'esperienza mobile sui propri smartphone e tablet.

MaaS360 Productivity Suite affronta i principali timori relativi al rischio di perdita di dati. Grazie ad autenticazione e autorizzazione, solo gli utenti approvati e in regola possono accedere ai dati riservati. Con politiche sicure atte a controllare i flussi di dati, è possibile limitare la condivisione da parte degli utenti, l'inoltro di allegati e le funzioni di copia e incolla. I dispositivi che vengono persi, rubati o compromessi possono essere selettivamente ripuliti per rimuovere il container e altre applicazioni, dati o profili aziendali.

Esperienza 'Dual Persona'

MaaS360 Productivity Suite offre una valida soluzione di prevenzione della perdita di dati con flussi di lavoro omogenei e senza interruzioni.

Utilizza un approccio "dual persona" che consente di conservare in un luogo protetto le informazioni di cui gli utenti hanno bisogno per lavorare. Essi possono gestire tutte le e-mail, i contatti, il calendario, le applicazioni, i documenti e il Web da un spazio di lavoro dedicato sui propri dispositivi mobili, indipendentemente da chi li possiede.

È possibile impostare controlli volti a gestire questo container in sicurezza che non influiscono sul resto del dispositivo, in modo tale da separare il lavoro dalle attività personali.

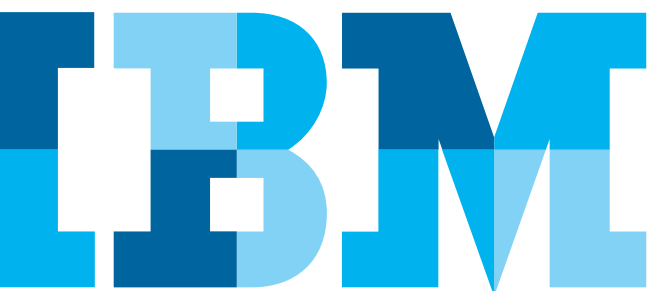




Figura 1: Sicurezza e produttività su più tipi di dispositivi

Lavorare in movimento con MaaS360 Productivity Suite

MaaS360 Productivity Suite per iOS, Android e Windows Phone offre soluzioni per dispositivi mobili necessarie per un ambiente di lavoro sicuro e protetto in modalità mobile, in particolare sui dispositivi di proprietà dei dipendenti. Progettato pensando alla velocità e sicurezza, garantisce la massima semplicità d'uso richiesta dagli utenti.

IBM® MaaS360® Secure Mobile Mail

Una app di facile utilizzo che migliora la produttività dell'impresa e che consente di gestire e-mail, calendario e contatti.

- Applicazione PIM per e-mail, calendario e contatti
- Controllo delle e-mail (sia testo che allegati) in un container
- Compatibilità FIPS 140-2, crittografia AES-256
- Supporta i servizi di e-mail cloud come Office 365 e Gmail
- Abilitazione dell'autenticazione, nonché controlli della conformità online e offline prima di accedere all'e-mail

- Possibilità per gli utenti di salvare gli allegati, apportare modifiche e inviare documenti
- Limita la possibilità di inoltrare, passare ad altre apps, copiare, incollare e catturare immagini dello schermo
- Pulizia selettiva degli allegati, anche al di fuori della posta elettronica



Figura 2: Container MaaS360 con MaaS360 Secure Mobile Mail

IBM® MaaS360® Mobile Application Security

Un container di applicazioni mobili con eccellenti funzionalità di gestione operativa e della sicurezza finalizzate alla protezione dalle perdite di dati.

- Consente di richiedere l'autenticazione
- Applicazione dei controlli di conformità dei dispositivi
- Limitazione delle operazioni di copia e incolla e dei backup di dati locali e su cloud
- Ricezione di notifiche in tempo quasi reale in caso di violazioni della conformità
- Configurazione di azioni automatiche per il controllo della conformità
- Offerto come wrapper applicativo di facile utilizzo o SDK per l'integrazione
- Tunneling a livello di applicazioni (senza VPN) per l'accesso protetto ai dati aziendali

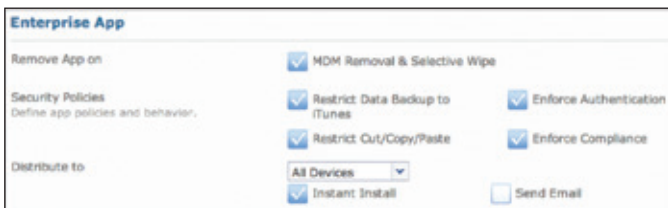


Figura 3: Scelta di delle policy relative alle app con MaaS360 Mobile Application Security

IBM® MaaS360® Secure Mobile Browser

Un valido browser Web progettato per proteggere l'accesso a siti intranet aziendali e garantire il rispetto delle politiche sui contenuti.

- Accesso sicuro ai siti internet aziendali senza VPN
- Utilizzo in modalità mobile di applicazioni quali SharePoint, JIRA, wiki interni e sistemi ERP tradizionali
- Blocco di noti siti Web pericolosi mediante l'uso di un motore di scansione e un database di controllo della reputazione
- Definizione della sicurezza in base a oltre 60 categorie con milioni di URL
- Filtra l'accesso a URL grazie a oltre 60 categorie di siti web che comprendono milioni di URL
- Divieto di cookie, download di file, copia, incolla e stampa
- Invio agli utenti e all'amministratore di notifiche di testo o HTML in caso di violazioni
- Visualizzazione di report dettagliati di violazioni di policy con audit trail

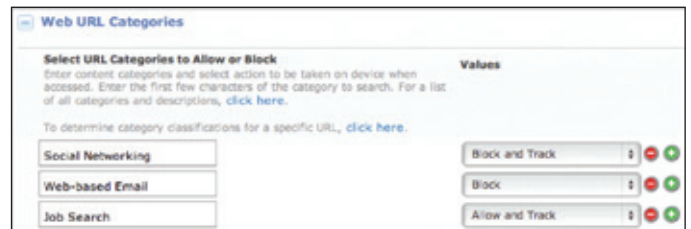


Figura 4: Filtri per categorie degli URL Web per MaaS360 Secure Mobile Browser

Per maggiori informazioni sulle soluzioni di prevenzione delle frodi IBM Security, contattate il vostro rappresentante o Business Partner IBM di fiducia o visitate il sito Web al seguente indirizzo: ibm.com/security.



© Copyright IBM Corporation 2016

IBM Italia S.p.A

Circonvallazione Idroscalo
20090 Segrate (Milano)
Italia

Documento redatto negli Stati Uniti d'America,
gennaio 2016

IBM, il logo IBM, ibm.com e X-Force sono marchi di International Business Machines Corp., registrati in molte giurisdizioni del mondo. BYOD360™, Cloud Extender™, Control360®, E360®, Fiberlink®, MaaS360®, MaaS360® e dispositivo, MaaS360 PRO™, MCM360™, MDM360™, MI360®, Mobile Context Management™, Mobile NAC®, Mobile360®, Secure Productivity Suite™, Simple. Secure. Mobility.®, Trusted Workplace™, Visibility360® e We do IT in the Cloud.™ e il dispositivo sono marchi o marchi registrati di Fiberlink Communications Corporation, una società IBM. Altri nomi di prodotti e servizi possono essere marchi registrati di IBM o dei rispettivi titolari. Un elenco dei marchi IBM è disponibile sul Web nella sezione delle informazioni sul copyright e sui marchi, all'indirizzo ibm.com/legal/copytrade.shtml

Apple, iPhone, iPad, iPod touch e iOS sono marchi o marchi registrati di Apple Inc., negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Microsoft, Windows, Windows NT e il logo Windows sono marchi di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi.

Questo documento è aggiornato alla data iniziale della pubblicazione e può essere modificato da IBM in qualsiasi momento. Non tutte le offerte sono disponibili in ogni Paese in cui IBM opera.

I dati sulle prestazioni e gli esempi dei clienti citati vengono presentati a puro scopo illustrativo. Le prestazioni effettive possono variare in base alle specifiche configurazioni e condizioni operative. È responsabilità dell'utente valutare e verificare il funzionamento di qualsiasi prodotto o programma con i prodotti e i programmi IBM.

LE INFORMAZIONI PRESENTI IN QUESTO DOCUMENTO VENGONO FORNITE COSÌ COME SONO, SENZA ALCUNA GARANZIA, ESPRESSA O TACITA, DI ALCUN TIPO, INCLUSE TUTTE LE GARANZIE DI COMMERCIALIZZABILITÀ, IDONEITÀ PER UN FINE PARTICOLARE O NON VIOLAZIONE DI DIRITTI DI TERZI. I prodotti IBM sono garantiti secondo i termini e le condizioni dei contratti in base ai quali vengono forniti.

Il cliente ha la responsabilità di garantire la conformità alle normative e ai regolamenti applicabili. IBM non fornisce consulenze legali né garantisce che i suoi servizi o prodotti assicurino la conformità del cliente a normative o regolamenti.

Qualsiasi riferimento alle future intenzioni di IBM e al suo orientamento è soggetto a modifica o ritiro senza preavviso e deve intendersi unicamente come obiettivo prefissato dell'azienda.

Dichiarazione relativa alla validità delle procedure di sicurezza: la sicurezza dei sistemi IT implica la protezione dei sistemi e delle informazioni tramite la prevenzione, il rilevamento e la gestione degli accessi non autorizzati provenienti dall'interno e dall'esterno dell'azienda. L'accesso non autorizzato può determinare la modifica, la distruzione o l'uso inappropriato delle informazioni o causare danni o utilizzi impropri dei sistemi, con eventuali attacchi ad altri. Nessun sistema o prodotto IT può essere considerato assolutamente sicuro e nessun prodotto o misura di sicurezza può essere totalmente efficace per la prevenzione dell'accesso non autorizzato. I sistemi e i prodotti IBM sono progettati come parte integrante di un approccio esaustivo alla sicurezza, che implica necessariamente altre procedure operative e può richiedere altri sistemi, prodotti o servizi per garantire la massima efficacia. IBM non garantisce che sistemi e prodotti siano immuni da condotte dannose o illegali perpetrate da qualsiasi altro soggetto.



Riciclare