

Versione 2018F2

Questa versione corregge alcune problematiche delle precedenti versioni.

Termine della Compatibilità con Windows 2003 Server

La componente server di Mexal e Passcom rilasciata con la versione 2018D e successive non è funzionante sulla piattaforma Windows 2003 Server. **Le procedure di aggiornamento tramite setup e Liveupdate impediscono l'aggiornamento e l'installazione su tale sistema operativo**. Non ci sono workaround per aggirare il blocco dell'aggiornamento e/o forzare il funzionamento del prodotto. Ricordiamo che Passepartout non supporta più tale sistema operativo da luglio 2016, un anno dopo il cessato supporto di Microsoft.

Calendario di pubblicazione della versione	
Risorsa – modalità d'aggiornamento	Pubblicazione
Installazioni LIVE	Immediata
Live Update installazioni Livello Preview	Immediata
Live Update installazioni Livello Full	Immediata
Live Update installazioni Livello Medium	Immediata
Live Update installazioni Livello Basic	Immediata
DVD ISO su FTP	Immediata

Aggiornamenti archivi richiesti	
Tipologia Aggiornamento	Note
Archivi generali e aziendali	Non richiesto
Piano dei Conti Standard (80/81)	Non richiesto
ADP Bilancio e Budget	Non richiesto
Dichiarativi	Non richiesto
Docuvision	Non richiesto
MexalDB	Non richiesto

Altre implementazioni e migliorie

Magazzino

- **PARTICOLARITA' PREZZI/SCONTI/PROVVIGIONI:** Operando da anagrafica articoli o da anagrafica clienti, entrando nelle particolarità prezzi/sconti/provvigioni, premendo [F5] si apriva la finestra che visualizzava le particolarità già inserite. Se da questa finestra si premeva [F2] Dati per visualizzare il dettaglio la procedura incorreva nell'Errore interno superati i limiti della finestra - Riferimenti: [mx03.exe anart] pplib3.c linea 287 (versione 65.2a) – mvcurs (Sol. 53216).

Mds Sprix

- **PASSBUILDER:** A partire dalla versione 2018E si era innescata una anomalia per cui, se veniva eliminata una app che gestiva i livelli, si corrompeva un file di configurazione dei livelli. Da questo momento in poi tutte le app (già presenti o nuove) che gestiscono i livelli presentavano un errore sul conteggio dei dispositivi mobile abilitati. Quando da Passbuilder si accedeva al menu "Dispositivi PassMobile App" veniva mostrato il seguente messaggio: "Impossibile leggere i dispositivi PassMobile abilitati: archivio non corretto o danneggiato"(Sol. 53226)
- **MYDB-ERRORE ESECUZIONE MYDBVIEW DA SPRIX VA IN LOOP:** Lanciando una MYDBVIEW da sprix l'esecuzione in qualche contesto entrava in loop e usciva con un errore di memoria (Sol. 53206).
- **MYDB - ERRORE DI VIOLAZIONE DI MEMORIA ALLA STAMPA ANAGRAFICA DA MYDBINPUT:** La Stampa Anagrafica eseguita dall'istruzione MYDBINPUT generava un errore di violazione di memoria (Sol. 53228).