

SOLUZIONI SEEBURGER OFTP2 - QUICK START

OFTP2 sta decollando !

■ Cos'è OFTP?

OFTP (V1.xx) è stato usato per più di 20 anni dai fornitori Automotive (e di altre industrie) per lo scambio di dati in modo rapido e sicuro, principalmente su protocollo X.25 e reti ISDN.

■ Cos'è OFTP2?

OFTP2 è lo sviluppo avanzato di OFTP che permette all'industria automobilistica di utilizzare Internet per l'EDI, così da risparmiare in costi di comunicazione. Internet è diventato più affidabile, veloce e economico nel corso del tempo, ma al fine di utilizzarlo per l'EDI nel settore Automotive le funzioni di sicurezza (la firma, l'autenticazione) e le prestazioni (compressione) sono state ulteriormente migliorate. Questi miglioramenti si trovano ora in »ODETTE File Transfer Protocol 2«.

■ Iniziative OFTP2

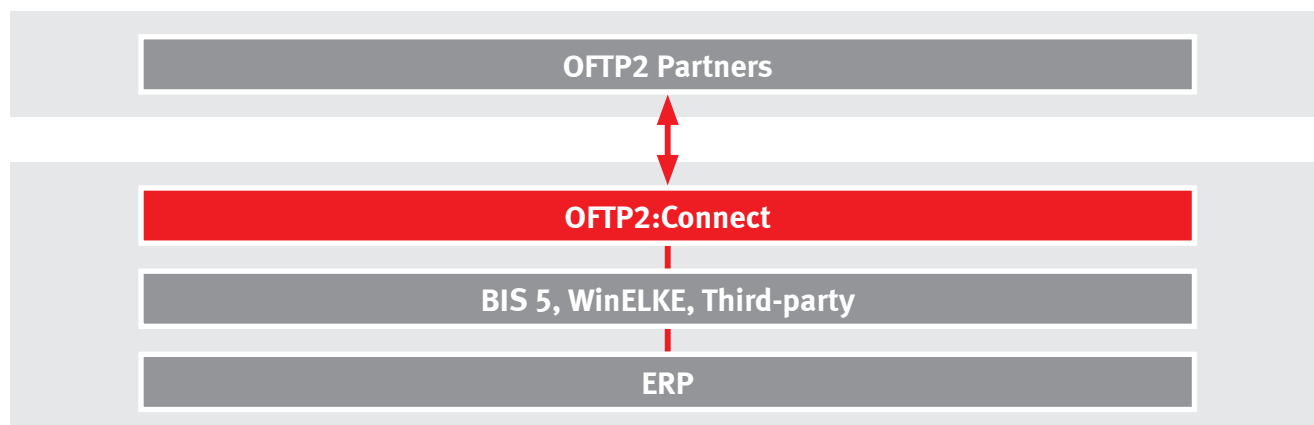
Volvo cesserà presto l'utilizzo di OFTP su protocollo X.25 e ISDN, e ha iniziato a migrare tutti i suoi partners EDI per OFTP2 su TCP/IP (Internet) da Novembre 2009. PSA e BMW stanno pianificando il termine dello scambio di dati tecnici tramite OFTP/ISDN ed effettueranno anch'essi la migrazione a OFTP2 su protocollo TCP/IP. Altri OEM e fornitori Tier1 si stanno muovendo nella stessa direzione. Volkswagen utilizza già OFTP2.

■ Soluzioni OFTP2 di SEEBURGER

SEEBURGER offre tre soluzioni che consentono di attivare velocemente OFTP2, ad un prezzo vantaggioso, indipendentemente dal sistema EDI attualmente utilizzato.

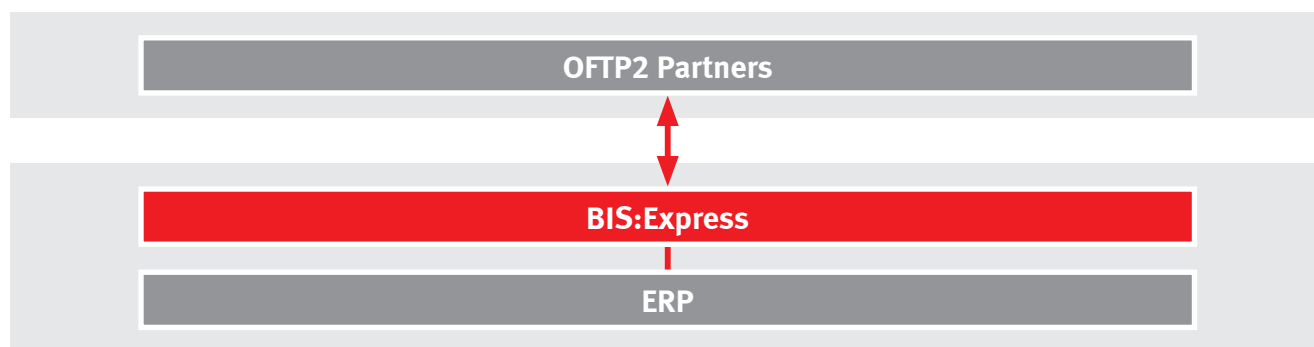
1. OFTP2:Connect come Front-end per un sistema EDI già esistente

OFTP2:Connect è stato progettato da SEEBURGER per applicazioni come BIS 5 e WinELKE, o sistemi di terze parti che non sono conformi a OFTP2, o addirittura SAP PI. L'integrazione tra il sistema EDI esistente e OFTP2:Connect avviene tramite File Transfer. L'integrazione con il sistema ERP rimane attiva tramite il sistema EDI esistente, così come la comunicazione con i partner che utilizzano protocolli non OFTP2.



2. **BIS:Express** con connessione diretta ERP

Il sistema funziona in modo completamente indipendente dal sistema EDI esistente e si connette direttamente al sistema ERP. Questo può avvenire attraverso il trasferimento di file o attraverso altri metodi di trasferimento dati (AS2, FTP, ecc.) La comunicazione con i partner che non utilizzano OFTP2 rimane sul sistema esistente, così come l'integrazione dei dati con il sistema ERP. Solo i partners OFTP2 vengono integrati tramite BIS:Express e collegati direttamente con il sistema ERP.



3. **OFTP2:Clearing Service**

Per coloro che non vogliono investire in un sistema separato per gestire la comunicazione OFTP2, SEEBURGER offre il suo Servizio OFTP2:Clearing Service. Attraverso tale Servizio, è possibile attivare lo scambio dati attraverso OFTP2 con clienti e partner. Ciò consente ai fornitori di attivare velocemente OFTP2 senza investire in un sistema EDI dedicato e nella sua manutenzione.

