

Integrazione Mitico – John Deere

Invio Ordini Acquisto

JDSubmitOrder

Via delle Querce, 15/17 06083 BASTIA UMBRA (PG) tel. 075.8001062 fax 075.8006640 www.assistinformatica.com info@assistinformatica.com

Reg.Imprese - Cod. Fisc.- P.IVA 02150140545 - Cap. Soc. € 95.800,00 i.v. - Iscr. R.E.A. Perugia n. 182472



Con il programma JDSubmitOrder è possibile inviare mediante collegamento diretto internet (webservice) uno o più ordini al server John Deere.



nella schermata iniziale viene visualizzata la home page di John Deere per indicare che il collegamento internet è attivo, oltre a fare un po' di scena...

Cliccare su Apri File e selezionare il file contenente gli ordini di acquisto esportati dal gestionale Mitico che devono essere inviati a John Deere.

E' possibile lanciare il programma da riga di comando con i seguenti parametri:

1) Nome File : indica il nome del file da trattare

Questo metodo viene utilizzato nel gestionale Mitico quando si sta registrando un nuovo ordine di acquisto o quando si richiama l'apposita voce di menu Esporta Ordini Fornitori John Deere.



Nota: il file ordini da spedire è nel formato DTF usato in precedenza, in modo da garantirne la compatibilità anche con il precedente metodo di spedizione che rimane comunque supportato dal nostro gestionale.



Al termine dell'elaborazione viene presentata la maschera che riepiloga gli ordini inviati:

	Info							
٩	ri Xml 📲 Info Docum	ento 🛛 🖣 🗍 🖉	di 0 🛛 🕨 🕨	Concessionario T	utti	-		
	Nome File	File Mitico	Ordine Mitico	Ordine JD	Tipo Ordine	Data Invio	Esito	Rivenditore
	2008000001_JD000	C:\Progetti\CS2008\	20080000001	JD0000		20/01/2009	0	Bologna (410215)
	2008000019_JD000	C:\Progetti\CS2008\	20080000019	JD0001	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)
	2008000020_JD000	C:\Progetti\CS2008\	2008000020	JD0002	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)
	2008000028_JD000	C:\Progetti\CS2008\	20080000028	JD0003	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000031_JD000	C:\Progetti\CS2008\	2008000031	JD0004	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000037_JD000	C:\Progetti\CS2008\	2008000037	JD0005	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000038_JD000	C:\Progetti\CS2008\	2008000038	JD0006	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000039_JD000	C:\Progetti\CS2008\	2008000039	JD0007	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	20080000041_JD000	C:\Progetti\CS2008\	20080000041	JD0008	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000042_JD000	C:\Progetti\CS2008\	20080000042	JD0009	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000047_JD000	C:\Progetti\CS2008\	2008000047	JD00010	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000050_JD000	C:\Progetti\CS2008\	2008000050	JD00011	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000051_JD000	C:\Progetti\CS2008\	20080000051	JD00012	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000059_JD000	C:\Progetti\CS2008\	20080000059	JD00013	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000063_JD000	C:\Progetti\CS2008\	2008000063	JD00014	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
	2008000064_JD000	C:\Progetti\CS2008\	2008000064	JD00015	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)
1								

N assist informatica

All'avvio senza parametri da riga di comando, l'applicazione presenta la lista degli ordini elaborati (inviati con successo e/o non inviati e/o errati).

SDC 🚰	ubmitOrder - Invio Ord	dini							x	
File	File Help									
🔄 Apri File 🧠 Configurazione 🥫 Log 🗕 About 🕕 Esci										
Or	Ordini Inviati JD Submit Order Assist Gestione File 🗸 🗙									
Apr	i Xml 📲 Info Docum	ento 🛛 🖣 🗍 🖉	di 0 🕨 🕅 Co	ncessionario Tutti		-				
	Nome File	File Mitico	Ordine Mitico	Ordine JD	Tipo Ordine	Data Invio	Esito	Rivenditore		
Þ	JD0000_20080000001	DLR2JD_13JAN2009	20080000001	JD0000		20/01/2009	0	Bologna (410215)		
	JD0001_20080000019	DLR2JD_13JAN2009	20080000019	JD0001	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD0002_20080000020	DLR2JD_13JAN2009	20080000020	JD0002	IS	20/01/2009	0	Bologna (410215)		
	JD0003_20080000028	DLR2JD_13JAN2009	20080000028	JD0003	IS	20/01/2009		Bologna (410215)		
	JD0004_20080000031	DLR2JD_13JAN2009	20080000031	JD0004	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD0005_20080000037	DLR2JD_13JAN2009	20080000037	JD0005	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD0006_20080000038	DLR2JD_13JAN2009	20080000038	JD0006	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)	=	
	JD0007_20080000039	DLR2JD_13JAN2009	20080000039	JD0007	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD0008_20080000041	DLR2JD_13JAN2009	20080000041	JD0008	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD0009_20080000042	DLR2JD_13JAN2009	20080000042	JD0009	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD00010_20080000	DLR2JD_13JAN2009	20080000047	JD00010	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD00011_20080000	DLR2JD_13JAN2009	20080000050	JD00011	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD00012_20080000	DLR2JD_13JAN2009	20080000051	JD00012	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD00013_20080000	DLR2JD_13JAN2009	20080000059	JD00013	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD00014_20080000	DLR2JD_13JAN2009	2008000063	JD00014	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD00015_20080000	DLR2JD_13JAN2009	2008000064	JD00015	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)		
	JD0000_20080000001	a.ord	20080000001	JD0000	IS	20/01/2009	\odot	Bologna (410215)		
	JD0001_20080000019	a.ord	20080000019	JD0001	IS	20/01/2009	0	Bologna (410215)		
	JD0002_20080000020	a.ord	20080000020	JD0002	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD0003_20080000028	a.ord	20080000028	JD0003	IS	20/01/2009	\bigcirc	Bologna (410215)		
	JD0004_20080000031	a.ord	20080000031	JD0004	IS	20/01/2009	٢	Bologna (410215)	-	

Qualora ci siano ordini inviati ma non accettati (response Code con valore "0") nella colonna Esito viene visualizzata un'icona rossa con il punto esclamativo.

Dati visualizzati:

- 1) Nome File: nome file in formato xml creato durante l'elaborazione che contiene l'ordine...
- 2) File Mitico: nome file di origine creato da mitico e letto da JDSubmitOrder
- 3) Ordine Mitico: riferimento ordine di mitico
- 4) Ordine JD: riferimento ordine di JD (recuperato se l'invio è andato a buon fine)
- 5) Tipo Ordine: indica il tipo ordine inviato...
- 6) Data Invio: data di invio dell'ordine tramite programma...
- 7) Rivenditore: Nome del rivenditore + DealerAccountId che effettua l'ordine...

Navigazione Ordini Inviati

Apri Xml: lancia il visualizzatore predefinito per i file .xml e apre il file contenente l'ordine Info Documento: apre la maschera contenente i dati relativi all'ordine selezionato

Data Ordine JUDUUS I di I ▶ ▶ # 1 di I ▶ ▶ # Dettaglio Ordine # Dettaglio Ordine # Dettaglio Ordine # Dettaglio Ordine # dit Ordine: IS edit Only: ship Address1:				Assistenza ·Software ·Sviluppo · Integrazione ·Serv.	nizi •Teo
1 di1 >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	Dati Ordine JD0003		and the second se		~
Account Id: 410215 directed Source: ship Address1:	4 ≤ 1 di1				
Account Id: 410215 directed Source: ship Address1: []] Tipo Ordine: IS edit Only: ship Address2: []] Program Number: 00 import License Number: ship City: []] Data Ordine: 20/01/2009 inventory Type: ship Country: []] Dealer Order Number: JD003 investigate Order: ship Date: []] Mese Spedizione 000000 invoice Only: ship Routing Info5: []] pick Up Location:	ati Dettaglio Ordine				
Tipo Ordine: IS edit Only: ship Address2:	Account Id:	410215	directed Source:	ship Address1:	
Program Number: 00 import License Number: ship City: ship City: Data Ordine: 20/01/2009 inventory Type: ship Country: ship Country: Dealer Order Number: JD0003 investigate Order: ship Date: ship Date: Mese Spedizione 000000 invoice Only: ship Routing Info5: ship State: pick Up Location: partial Ship Code: ship Zip Code: ship Zip Code: break Point Carrier: received By: special Terms Id: second break Point City: ship Name: will Call: ship Routing Info1: break Point State: ship Phone: will Call: ship Routing Info1: letter Of Credit Number: ship Method: ship Routing Info2: ship Routing Info2: line Count: ime Of Credit Id: ship Routing Info3: ship Routing Info3:	Tipo Ordine:	IS	edit Only:	ship Address2:	
Data Ordine: 20/01/2009 inventory Type: ship Country:	Program Number:	00	import License Number:	ship City:	
Dealer Order Number: JD0003 investigate Order: ship Date:	Data Ordine:	20/01/2009	inventory Type:	ship Country:	
Mese Spedizione 000000 invoice Only: ship Routing Info5:	Dealer Order Number:	JD0003	investigate Order:	ship Date:	
pick Up Location: partial Ship Code: ship State:	Mese Spedizione	000000	invoice Only:	ship Routing Info5:	
priority: ship Zip Code: break Point Carrier: received By: break Point City: ship Name: break Point State: ship Name: break Point State: ship Phone: destination Suffix: override Ship Method: letter Of Credit Number: ship Method: ship Routing Info2: ship Routing Info3: line Of Credit Id: ship Routing Info4:	pick Up Location:		partial Ship Code:	ship State:	
break Point Carier:			priority:	ship Zip Code:	
break Point City: ship Name: vehicle Identification Number: break Point State: ship Phone: will Call: destination Suffix: override Ship Method: ship Routing Info1: letter Of Credit Number: ship Method: ship Routing Info2: line Count: ship Routing Info3: common commo	break Point Carrier:		received By:	special Terms Id:	
break Point State: ship Phone: will Call: destination Suffix: override Ship Method: ship Routing Info1: letter Of Credit Number: ship Method: ship Routing Info2: line Count: ship Routing Info3: ship Routing Info4:	break Point City:		ship Name:	vehicle Identification Number:	
destination Suffix: override Ship Method: ship Routing Info1: letter Of Credit Number: ship Method: ship Routing Info2: line Count: ship Routing Info3: ship Routing Info3:	break Point State:		ship Phone:	will Call:	
letter Of Credit Number: ship Method: ship Routing Info2: line Count: ship Routing Info3: line Of Credit Id: ship Routing Info4:	destination Suffix:	destination Suffix:	override Ship Method:	ship Routing Info1:	
line Count: ship Routing Info3:	letter Of Credit Number:		ship Method:	ship Routing Info2:	
line Of Credit Id: ship Routing Info4:	line Count:			ship Routing Info3:	
	line Of Credit Id:			ship Routing Info4:	

I dil I Dati Dettaglio Ordine Quantità da Spedire Customer Part Number Part Name dealerBinLocation invoiceAmount 0000001R223 28 28 28 28 28 28 28 0000001R955 28 <th>Dati C</th> <th>Ordine JD0003</th> <th>-</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>X</th>	Dati C	Ordine JD0003	-						X	
Dati Dettaglio Ordine Part Number Quantità Ordinata Quantità da Spedire Customer Part Number Part Name dealerBinLocation invoiceAmount 0000001R223 28 28 28 Part Name dealerBinLocation invoiceAmount 0000001R223 28 28 28 Part Name dealerBinLocation invoiceAmount 0000001R955 28 28 28 Image: Control of the state of the s	li i i i i i i i i i i i i i i i i i i									
Pat Number Quantità Ordinata Quantità da Spedire Customer Part Number Part Name dealerBinLocation invoiceAmount 0000001R223 28 </th <th>ati</th> <th>Dettaglio Ordine</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	ati	Dettaglio Ordine								
0000001R223 28 28 Image: Constraint of the second se		Part Number	Quantità Ordinata	Quantità da Spedire	Customer Part Number	Part Name	dealerBinLocation	invoiceAmount		
0000001R955 28 28 1 <	•	0000001R223	28	28					=	
0000001R953 28 28 Image: Constraint of the c		0000001R955	28	28						
0000001RE47 28 28 Image: Contract of the contrecont of the contract of the contract of the contrecon		0000001R953	28	28						
0000002R872 28 28 1 1 1 0000002R331 28 28 1 1 1 1 0000001RE20 28 28 1 </td <td></td> <td>0000001RE47</td> <td>28</td> <td>28</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		0000001RE47	28	28						
0000002R331 28 28 Image: Contract of the contrecont of the contract of the contract of the contrecon		0000002R872	28	28						
0000001RE20 28 28 Image: Contract of the contract		0000002R331	28	28						
0000004R108 28 28 Image: Constraint of the second se		0000001RE20	28	28						
0000001R188 28 28 1 <		0000004R108	28	28						
0000002R101 28 28 Image: Constraint of the second seco		0000001R188	28	28						
0000001R158 28 28 1 1 1 0000004R127 28 28 1		0000002R101	28	28						
0000004R127 28 28 28 000001R121 28		0000001R158	28	28						
0000001R121 28 28 0000001AL15 28 28 0000002RE47 28 28 0000001RE15 28 28 0000001R128 28 28		0000004R127	28	28						
0000001AL15 28 28 0000002RE47 28 28 0000001RE15 28 28 0000001R128 28 28		0000001R121	28	28						
0000002RE47 28 28 28 0000001RE15 28 28 28 0000001R128 28 28 28		0000001AL15	28	28						
0000001RE15 28 28 0000001R128 28 28		0000002RE47	28	28						
0000001R128 28 28 28		0000001RE15	28	28						
		0000001R128	28	28					-	
	•		+		•		•		•	

Al click sulla combo Concessionario, vengono visualizzati gli ordini relativi al singolo Concessionario o Sub Concessionario caricato nella lista di configurazione.

Configurazione

Contiene la definizione dei parametri necessari alla connessione alla rete Internet (dati del Proxy se necessario), la definizione dei concessionari e i relativi dati di configurazione, la cartella di scansione dove vengono ricevuti i file da analizzare che contengono gli ordini da inviare...

stione Connessioni Dati Concessionari		
Usa Server Proxy		
Proxy Host	UserName	
192.168.0.2	mitico	
Proxy Port	Password	
2120		
Usa Monitor Dir		
Usa Monitor Dir Cartella di scansione		
Usa Monitor Dir Cartella di scansione C:\Progetti\CS2008\JDProject\JDSubmitOrdo	er\bin\Debug\Monitor\	
Usa Monitor Dir Cartella di scansione C:\Progetti\CS2008\JDProject\JDSubmitOrde	er\bin\Debug\Monitor\	
Usa Monitor Dir Cartella di scansione C:\Progetti\CS2008\JDProject\JDSubmitOrdi	er\bin\Debug\Monitor\	
Usa Monitor Dir Cartella di scansione C:\Progetti\CS2008\JDProject\JDSubmitOrde Sposta File dopo l'elaborazione	er\bin\Debug\Monitor\	

- 1) Usa monitor Dir: i file con estensione .ORD che vengono messi in questa cartella vengono elaborati
- 2) Sposta File dopo l'elaborazione: i file che vengono trattati dal programma, al termine dell'elaborazione vengono spostati nella cartella Ordini Inviati se sono stati inviati con successo, o nella cartella OrdiniDalnviare se non è stato possibile inviarli
- 3) Avvia in trayBar mette l'applicazione nella TrayBar di Windows



Dati Concessionari

Configurazione		- In 10	
🚽 Salva 🕕 Esci			
Gestione Connessioni Dati Concessionari			
0 🖉 🗢	- Dati Rivenditore		
⊡- Lista Rivenditori ⊡- Bologna 	Nome Rivenditore:	Bologna]
Ferrara	Login User Name:	bologna	
	Login Password:	******	
	Account Id:	410215	
	Userld	bologna	
	Tipo Concessionario	Concessionario]

In questo tab vengono inseriti i dati relativi ai concessionari:

- 1) Nome Rivenditore: identificativo descrittivo del rivenditore
- 2) Login UserName: UserName per l'accesso alla rete John Deere
- 3) Login Password: Password per l'accesso alla rete John Deere
- 4) Account Id: MainDealerAccount se si tratta di un rivenditore o AccountId se si tratta di un Sub Concessionario
- 5) UserId: UserId utilizzato per la richiesta di informazioni....