

GE Oil & Gas

Global Supply Chain Global Logistic Console - V4

Requestor GE Training Material



Building reliable foundations



Operating with excellence



Enabling growth & innovation



imagination at work

Italiano

Aggiornata : Dic 2011

Global Logistic Console Menu

- ① Useful Link
- ② Useful Contacts
- ③ Admin
- ④ AWB Search
- ⑤ Shipment Search
- ⑥ Daily Manifest
- ⑦ New Request
- ⑧ SetUp STD Request
- ⑨ Run STD Request

① Lista di link per accedere a documentazione, alla gestione dei ticket e al supporto ed altri link di varie informazioni utili.

② Insieme dei link e delle informazioni relative ai contatti ed altre notizie relative agli Express Couriers della GLC.

③ Admin control panel. Permette all'Amministratore di GLC di gestire i parametri operativi della GLC.

④ Per gli AWB creati permette di visionare i dati del trasporto, stampare l'AWB, vedere il Track & Trace e la relativa POD.

⑤ Report per la ricerca degli SHIPMENT in base a diversi criteri di ricerca eseguiti nella GLC.

⑥ Crea un report specifico per la Sala Posta per gli AWB creati per un Express Courier selezionato.

⑦ Inizia la procedura per l'inserimento dei dati di un nuovo Shipment.

⑧ Seleziona uno dei trasporti creati per usarlo come base per i dati di SHIPPER & RECEIVER tramite «Run STD Request»

⑨ Questo comando inizia una nuova REQUEST con i dati di SHIPPER & RECEIVER della SetUp STD Request impostata

GLC Roles

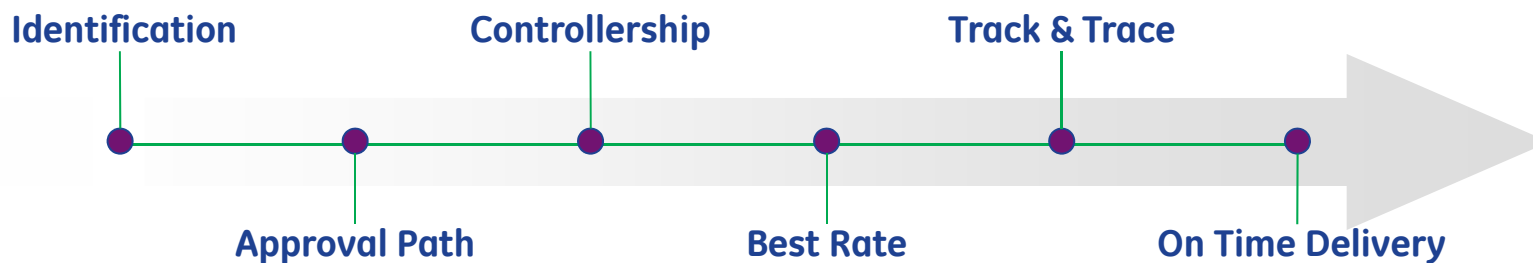
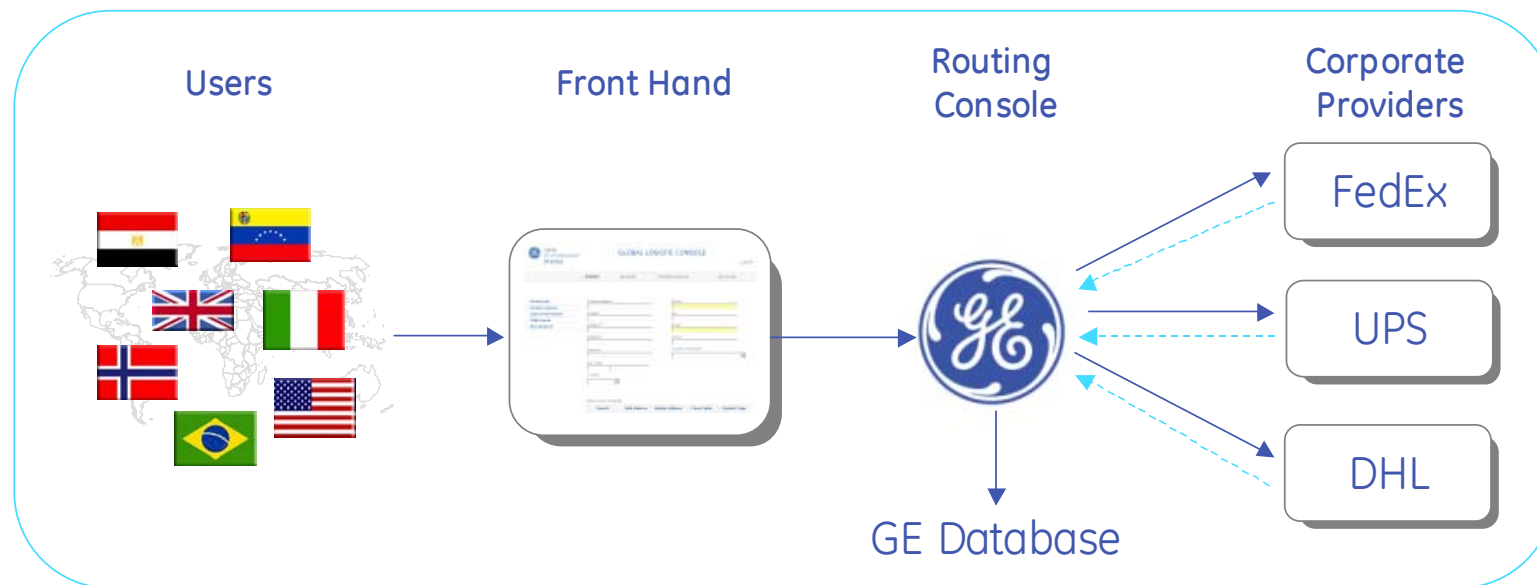
1. **REQUESTOR NON GE:** ruolo per i Suppliers che hanno bisogno di un approvatore di GE per le loro richieste. Il Requestor NON GE prepara una richiesta che va al proprio APPROVER e solo dopo l'approvazione il requestor potrà ottenere l'AWB collegato alla sua richiesta di trasporto.
2. **REQUESTOR GE:** ruolo per contractor, supplier e personale GE che possono creare trasporti fino a 70Kg senza approvazioni. Il Requestor GE può creare richieste di trasporto, selezionare il miglior Courier disponibile e generare l'AWB associato.
3. **SUPER APPROVER:** ruolo come il REQUESTOR GE e permette di validare trasporti fino a 200Kg. Può generare trasporti fino al massimo limite consentito, oltre al quale gli verrà notificato un messaggio d'errore.
4. **ADMIN:** ruolo per la gestione dei parametri operativi della GLC relativi ad utenti / Courier ed altre impostazioni di sistema; inoltre può eseguire trasporti come un GE Requestor.

L'idea di base ...



"GLC e' un sistema di «E-Auction» per eseguire trasporti con gli Express Courier interfacciato, al momento, con 3 Corporate Global Providers.

GLC opera usando dei web services (RoutingConsole) proprietari di GE."



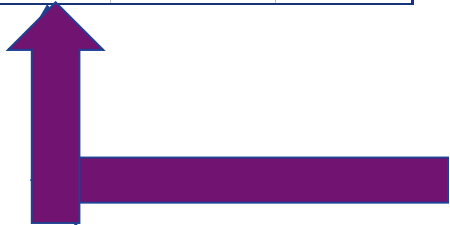
Come lavora GLC ... il processo in 5 passi ...



- 1. Diversi controlli vengono applicati ai dati**
- 2. Se necessario interviene l'Approver e dopo la GLC passa i dati a Routing Console e questa agli Express Couriers WebSite**
- 3. Gli ExpCourier WebSite analizzano le informazioni e rispondono con le quotazioni alla Routing Console e quindi alla GLC che le mostra al Requestor**
- 4. Il Requestor seleziona l'opzione migliore e «avvia» il trasporto ... Una email di notifica gli viene recapitata ... e**
- 5. Viene fornito il codice AWB per seguire nei dettagli lo sviluppo del trasporto stesso tramite comandi specifici della GLC**

Express Couriers Services Portfolio

Web Services	UPS	FedEx	DHL
Rate	●	●	●
Shipping	●	●	●
Booking	●	●	●
Deleting	●	●	●
Export	N/A	●	●
Tracking	●	●	●
Manifest	N/A	N/A	●
Timing	●	●	●
Signature (POD)	●	●	N/A



Services	UPS	FEDEX	DHL
Domestic	●	N/A	●
Export	●	●	●
Import	N/A	●	●
3 rd Party	N/A	●	●



Services: Ogni Courier puo' offrire diversi tipi di servizi.

Non tutti i servizi dei vari Express Courier operano in tutti Paesi per eseguire i trasporti richiesti; esistono diverse limitazioni .

NOTE: l' Amministratore adesso puo' gestire in anticipo le eccezioni dei vari Courier disabilitando i Paesi per i Servizi non attivi in base ai vari Courier.

WEB Services : Inoltre non tutti i Courier WebServices operano in modo analogo; alcuni di questi non offrono alcuni specifici servizi che invece altri Courier sono in grado di offrire .

Approval Matrix

Approval Matrix	0 - First Limit	First Limit - Second Limit	Above Second Limit
REQUESTOR NON GE	Requestor GE or Super Approver to approve	Super Approver to approve	Warning Message
REQUESTOR GE	No Approval Needed	Super Approver to approve	Warning Message
SUPER APPROVER	No Approval Needed	No Approval Needed	Warning Message
ADMIN	N/A	N/A	N/A

Application Links

Per accedere alla GLC esistono due tipologie di link ...

Uno e' riservato **SOLO agli utenti GE** che operano nell'infrastruttura INTRANET di GE.

L'altro e' a disposizione di **TUTTI** gli utenti ed offre l'accesso tramite INTERNET.

Intranet

<http://insideapp.og.ge.com/glc/html/index>

Internet

<http://www5.gepower.com/glc/html/index>



① Useful Link

USEFUL LINK Page

Questa pagina supplementare fornisce agli utenti della GLC svariate informazioni aggiuntive e di supporto oltre che I manuali utente della GLC in due lingue.

Search SEARCH > PRODUCTS, SYSTEMS & SERVICES > APPLICATIONS > OUR BRANDS > OUR COMMITMENT > ABOUT US

Global Logistic Console on the Web

Home
About Us
Press Center
Company Information
Careers
Customer Service Center

WW Courier Transport Management

Global Logistic Console is aimed to manage transports up to 200 kg all around the world using selected Courier services. GLC system is integrated with proprietary Courier Web Site to provide on-line / real time quotations and information about transport requests.

> Login
> Request Access
> Update Profile

Note: If you already have a Single Sign-On (SSO) account, select "Update Profile" to request access to this online tool. If you do not already have an SSO account, please choose "Request Access" to establish an account.

Access to GLC is provided by invitation only.

> Download the GLC Training
> GLC Guidelines & Process Informations
> GLC Useful Contacts
> How to engage Technical Support Team (RTS Team)

> Requestor User Guide : (ITALIAN) – (ENGLISH)
> Supplier User Guide : (ITALIAN) – (ENGLISH)
> Sponsor User Guide : (ITALIAN) – (ENGLISH)

Access for this tool is restricted to:

- Authorized supplier personnel
- Authorized customer personnel

Si suggerisce di visionare con cura I vari link proposti e verificare il loro contenuto.

La gestione dei contenuti e' responsabilita' dei Funzionali GE di GLC.

② Useful Contacts

Fornisce la lista dei contatti ed altre informazioni di servizio relative ai vari Express Courier della GLC ed altro ancora.
Informazioni gestite dai Funzionali GLC.

GLC Useful Links + Real Time Transport Traking

➤ DHL :

- Mr Paolo Franciotti – DHL ITALY - Mail: paolo.franciotti@dhl.com
- Mr Andrea Ciolini – DHL ITALY - Mail: andrea.ciolini@dhl.com

➤ FED EX :

- Mr Sandro Fornasier – FEDEX ITALY - Mail: sfornasier@fedex.com

➤ UPS :

- Mr Davide Noccioli – UPS ITALY - Mail: davide.noccioli@europe.ups.com
- Mr Graziano Gelsumini – UPS ITALY - Mail: graziano.gelsumini@europe.ups.com

➤ GLC Support Central link :

- http://supportcentral.ge.com/products/sup_products.asp?prod_id=88807

④ AWB Search

Permette di gestire i dati collegati ad ogni AWB.

- Visionare e Stampare l'AWB
- Visionare i dati di trasporto collegati all'AWB
- **Controllare i dati di TRACK & TRACE (*)**
- **Ottenere la POD del trasporto (se e quando disponibile) .**
- Cancellare l'AWB prima del CUT OFF Time ottendo una email di conferma della cancellazione eseguita.

* Track & Trace

Ogni giorno alle 04:00 am CET GLC legge dai Courier Web Services I dati di Track & Trace dei vari trasporti e li salva nei DB di GLC.

- I dati sono realtivi ad ogni nuova AWB piu' quelle non ancora in DELIVERED / DELETED Status .
- Gli Shipment iniziati da oltre 30 gg vanno considerati DELETED
- I dati di TRACK & TRACE sono disponibili tramite AWB Search - **"Track & Trace - View "** in base all'ultimo aggiornamento presente.

The screenshot shows the 'GLC Logistic Console - Windows Internet Explorer' window displaying 'Shipment Tracking Details' for AWB 129F41E2689211804. The table below shows the tracking history:

AWB	Status Date	GLC Status	Carrier Status	Shipper	Receiver	Expected Pickup Date	Pickup Date	Expected Delivery Date	Delivery Date	Last Sync Date
129F41E2689211804	07/07/08	08-DELIVERED	UPS-D	NUOVO MEDIOE S.P.A.	DL PRODU COMPANY SCP	07/08/08	08/07/08	07/08/08	08/07/08	08/07/08

The search interface below has an 'AWB SEARCH' field with the value '2331417686' and a 'GO' button. Below this is a table of actions:

Seq NO.	Tracking number	View AWB	Print AWB	View Shipment	Track & Trace	Proof of Delivery
1	JD012038742880046895	View	Print	View	View	Get Pod

Below the table, there is a 'Cancel AWB' button. The bottom part of the image shows a physical shipping label for 'UPS STANDARD' (ITA 200 9-00) and a screenshot of a tracking details page from FedEx.

⑤ Shipment Search

Il sistema GLC offre un report per estrarre velocemente i dati dei trasporti eseguiti applicando svariati criteri di ricerca ; I risultati si possono consultare a video e/o scaricare su excel.

- I filtri di ricerca disponibili sono quelli evidenziati qui di fianco e vanno impostati prima di eseguire un report tramite il comando

"SEARCH"

- I risultati ottenuti sono mostrati all'utente in una finestra scorrevole e tramite il comando **"EXTRACT"** scaricati su foglio excel

Shipment Request Data Extraction

Ship Reference	<input type="text"/>
Prot Or Owner	<input type="text"/>
Requestor SSO	<input type="text"/>
Start Date	<input type="text"/> ...
End Date	<input type="text"/> ...

Shipment Request Data Extraction

Shipment ID	Receiver	Receiver Company	Receiver Co
168142	scott gao	Softtek	scott gao
168064	Elena Tadolini	Nuovo Pignone	Elena Tadoli
167822	Stfano Castro	Lorca promotion	Stfano Castro

⑥ Daily Manifest

Questa funzionalita' e' creata su richiesta specifica dell'Ufficio SALA POSTA per avere I dati delle AWB dei trasporti eseguiti da un Courier specifico in una data specifica.

Daily Manifest

Representative

Date

DHL Shipping List

Shipment ID AWB Number	Value Insurance	Consignee Name City Country	Pcs Weight(KG)	Shipment Content Terms Of Trade	Reference Prot/Owner
180249 2332093433	EUR 1 EUR 0	Nuovo Pignone S.P.A. (Service) Firenze IT	1 52.8	PO 439720488 L2-5-8-7- 11-12-20-21-2 DDU	NHQ15
180251 2332093444	EUR 1 EUR 0	GI E VIA SCOSSICI PORTO RECANATI IT	1 2.08	DDP	1003098
180252 2332093455	EUR 1 EUR 0	nuovo pignone massa MASSA IT	3 90.0	DDP	1809041
180253 2332093466	EUR 1 EUR 0	NUOVO PIGNONE FIRENZE FIRENZE	1 12.0	DDP	1102520

Approved By GE Representative

Manifest Date: 06/09/2011

Picked Up by DHL Representative

Number of Shipments
173

Number of Pieces
231

Total shipment Weight (Kg)
3473.72168

I dati ottenuti con il **"SEARCH"** possono essere consultati e/o scaricati su EXCEL con il comando **"EXTRACT"**

⑦ New Request – Shipper Tab



GLOBAL LOGISTIC CONSOLE

Numero di telefono del Contact.

Numero compreso fra 10 e 15 cifre.

Nome dell'Azienda che ha l'oggetto da spedire

SHIPPER

RECEIVER

SHIPMENT DETAILS

PACKAGES

Nome della persona che il Courier contatterà in caso di problemi.

Company Name * (Max size 35 chars only!)

Contact * (Max size 35 chars only!)

Indirizzo dove prelevare l'oggetto del trasporto : Address 1 e' obbligatorio e deve essere correttamente fornito ; Add 2 e 3 sono opzionali e/o contenere note informative.

Address 1 * (Max size 35 chars only!)

Address 2 (Max size 35 chars only!)

Address 3 (Max size 35 chars only!)

Phone*

Fax

Email *

Vat No

Location Time Zone:*

Per mandare una notifica del trasporto a questo indirizzo EMAIL e/o contattare un referente.

Zip Code identifica la Citta' in modo univoco e deve essere inserito in modo corretto.

Zip* / City*

Country*

E' la TimeZone della Nazione/Citta' dove si trova l'oggetto.

Esempio : Italia → [GMT +01:00] European Central Time

Se non si conosce la Timezone, usate questo link :

<http://www.fusorario.org/>

Esempio : 50127 Milano

Il Courier caricherà a Florence (50127)

Billing Plant *

ABERDEEN

Search

Add Address

Up

Nazione dove si trova l'oggetto



Shipper/ Receiver Address Management

Dopo aver inserito i dati OBBLIGATORI (*) l'utente puo' salvare l'indirizzo usando il comando **<< Add Address>>**.

In seguito (altre richieste di trasporto) sara' possibile recuperare i dati degli ADDRESS gia' inseriti selezionando il comando **<< Search>>**.

Form fields for address management:

- Company Name * (Max size 35 chars only!)
- Contact * (Max size 35 chars only!)
- Address 1 * (Max size 35 chars only!)
- Address 2 (Max size 35 chars only!)
- Address 3 (Max size 35 chars only!)
- Zip* / City*
- Country*
- Phone*
- Fax
- Email *
- Web No
- Location Time Zone:*

Buttons: **Search** (highlighted), Add Address, Update Address, Clear Fields, Update Page

Buttons: **SEARCH** (highlighted), INSERT, BACK

Si potranno indicare due filtri nella ricerca degli ADDRESS, Company Name and Contact (oppure nessuno).

Selezionando nuovamente **<<SEARCH>>** parte la ricerca che mostrera' l'insieme degli ADDRESS usati come SHIPPER & RECEIVER che soddisfano i filtri.

Si potra' selezionare l'ADDRESS voluto e tramite il comando **<<INSERT>>** tornare sulla videata di partenza con i campi relativi pre-impostati con i dati selezionati.

GLOBAL LOGISTIC CONSOLE

Log Out

SHIPPER | RECEIVER | SHIPMENT DETAILS | PACKAGES

Company Name	Contact	TEL	Address		Action
Nuovo Pignone Spa	Francesco Parrella	+39055...	Via Peretti Ricasoni, 11		DELETE
Nuovo Pignone Spa	Francesco Parrella	+39055...	via peretti ricasoni 11		DELETE
Nuovo Pignone	Stefano benazzi	0039058...	Via Dalsate,3		DELETE
Nuovo Pignone Spa	Francesco Parrella	+39055...	Via Peretti Ricasoni, 11		DELETE
Kingsbury INC	Suzy Ruedinger	+19202...	455 W Waukau Ave.		DELETE

Buttons: **SEARCH**, **INSERT** (highlighted), BACK

Receiver TAB

GLOBAL LOGISTIC CONSOLE

SHIPPER **RECEIVER** SHIPMENT DETAILS

Company Name * (Max size 35 chars only!)

Contact * (Max size 35 chars only!)

Address 1 * (Max size 35 chars only!)

Address 2 (Max size 35 chars only!)

Address 3 (Max size 35 chars only!)

Zip/City*

Country*

Phone*

Fax

Email

Vat No

Destination Code

B13AFilingOption

ExportComplianceStatement

Search Add Address Up

Nome dell'Azienda dove spedire l'oggetto.

Nome della persona che il Courier puo' contattare in caso di problemi.

Indirizzo dove consegnare l'oggetto del trasporto : Address 1 e' obbligatorio e deve essere correttamente fornito ; Add 2 e 3 possono essere anche contenere note.

Zip Code identifica la Citta' in modo univoco e deve essere inserito in modo corretto.
Esempio : 50127 Milano
Il Courier carichera' a Florence (50127)

Numero di telefono del Contact.
Numero compreso fra 10 e 15 cifre.

Campi "opzionali" per fornire dati che in certi Paesi sono necessari.

Richiesto per trasporti dal Canada destinati in Paesi diversi da Canada, United States, Puerto Rico oppure U.S. Virgin Islands.

Necessario se B13AFilingOption e' una delle seguenti :

- FILED_ELECTRONICALLY
- MANUALLY_ATTACHED
- SUMMARY_REPORTING

Se B13AFilingOption = NOT_REQUIRED questo campo deve contenere un B13A Exception Number valido.

Pease dove l'oggetto verra' spedito.



Shipment Details TAB

Indica se l'oggetto e' un DOCUMENT oppure NO.

I soli valori possibili sono:
 DDU : customs cost, se presente, NON e' pagato da GE.
 DDP : customs cost, se presente pagato da GE
ATTENZIONE: in alcuni Paesi non si puo' usare DDP ; **prima di usarlo chiedere al Logistic Department.**

Data di ritiro dell'oggetto

- > Useful Link
- > Useful Contacts
- > Approved Request
- > AWB Search
- > New Request

Shipment Date*
 ...

Shipment Window*

Shipment Type*

Terms of Trade*

Currency*

Customer Value*

Insurance Value

Type*

Ship. Reference*

Prot./Owner

E' il Customs Value. DEVE ESSERE UGUALE AL VALORE sull' ORDINE cartaceo. Per trasporti in UE dove non c'e' dogana inserire un valore approssimativo.

Nel caso di spedizioni con Assurance ; **contattare prima il Logistic Department**

La Shipment Windows indica l'orario di ritiro da parte del Courier
 Esempio : Ritiro fra le 8:00 am e le 9:00 am

Il ritiro nello stesso giorno e' valido se inserito fra 12.00 am (mezzogiorno) fino alle 4 pm. Diversamente occorre indicare il giorno successivo nella Shipment Date.

Nei casi di ritiro speciale occorre : eseguire una richiesta normale e dopo contattare il Courier Support Desk e spiegare cosa si desidera.

Esempio : UPS Italy → contact number 999.999.999.

Se si inserisce un orario gia' passato (es. alle 11 am si indica una shipment windows fra le 10:00 a.m e 4:00 pm, GLC utilizza uno *std time*: (orario per la richiesta fino alle - 3:00 pm)

In questo esempio : dalle 11:00 am alle 3:00 pm

Dati per il Cost Allocation; vedere prossima slide.

Cost Allocation...in 4 steps

Italy Legacy ONLY

1. Chi e' l'utente ?

- Row Material Supplier

2. Cos'e' il Receiver?

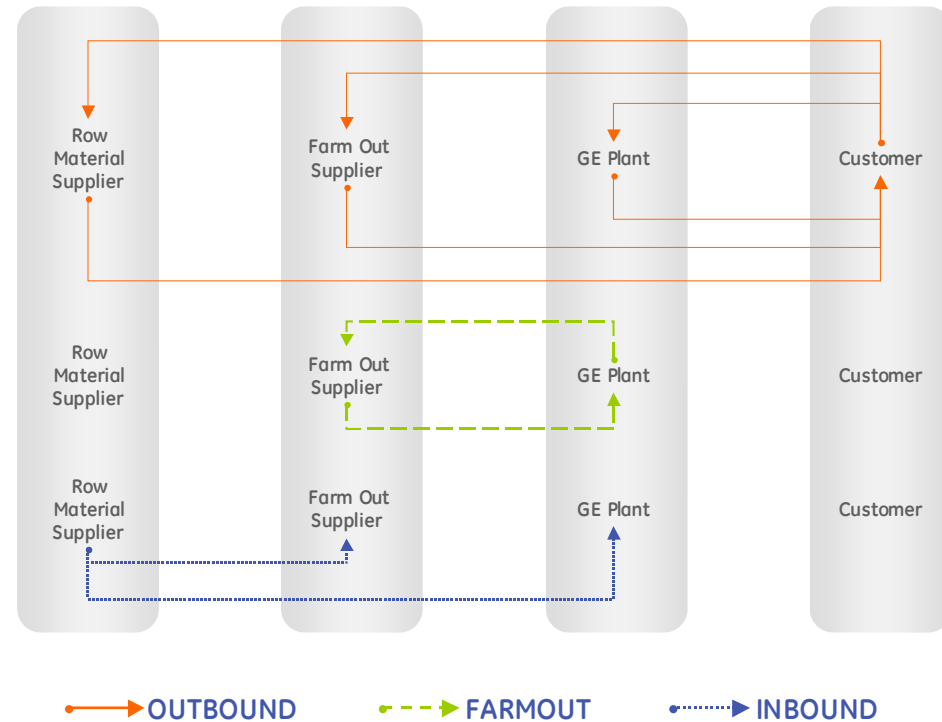
- GE Plant

3. Colore della linea che collega Shipper & Receiver?

- Blu  INBOUND

4. Il Plant per il quale si spedisce ?

- Firenze



	FIRENZE	SERVICE	MASSA	BARI	VIBO VALENTIA	TALAMONA	MAIL ROOM
Inbound	NHQ10	NHQ15	NHQ20	NHQ90	NHQ30	NHQ50	N0044
Farmout	N0125	N0261	N0364	N0637	N0338	N0490	
Outbound	JOB - PROJECT NUMBER						

Type*

Ship. Reference*

Esempio : Row Material Supplier spedisce a Firenze Plant. La riga che unisce il Row Material Supplier e GE Plant e' quella BLU dove il Type e' Inbound. Il Plant per il quale si esegue il trasporto e' FIRENZE; quindi Ship. Reference sara' NHQ10.

Cost Allocation...in 4 steps

1. Chi e' l'utente ?

- Row Material Supplier

2. Cos'e' il Receiver?

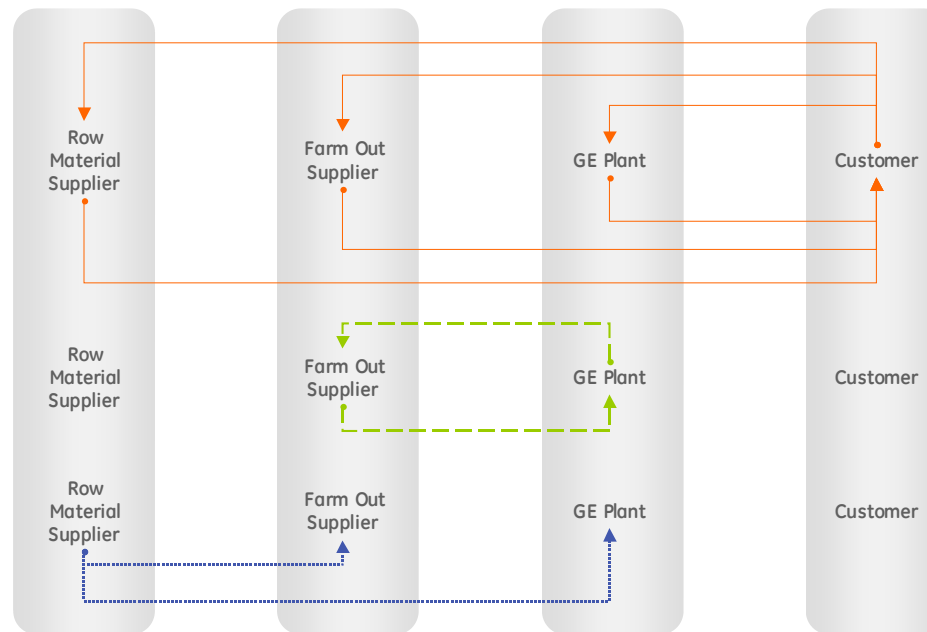
- GE Plant

3. Colore della linea che collega Shipper & Receiver?

- Blu $\bullet \cdots \cdots \rightarrow$ INBOUND

4. Il Plant per il quale si spedisce ?

- Firenze



→ OUTBOUND
 - - - - - FARMOUT
 · · · · · INBOUND

Tutti i CC diventano : **Sxxxx** cioè : NHQ10 > **SHQ10** , N0364 > **S0364** ect

	FIRENZE	SERVICE	MASSA	BARI	VIBO VALENTIA	TALAMONA	MAIL ROOM
Inbound	SHQ10	SHQ15	SHQ20	SHQ90	SHQ30	SHQ50	
Farmout	S0125	S0261	S0364	S0637	S0338	S0490	S0044
Outbound	JOB - PROJECT NUMBER						

Type*

Ship. Reference*

Esempio : Row Material Supplier spedisce a Firenze Plant. La riga che unisce il Row Material Supplier e GE Plant e' quella BLU dove il Type e' Inbound. Il Plant per il quale si esegue il trasporto e' FIRENZE; quindi Ship. Reference sara' SHQ10.

Packages TAB

The screenshot shows the 'GLOBAL LOGISTIC CONSOLE' interface. At the top left is the GE logo with the text 'inside GE Infrastructure Oil & Gas'. At the top right is '> Log Out'. Below the header is a navigation bar with tabs: '> SHIPPER', '> RECEIVER', '> SHIPMENT DETAILS', and '▼ PACKAGES' (highlighted with a red box). Below the navigation bar is a table with columns: 'Number', 'Weight', 'Dimensions', 'Package Description', and 'Packages'. Below the table are two buttons: 'Enter Standard Package' and 'Add Package'. To the left of the table is a sidebar with links: '> Useful Link', '> Useful Contacts', '> Approved Request', '> AWB Search', and '> New Request'. Below the table is a 'Total Shipment Weight' field.

Per poter completare una richiesta di trasporto occorre inserire uno o piu' pacchi.

Occorre inserire tutti i pacchi che si vuole spedire con questa trasporto .
I dati obbligatori sono :
Lenght - Widht - Height - Weight - Commodity (Description) - GE References (PO: Purchase Order. SO: Sales Order....)
Vedere slide successiva.
ATTENZIONE: per ogni pacco inserito verra' fornita una AWB label. Sara' possibile seguire ogni singolo pacco tramite l' AWB generico fornito per il trasporto.

Si possono utilizzare PACCHI «STANDARD» e riutilizzarli in futuro.
Esempio : Nel caso di DOCUMENTI si suggerisce di salvare un pacco con dimensioni fittizie di 1*1*1, 0.5 Kg come peso e DOCS come Commodity (Description).

Add a Package

The screenshot shows the 'GLOBAL LOGISTIC CONSOLE' interface for adding a package. The form is divided into two main sections: 'SHIPPER' and 'PACKAGES'. The 'SHIPPER' section includes a 'Unit Of Measure' dropdown set to 'KG-CM', and three input fields for 'Length (cm)*', 'Width (cm)*', and 'Height (cm)*'. The 'PACKAGES' section includes a 'STD PKG ID' field, 'Pkg. Gross Weight (kg)*', 'Pkg. Volumetric Weight*', 'Shipment Weight (kg)', and 'Commodity' fields. There are also 'Package Content' and 'Package Description 1' and '2' fields. Annotations in yellow boxes provide instructions: 'Inserire il riferimento GE della merce che si sta spedendo' (with example 'ESEMPIO: PO 439238374 LINE 2 REL 3') points to the 'Package Content' field; 'Lenght: max fino a 270 cm', 'Widht: max fino a 270 cm', and 'Height: max fino a 270 cm' point to their respective input fields; 'Weight: max fino a 70Kg di peso per ogni pacco' points to the 'Pkg. Gross Weight' field; 'Total Shipment Weight' points to the 'Shipment Weight' field; and 'Inserire la Descrizione' points to the 'Commodity' field. A blue arrow also points from the 'Package Content' field to the 'Commodity' field.

ATTENZIONE:

c'è un limite complessivo che DEVE essere rispettato, ovvero :

se $(\text{Lenght} + [(\text{Widht} + \text{Height}) * 2]) > 330 \text{ cm}$

occorre usare OTM per il pacco in questione

(limite dei Courier / non GLC)


ATTENZIONE:

Commodity & Package Content sono visibili sulla AWB label.

Package Content è a livello del pacco; mentre Commodity è relativo al Trasporto intero.

Suggerimento : inserire il Package Content assieme al GE references.

Get Request



inside
GE Infrastructure
Oil & Gas

GLOBAL LOGISTIC CONSOLE

> Log Out

> SHIPPER > RECEIVER > SHIPMENT DETAILS ▾ PACKAGES

Number	Weight	Dimensions	Package Description	Package Content	Action
1	10.0	30.0x30.0x20.0	IAMPADINA		DELETE

- > Useful Link
- > Useful Contacts
- > Approved Request
- > AWB Search
- > New Request

Si potranno aggiungere nuovi pacchi e/o cancellarli.

Dopo aver inserito almeno un PACCO si potrà procedere alla richiesta di trasporto finale ...

tramite in comando **«GET REQUEST»**.

Total Shipment Weight

[Enter Standard Package](#) [Add Package](#)

[GET REQUEST](#)

Shipment Submit

inside GE Infrastructure Oil & Gas GLOBAL LOGISTIC CONSOLE > Log Out

> SHIPPER > RECEIVER > SHIPMENT DETAILS > PACKAGES

	Provider Code	Provider Service	Service Currency	Service Cost	Delivery Time
<input checked="" type="radio"/>	UPS	STANDARD	EUR	6.71	
<input type="radio"/>	UPS	EXPRESS SAVER	EUR	10.23	
<input type="radio"/>	UPS	EXPRESS	EUR	14.12	2009-07-19 10:30:00
<input type="radio"/>	UPS	EXPRESS PLUS	EUR	87.07	2009-07-19 9:00:00

Useful Link
Useful Contacts
Approved Request
AWB Search
New Request

CANCEL SUBMIT

In caso di errori verranno mostrati messaggi di avviso per pilotare azioni di correzione.

Diversamente l'utente potrà selezionare il Courier con l'opzione migliore per le proprie necessita' (DHL, FedEx, UPS) e quindi selezionare **<<SUBMIT>>** per validare la selezione.

Se il SUBMIT va a buon fine verra' restituito un AWB number ; selezionando il **<<VIEW & PRINT>>** si potrà anche stampare l'etichetta dell' AWB generata.

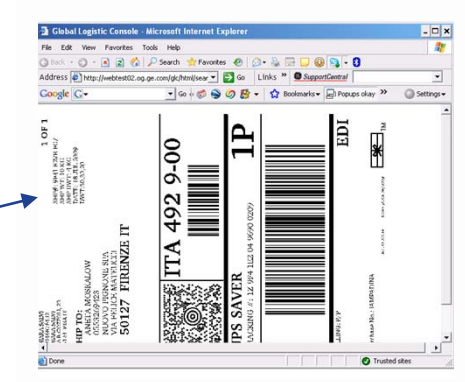
inside GE Infrastructure Oil & Gas GLOBAL LOGISTIC CONSOLE > Log Out

> SHIPPER > RECEIVER > SHIPMENT DETAILS > PACKAGES

Your submit action has been done. The return AWB Number is: 1Z9F41E20496900209 and the Booking Number is: 0000000000. [View & Print](#)

Useful Link
Useful Contacts
Approved Request
AWB Search
New Request

Selezionare <<View & Print>> per stampare l'AWB.



⑧ Setup STD Request

Questo comando permette di minimizzare l'uso ripetitivo dei dati di SHIPPER e/o RECEIVER nei casi in cui si debbano creare piu' trasporti con dati analoghi, anche parzialmente.

Viene fornita la lista dei trasporti associati all'utente; bastera' selezionare lo SHIPMENT ID di uno fra quelli mostrati; in questo modo ogni successivo comando «**RUNSTD Request**» proporra' i dati del trasporto selezionato nei tag di SHIPPER e RECEIVER; questi si possono modificare al momento del RUNSTD Request.

Questa funzionalita' potra' essere utilizzata ogni volta che sia necessario cambiare lo Shipment STD.

E' possibile quindi variare lo STD ogni volta che sia necessario.

Set Up Standard Request

Selected Shipment id:168064

Shipment ID	Receiver	Receiver Company	Receiver
168064	Elena Tadolini	Nuovo Pignone	Elena Ta
152785	Legath, Nina	Nuovo Pignone Spa	Legath, N
117084	Legath, Nina	Nuovo Pignone Spa	Legath, N
118820	Legath, Nina	Nuovo Pignone Spa	Legath, N
115545	DON JESUS JOSE MBA NCHAMA	CRUZ ROJA DE GUINEA ECUATORIAL	DON JESI
114493	Legath, Nina	Nuovo Pignone Spa	Legath, N
114208	Knowlton-Chike, Claudia	GE Healthcare	Knowlton-
114202	Elena Tadolini	Nuovo Pignone	Elena Ta
111493	Elena Tadolini	Nuovo Pignone	Elena Ta
111485	fdfgf	Flenco d.o.o.	fdfgf
110783	Yuri Zoi/Francesco Barbini	GE Int Operations Nig. Ltd	Yuri Zoi/F
110722	Yuri Zoi/Francesco Barbini	GE Int Operations Nig. Ltd	Yuri Zoi/F
110150	Giulio Billeci	Nuovo Pignone Spa	Giulio Bil

⑨ Run STD Request

Dopo aver impostato la STD request con "SetUpSTD Request", usare il comando **"Run STD Request"**; GLC inizierà una richiesta di trasporto con i dati di Shipper e Receiver già precaricati con quelli prelevati dalla "STD Request" salvata per l'utente.

Si potrà, ovviamente, cambiare tutti i dati presenti nelle due videate di SHIPPER e/o Receiver senza alterare quelli dello Shipment ID della Std Request.

Questa operazione potrà essere ripetuta ogni volta che sia necessario.

Company Name * (Max size 35 chars only!)	Phone*
<input type="text" value="Maag Pump Systems s.r.l."/>	<input type="text" value="011 / 9661538"/>
Contact * (Max size 35 chars only!)	Fax
<input type="text" value="Sig. Cirillo"/>	<input type="text"/>
Address 1 * (Max size 35 chars only!)	Email *
<input type="text" value="Viale Romagna 7"/>	<input type="text" value="francesco.parella@ge.com"/>
Address 2 (Max size 35 chars only!)	Vat No
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Address 3 (Max size 35 chars only!)	Location Time Zone:*
<input type="text"/>	<input type="text" value="[GMT 00:00] Greenwich Mean Time"/>
Zip* / City*	
<input type="text" value="70026"/> <input type="text" value="Modugno"/>	
Country*:	
<input type="text" value="Italy"/>	
Billing Plant *	
<input type="text" value="PIGNONE"/>	
<input type="button" value="Search"/>	<input type="button" value="Add Address"/>
<input type="button" value="Update Address"/>	<input type="button" value="Clear Fields"/>
<input type="button" value="Update Page"/>	

Nota Importante

1. Per un trasporto tramite la GLC se il Paese di origine NON e' l'Italia il Term of Trade deve essere DDU
Esempio : -> da US in Italy → DDU **Italy Legacy ONLY**
2. Nel caso di errori generati dall'uso della GLC (**non imputabili a dati non corretti inseriti dall'utilizzatore**) si puo'/deve aprire un ticket al RTS support Team, dedicato al supporto per l'applicativo GLC, il ticket deve essere creato tramite l'applicativo Help Point (vedere il link «Useful Link» per i dettagli.

Il ticket va aperto in inglese e occorre fornire gli screen shot di tutti i dati inseriti in tutte le videate al fine di permettere l'analisi del problema.

Problemi di non ritiro da parte dei Courier degli oggetti del trasporto NON SONO gestiti dall' RTS TEAM di supporto e vanno segnalati e gestiti con il Logistic Team e/o con il Courier stesso in modo diretto .