



Interreg



EASYLOG

MARITTIMO-IT FR-MARITIME

Fonds européen de développement régional
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Attività T1.4: Sviluppo e implementazione dell'architettura informatica del nuovo sistema ICT integrato

Prodotto T1.4.3

Manuale d'uso del nuovo sistema Easylog nel porto di Livorno

Manuale utente per Spedizioniere

Sommario

Premessa	3
1. Login e home page	4
1.1 Menu	5
2. Unità di trasporto	7
2.1 Giacenze	7
2.2 Preavvisi	8
2.3 Dettaglio unità di trasporto	8
2.4 Aggiunta preavviso	10



Interreg



EASYLOG

MARITTIMO-IT FR-MARITIME

Fonds européen de développement régional
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

Premessa

Il presente documento è stato redatto a cura dell'azienda DBA PRO e dell'Autorità del Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale. Il presente manuale si occuperà di spiegare l'utilizzo del software EasyLog focalizzandosi sulla figura dello spedizioniere.

Data produzione manuale: 6 maggio 2021.



Azienda certificata ISO 9001:2015
RINA n.5923/01/S IQNet n.IT-19510
 Sede legale: Piazza Roma, 19
 32045 S. Stefano di Cadore (BL)
 tel 0422.318811 fax 0435.429027

Sede secondaria:
 Viale Fellissent, 20/D
 31020 Villorba (TV)
 tel 0422.318811 fax 0422.318888

1. Login e home page

Per accedere al sistema bisogna collegarsi tramite browser (è consigliato l'utilizzo di Google Chrome) all'indirizzo <https://easylog-livorno.dbagroup.it> ed inserire le credenziali di accesso in vostro possesso (e-mail e password) come suggerito dalla pagina stessa e cliccare sul pulsante



Figura 1: Pagina di login

A questo punto verrà visualizzata la home dashboard dell'utente che riporta attraverso delle rappresentazioni grafiche:

- La quantità di unità di carico preavvisate per la giornata odierna per cui l'utente abbia il ruolo di spedizioniere, raggruppate per tipologia di mezzo
- Le UTI preavvisate, in cui l'utente assume il ruolo di spedizioniere, raggruppate per tipologia di mezzo per i giorni a venire



Figura 2: Dashboard

1.1 Menu

In alto a sinistra, in corrispondenza delle tre linee orizzontali, avremo il menu di EasyLog. Cliccando sopra l'icona sarà visualizzato il menu di navigazione:

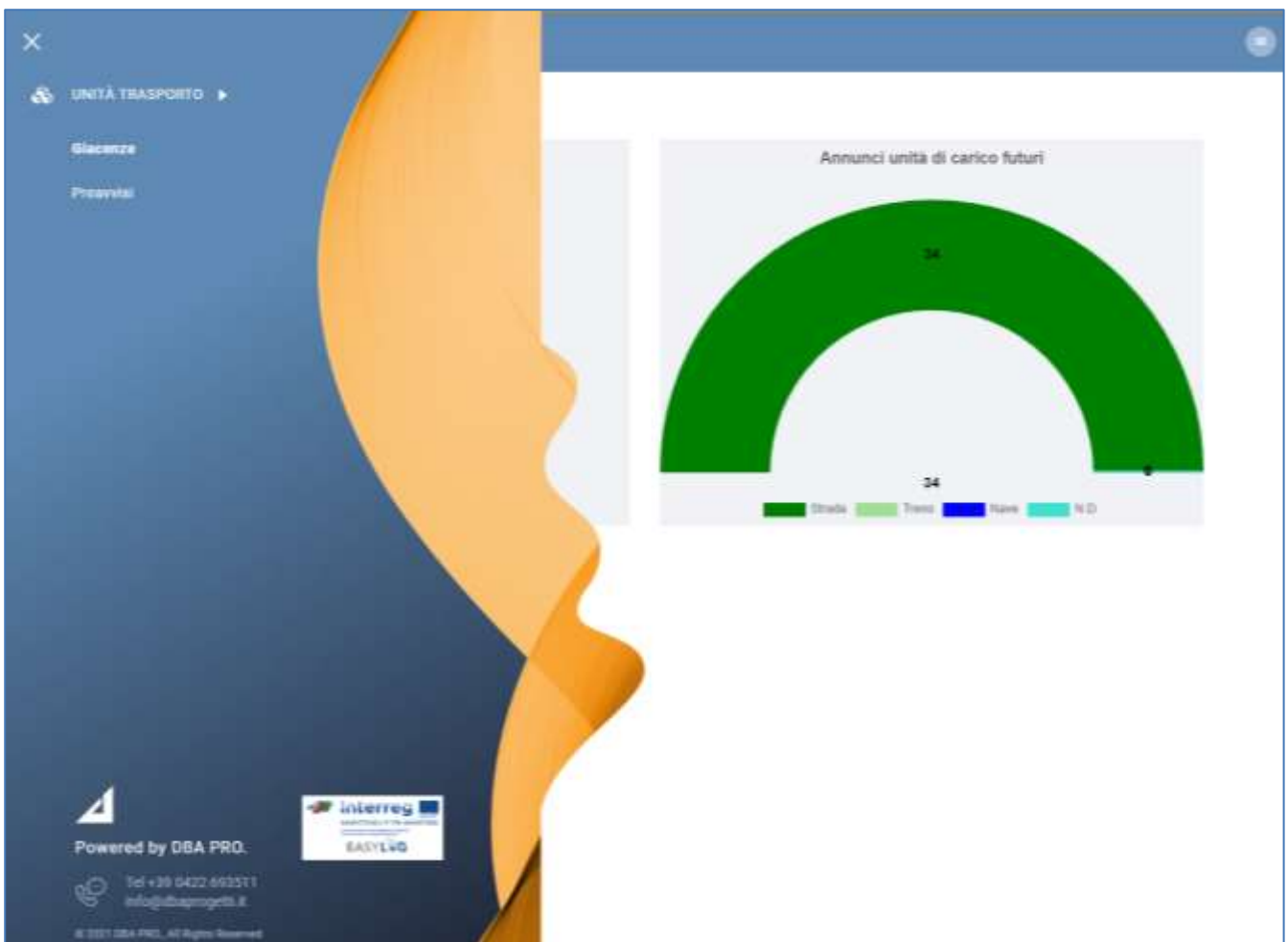


Figura 3: Menu laterale

Il menu è quindi costituito dalle voci:

- **Unità trasporto**
 - **Giacenze:** visualizza tutte le unità di carico attualmente presenti a sistema ed in cui l'utente assume il ruolo di spedizioniere
 - **Preavvisi:** visualizza tutte le unità di carico attese negli asset gestiti dal sistema ed in cui l'utente ricopre il ruolo di spedizioniere

2. Unità di trasporto

Il modulo applicativo per la gestione delle unità di trasporto è suddiviso in due differenti pagine:

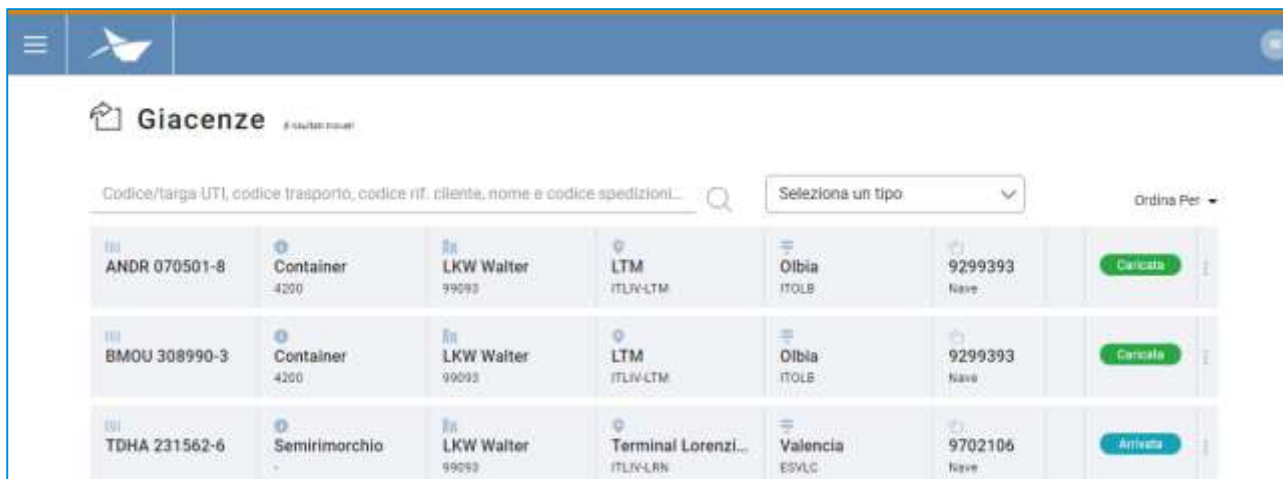
- la prima dedicata alle unità presenti attualmente all'interno del sito gestito dall'applicativo, dette giacenze
- La seconda che permette la consultazione delle UTI attese in arrivo nei siti gestiti dal sistema, denominate preavvisi

2.1 Giacenze

La pagina visualizza sotto forma di lista tutte le UTI attualmente presenti all'interno dei siti gestiti tramite l'applicativo ed in cui l'utente ricopre il ruolo di spedizioniere.

Per ciascuna unità di carico sono visualizzate le seguenti informazioni:

- Codice BIC/ILU
- Targa: solo se Semirimorchio
- Tipologia di UTI: Cassa Mobile, Semirimorchio o Container
- Codice ISO/Allestimento: nel caso di container il codice ISO e negli altri l'allestimento
- Terminal di giacenza
- Destinazione
- Eventuale mezzo di partenza
- Stato



Codice/targa UTI, codice trasporto, codice rif. cliente, nome e codice spedizioniere	Seleziona un tipo	Ordina Per
ANDR 070501-8 Container 4200 LKW Walter 99093 LTM ITLV-LTM Olbia ITOLB 9299393 Nave	Carsata	
BMOU 308990-3 Container 4200 LKW Walter 99093 LTM ITLV-LTM Olbia ITOLB 9299393 Nave	Carsata	
TDHA 231562-6 Semirimorchio - LKW Walter 99093 Terminal Lorenzi... ITLV-LRN Valencia ESVLC 9702106 Nave	Arrivata	

Figura 4: Lista giacenze spedizioniere

La lista può essere filtrata in base a molteplici criteri tra cui: Codice/targa UTI, codice trasporto, codice rif. cliente, nome e codice spedizioniere o tipologia UTI.

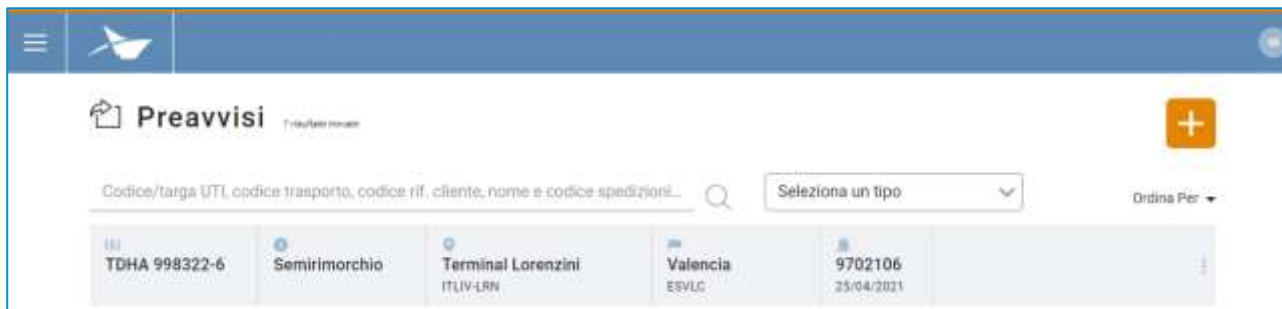
Dal menu funzionale (tre puntini) di ciascuna giacenza è possibile accedere al suo dettaglio.

2.2 Preavvisi

La pagina visualizza sotto forma di lista tutte le unità di carico attese in arrivo ai siti gestiti dall'applicativo, in cui l'utente ricopre il ruolo di spedizioniere.

Per ogni preavviso sono visualizzate le seguenti informazioni:

- Codice BIC/ILU
- Targa: solo se Semirimorchio
- Tipologia di UTI: Cassa Mobile, Semirimorchio o Container
- Codice ISO/Allestimento: nel caso di container il codice ISO e negli altri l'allestimento
- Terminal di consegna
- Provenienza
- Destinazione
- Eventuale mezzo di partenza



UTI	Tipologia	Terminal	Destinazione	Codice	Data
TDHA 998322-6	Semirimorchio	Terminal Lorenzini ITLIV-LRN	Valencia ESVLC	9702106	25/04/2021

Figura 5: Lista preavvisi spedizioniere

La lista dei preavvisi UTI può essere filtrata in base a molteplici criteri tra cui: Codice/targa UTI, codice trasporto, codice rif. cliente, nome e codice spedizioniere o tipologia UTI.

Dal menu funzionale (tre puntini) di ciascun preavviso è possibile accedere al suo dettaglio.

2.3 Dettaglio unità di trasporto

Il dettaglio di una unità di trasporto è accessibile selezionando un preavviso o una giacenza nelle rispettive ricerche e cliccando sulla voce *Dettaglio preavviso* oppure *Dettaglio giacenza* presente nel menu contestuale di ciascun elemento della lista.

La pagina riporta le informazioni salienti riguardanti l'UTI tra informazioni generali, informazioni relative all'arrivo, alla giacenza ed alla ripartenza dell'unità di carico.

Nella parte sottostante invece è presente pannello a tab che visualizza le informazioni delle merci trasportate dei sigilli.

Per ciascuna merce sono riportati:

- Descrizione testuale
- Peso netto



Figura 6: Dettaglio unità di trasporto - Merci

Nell'intestazione della lista è presente uno switch che permette il passaggio dalla visualizzazione delle informazioni relative alle merci trasmesse dagli altri stakeholders oppure quelle verificate a seguito dell'arrivo dell'UTI.

La seconda tab invece è dedicata ai sigilli e per ciascun sigillo sono visualizzati:

- Codice sigillo
- Tipologia sigillo

Anche in questo caso, nell'intestazione della lista è presente uno switch che permette il passaggio dalla visualizzazione delle informazioni trasmesse dagli stakeholders oppure quelle verificate a seguito dell'arrivo dell'UTI.

Giacenze > BMOU 308990-3

BMOU 308990-3 Container LKW Walter 91032 00,15 Tonnellate Piena **Caricata**

Arrivo	Giacenza	Partenza
Strada	LTM ITLV-LTM	9299393 Nave
16:00 06/05/2021	17:29 06/05/2021	00:00 06/05/2021
	Presente da 3 giorni	
		Otbia ITOLB

Merce: 1 Sigilli: 2 Dati aggiornati

- Sig123 Doganale
- Sig123 Doganale

Figura 7: Dettaglio unità di trasporto - Sigilli

2.4 Aggiunta preavviso

Per aggiungere un nuovo preavviso UTI in arrivo al terminal su cui si opera si deve cliccare sul pulsante **+** presente nella pagina della lista dei preavvisi; si aprirà quindi una finestra modale.

La finestra si suddivide in quattro sezioni la prima, in alto, con i dati salienti della UTI come:

- Codice: un campo che accetta sia la targa di un semirimorchio che codici ILU
- Nazione targa: un campo per la selezione della nazionalità della targa (solo se targa)
- Tipo: *Semirimorchio, Cassa mobile o Container*
- Allestimento/Codice ISO
- Terminal
- Peso lordo (kg)
- Peso netto (kg)

La seconda sezione invece è dedicata alla destinazione e al mezzo di trasporto desiderato per l'unità di carico con i seguenti campi:

- Mezzo di partenza: Strada o Nave
- Destinazione
- Mezzo desiderato di partenza
- Data desiderata di partenza

Nuovo preavviso

Codice: DFSU2010491 ILU/BIC

Nazione targa: Nazione targa

Tipo: Container

Codice Iso: 4200 GENERAL-PURPOSE

Terminal: LTM

Pesi

Peso lordo (kg): 450

Peso netto (kg): 450

Partenza Merce Sigilli

Mezzo di partenza: Nave

Porto di destinazione: Olbia

Mezzo: Nave - Moby Aki

Data: 11/05/2021 16:00

ANNULLA SALVA

Figura 8: Creazione preavviso - Partenza

La terza sezione invece è dedicata all'inserimento dei dati delle merci trasportate come:

- Descrizione
- Peso netto

Nuovo preavviso

Codice: DFSU2010491 ILU/BIC

Nazione targa: Nazione targa

Tipo: Container

Codice Iso: 4200 GENERAL-PURPOSE

Terminal: LTM

Pesi

Peso lordo (kg): 450

Peso netto (kg): 450

Partenza Merce Sigilli

Descrizione: Acciaio

Peso netto (kg): 450

ANNULLA SALVA

Figura 9: Creazione preavviso - Merce

L'ultima sezione invece è utilizzata per permettere l'inserimento dei dati relativi ai sigilli in cui sono presenti i seguenti campi:

- Codice sigillo
- Tipo

Nuovo preavviso

Codice	DFSU2010491	ILLU/BIC	Nazione targa	Nazione targa
Tipo	Container		Codice Iso	4200 GENERAL-PURPOSE
Terminal	LTM			
Pesi				
Peso lordo (kg)	450		Peso netto (kg)	450
Partenza Merca Sigilli				
Codice	5445455		Tipo	Doganale
+				
				ANNULLA SALVA

Figura 10: Creazione preavviso - Sigilli

Alla pressione del pulsante **SALVA** il preavviso sarà creato e visualizzato nella lista sottostante.