

Mastersped 10.4, soluzioni innovative e servizi federativi per freight forwarding & customs operators

2025



Agenda

Soluzioni innovative per gli spedizionieri

Mastersped® piattaforma gestionale evoluta integrata con sistemi di tracciamento (dispositivi IoT) sistema informativo di trasporto intermodale.

Marittimo, Aereo, Ferroviario, Stradale, Logistica e Magazzino, Dogana, Finanza

Procedure di integrazione avanzata con i nodi logistici intermodali. Integrazione con le procedure doganali innovative e approccio di **IFSTL & IoT**

MasterSPED

eFTI & Dematerializzazione documentale (e-CMR | e-DDT)

La soluzione digitale del Gruppo Circle ottimizza il trasporto internazionale eliminando la carta con l'e-CMR, migliorando la velocità, l'efficienza e riducendo gli errori. Conforme ai nuovi requisiti ADM (in vigore dal 2 dicembre), automatizza i flussi doganali e fornisce prove digitali di consegna, esportazione e conformità al regime fiscale per i documenti internazionali (e-CMR / e-DDT).

Milos

Integrazione & KPI Dashboard

Permette un forte miglioramento in termini di

Efficienza - Riduzione dei costi

Aumento delle prestazioni

Connettori specifici integrati con le soluzioni del Gruppo Circle (es. Milos® GSCV – Green Dashboard) e connettori con sistemi terzi che consentono lo sviluppo e l'integrazione di cruscotti specifici per l'analisi e la reportistica (Cargo Five, Kmaster®)

Milos

Soluzioni doganali semplificate

La soluzione digitale del Gruppo Circle sfrutta procedure doganali semplificate e digitalizzate - marittime, ferroviarie e stradali - e "Air Fast Transfer" - pienamente conformi all'EUCC, scambiando servizi tra Agenzie Doganali nazionali, Porti, Aeroporti, Operatori

Riduzione dei costi relativi al ciclo di importazione/esportazione

Diminuzione della permanenza delle merci nei nodi, Miglioramento della sicurezza e del monitoraggio del carico.

Milos

Business Intelligence

Piattaforma basata su Power BI che sfrutta i vantaggi della
Business Intelligence per
Analisi tempestiva delle prestazioni e dei dati
Report e KPI dahsboards
La soluzione è interattiva, intuitiva, personalizzabile e fornisce
una visione in tempo reale delle componenti strategiche del
business.



Referenze

ROI



Funzionalità e Interoperabilità

ESPORTAZIONE E IMPORTAZIONE

Via mare, aria, camion, ferrovia e strada

MasterSPED

Milos

AMMINISTRATIVA Finanza, VAT, Analisi

GESTIONE

INTEROPERABILITÀ

PCS, MTOs, Dogana, Operatori ferroviari

> **TERZI DEPOSITO MAGAZZINO**

Contratti per scorte, movimentazione e lavorazione Depositi nazionali Custodia temporanea, Depositi Imballaggio Costi e ricavi Fatturazione Radiofrequenza

TRAZIONI TERRA E TRAZIONE CONTAINER

Via strada

Interoperabilità & valori aggiuntivi:

- > e-CMR/e-DDT: dematerializzazione dei documenti, tracciabilità delle transazioni
- Marittimo: tracciamento, prenotazione, istruzioni e standard di spedizione
- **Dogana**: procedure doganali semplificate (anche internazionali USA-Giapp.)
- > Business Intelligence: KPI & analisi
- Finanziaria: gestisce le operazioni e i processi della catena di fornitura
- > **Documentale**: centralizzare dati per collaborazione e informazioni in tempo reale
- > Aereo: visibilità e controllo delle operazioni e delle spedizioni









- **Operatori Aerei**
- **Operatori Marittimi**
- **Operatori Stradali e Ferroviari**

OPERAZIONI

Monitoraggio di metriche chiave Aiuta a migliorare prestazioni della catena logistica

RITIRI E CONSEGNE

Ritiro/Consegna Ordini, Entrata/Uscita al magazzino di transito, Documentazione Servizio, Pianificazione tour, Monitoraggio Web





























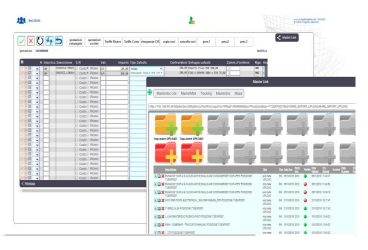
Caratteristiche Principali

- > Nuova gestione della ricerca e delle pratiche:
- > Gestione del ritiro integrata nella spedizione
- Filtri di ricerca molto precisi e configurabili, colonne adattabili per singolo utente, estrazione in Excel
- Gestione UN/Lo code
- Azioni rapide configurabili per l'integrazione di: documenti archiviati, mappe, tracciamento, email e tutto ciò che serve per avere tutte le informazioni utili a portata di clic
 - | The control |

- > Tariffe e preventivi
- Funzioni utili per visualizzare i documenti archiviati,
 la posizione e le email scambiate
- Le offerte al cliente vengono semplificate e razionalizzate per gestire meglio la quotazione, evidenziando sempre gli ultimi eventi gestiti sul cliente
- Inserimento e confronto semplificati di voci di costo e ricavo per alimentare la successiva gestione operativa. Possibilità di confrontare fino a 3 preventivi contemporaneamente.



- > Tariffe & Preventivi
- Accesso facile ai preventivi di aziende e fornitori
- Possibilità di avere tutte le gestioni disponibili in un click







> Dogana:

- Nuovo sistema di ricerca configurabile, colonne adattabili per singolo utente, estrazione Excel
- Invio e ricezione dei flussi completa e automatica con il sistema AIDA. Supporto gestionale integrato per messaggi di controllo/errore.
- Rilevamento automatico dell'esito e tracciamento visibile dello stato della fattura (svuotata, ok, bloccata)



> WMS Prelievo &...

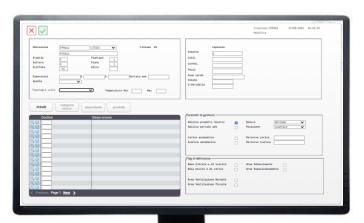
- Nuovo sistema di ricerca configurabile, colonne adattabili per singolo utente
- > Lista di prelievo completa e integrata in MasterSped
- >WMS Localizzazioni ...
- Specifiche
- Accesso a diversi prodotti
- In entrata, in uscita o sempre bloccato
- Abilitazione della visibilità
- Percorso di carico e scarico
- Vincoli per depositante, categoria merceologica, imballaggio e prodotto

...WMS Radiofrequenza...

- › Identificazione prodotto con codice a barre
- Controllo della corrispondenza prodotto/documento

Caratteristiche Principali

- Allocazione
- > Lotti di allocazione, unità di carico, ecc.
- Segno di spunta per documento in entrata
- Prelievo proposto con ordinamento o selezione casuale
- Controllo corrispondenza prodotto/documento
- > Confezionamento







Caratteristiche Principali

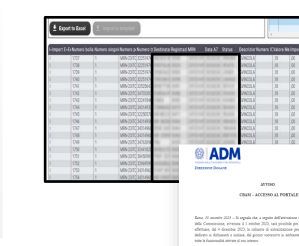
- > Customer Relationship Management:
 - Aggiungere un nuovo evento collegato a un cliente
 - Creazione delle campagne promozionali sia per gruppi sia per singoli clienti
 - > Gestione efficiente delle pratiche

Gestione evento

- Grafici interattivi aggiornati in tempo reale e scaricabili in excel
- Costi & ricavi
- Pieno controllo delle prestazioni
- > Fatturato di bilancio
 - Mare letra Aerec Dogana Economy

 Sequence of the Sequence of t

- CBAM Conformità:
 - MasterSPED è pronto e pienamente conforme al Regolamento CBAM e consente già la generazione automatica del report





Arenzia delle dorane e dei Monopoli: https://www.c





La nuova Era digitale per gli spedizionieri: efficienza senza precedenti

Integrazione con operatori e visibilità

Nel settore delle spedizioni la velocità e l'efficienza sono concetti chiave. MasterSped® potenzia funzionalità già operative nell'ambito amministrazione, operativo e tracking e introduce nuove funzionalità basate sulla tecnologia Artificial Intelligence e Business Intelligence per un migliore controllo strategico







Accuratezza dati e controllo costi



Approccio proattivo



La rivoluzione digitale per gli Spedizionieri passa dall'Al & Bl

Criticità:

- Ricezione di numerose email di richiesta quotazione, spesso incomplete
- Gestione manuale di bolle, packing list, fatture commerciali, certificati...
- Difficoltà di registrazione manuale di fatture passive estere per

le varie diversità normative / specifiche

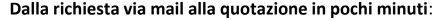
Key Features:

- > Efficiente gestione del tempo

> Scalabilità per gestione di maggior volume di documenti Riduzione degli errori manuali, automatizzazione > Semplificazione burocratiche

Key Objectives:

- > Velocità di processo | Accuratezza dei dati | Soddisfazione del cliente
- > Scalabilità dei volumi | Tracciabilità dei documenti | Efficienza operativa
- Conformità fiscale | Controllo dei costi | Precisione e affidabilità dei dati
- > Vantaggio competitivo | Ottimizzazione delle risorse | Crescita sostenibile



- > Natural Language Processing (NLP), analisi del testo delle email, identificazione automatica delle informazioni chiave
- Integrazione e confronto delle informazioni estratte
- Generazione automatica di quotazione accurata e personalizzata, pronta per la revisione e l'invio



Automazione documentale: dalla carta a processi digitali

- Optical Character Recognition (OCR) Avanzato: estrazione dati da documenti / foto anche da documenti non strutturati
- > Riconoscimento entità: identificazione e classificazione automatica di informazioni essenziali per la pratica
- > Automazione Workflow: inserimento automatico dei dati estratti nei sistemi gestionali e generazione delle pratiche necessarie in MasterSped® (e-CMR / e-DDT, etc)



Semplicità fiscale e amministrativa per una migliore contabilità

- Acquisizione intelligente di fatture passive estere (via email, pdf..)
- Estrazione dati critici in modalità automatica
- Validazione e allocazione per la verifica la correttezza dei dati e li associa ai centri di costo appropriati o ai progetti specifici
- > Registrazione automatica dei dati nel sistema contabile MasterSped® predisponendo la registrazione e la contabilizzazione fiscale









Le prossime novità che semplificano e potenziano le spedizioni



DATA ENTRY SEMPLIFICATO E UNIFICATO

Inserimento delle spedizioni (terra, mare, aereo) in import ed export da *un'unica schermata*, riducendo errori e tempi di inserimento.



DASHBOARD PERSONALIZZATA

Ogni utente avrà una dashboard intuitiva con riepilogo delle attività, comunicazioni interne e "to-do" giornalieri per una gestione più chiara e immediata.



WORKFLOW OTTIMIZZATO

Processi personalizzabili per cliente, reparto e linea, garantendo una gestione fluida e adattabile alle tue esigenze specifiche.



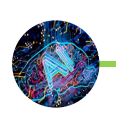
GESTIONE FILIALI CONSOLIDATA

Una visione d'insieme chiara e dati consolidati per tutte le tue filiali, per un controllo completo e decisioni più informate



CONNETTIVITÀ ESTESA

Integrazione con piattaforme operative (Webcargo, Cargofive), servizi di consegna dell'ultimo miglio (Gsped), dashboard per monitoraggio impatto ambientale, portali amministrativi, quotazioni clienti/corrispondenti



ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Continua implementazione di servizi di AI e Business Intelligence / Machine Learning per analisi avanzate e supporto decisionale (ottimizzazione percorsi, previsioni, ecc.)



Agenda

Soluzioni innovative per gli spedizionieri

Mastersped® piattaforma gestionale evoluta integrata con sistemi di tracciamento (dispositivi IoT) sistema informativo di trasporto intermodale.

Marittimo, Aereo, Ferroviario, Stradale, Logistica e Magazzino, Dogana, Finanza

Procedure di integrazione avanzata con i nodi logistici intermodali. Integrazione con le procedure doganali innovative e approccio di **IFSTL & IoT**

MasterSPED

eFTI & Dematerializzazione documentale (e-CMR | e-DDT)

La soluzione digitale del Gruppo Circle ottimizza il trasporto internazionale eliminando la carta con l'e-CMR, migliorando la velocità, l'efficienza e riducendo gli errori. Conforme ai nuovi requisiti ADM (in vigore dal 2 dicembre), automatizza i flussi doganali e fornisce prove digitali di consegna, esportazione e conformità al regime fiscale per i documenti internazionali (e-CMR / e-DDT).

Milos

Integrazione & KPI Dashboard

Permette un forte miglioramento in termini di

Efficienza - Riduzione dei costi

Aumento delle prestazioni

Connettori specifici integrati con le soluzioni del Gruppo Circle (es. Milos® GSCV – Green Dashboard) e connettori con sistemi terzi che consentono lo sviluppo e l'integrazione di cruscotti specifici per l'analisi e la reportistica (Cargo Five, Kmaster®)

Milos

Soluzioni doganali semplificate

La soluzione digitale del Gruppo Circle sfrutta procedure doganali semplificate e digitalizzate - marittime, ferroviarie e stradali - e "Air Fast Transfer" - pienamente conformi all'EUCC, scambiando servizi tra Agenzie Doganali nazionali, Porti, Aeroporti, Operatori

Riduzione dei costi relativi al ciclo di importazione/esportazione

Diminuzione della permanenza delle merci nei nodi, Miglioramento della sicurezza e del monitoraggio del carico.

Milos

Business Intelligence

Piattaforma basata su Power BI che sfrutta i vantaggi della
Business Intelligence per
Analisi tempestiva delle prestazioni e dei dati
Report e KPI dahsboards
La soluzione è interattiva, intuitiva, personalizzabile e fornisce
una visione in tempo reale delle componenti strategiche del
business.



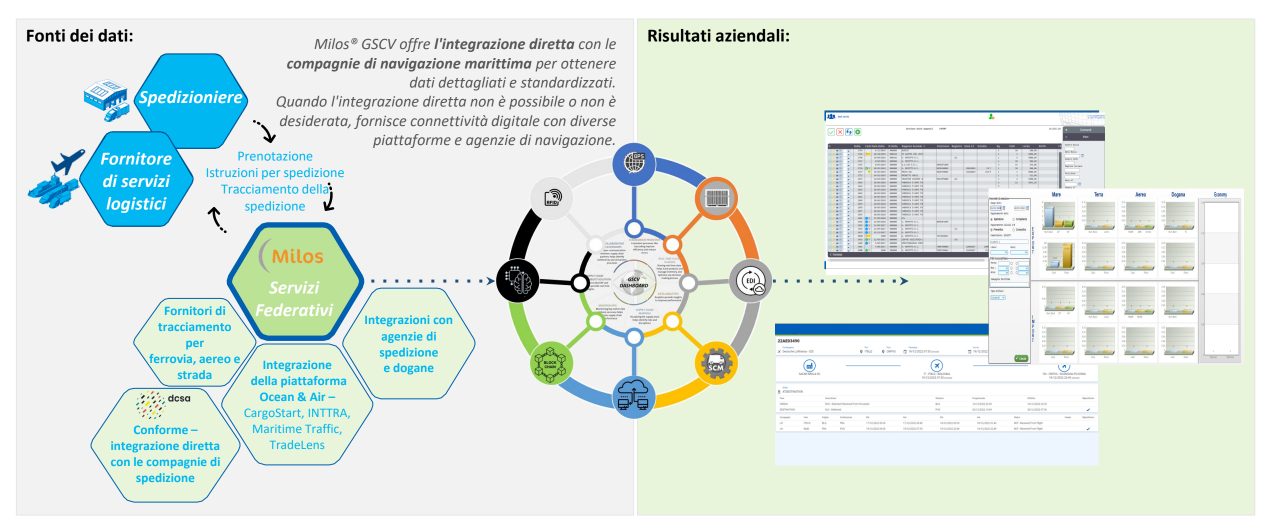
Referenze &

ROI





Global Supply Chain Visibility Soluzioni





Sistemi di comunità portuale



Logistica di terze parti



Trasporto aereo merci Sistemi comunitari

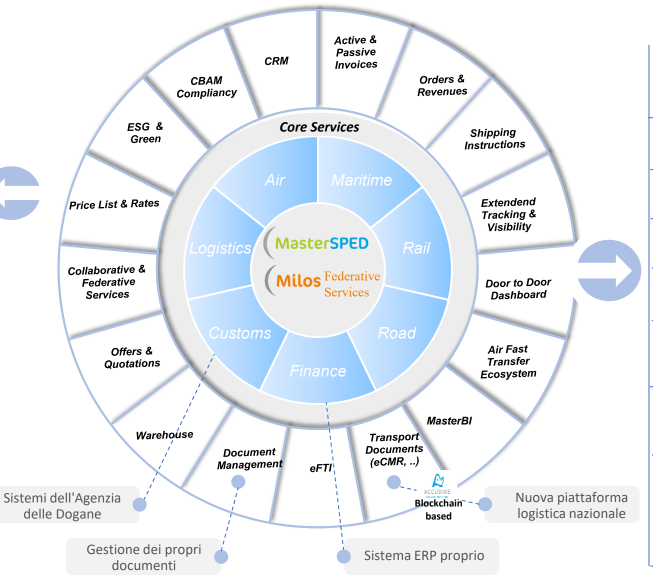


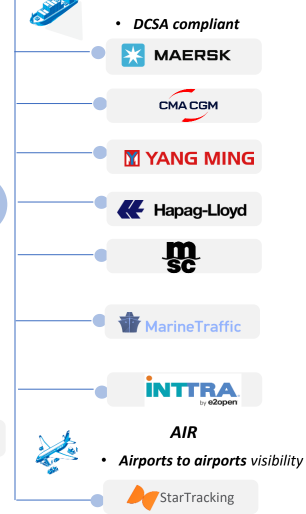
Nodi interni e portuali





Ecosistema Integrato





MARITTIMA



Milos · Green Dashboard

Principali Connettori Connettori Connettori

Caratteristiche principali:

- > Calcolo delle emissioni di CO₂ e inquinanti
- > Reporting in PDF/Excel
- > Integrazione API
- > Filtri e analisi avanzati

Obiettivi principali:

- > Monitoraggio delle emissioni: in tempo reale, tutte le modalità di trasporto
- > Conformità: supportare il reporting ESG e gli obiettivi di sostenibilità dell'UE
- > Decisioni intelligenti: ottimizzare la logistica con analisi basate sui dati
- > KPI Certificati: fornire metriche di performance ambientale verificabili
- > Centralizzare i dati: aggregare le emissioni in un'unica piattaforma unificata

Caratteristiche principali:

- Soluzione completa e integrata pianificazione finanziaria, tecnica bancaria e contabilità, anche con sistemi ERP e provider bancari
- > Implementazione facile e veloce con obiettivi e report già preconfigurati
- > Riconciliazione automatica degli incassi bancari con le partite dei clienti

Obiettivi principali:

- Automatizzazione del processo organizzativo e amministrativo di tesoreria
 Definizione di posizione finanziaria online, consolidata e prospettica, per una o più aziende
- > Riduzione delle attività manuali
- > Migliore gestione del tempo e competenze per l'analisi strategica

Benefici:

- > Certificazione ISO 14083:2023 calcolo emissioni pronto per la verifica
- > Copertura end-to-end: piena integrazione in tutte le modalità di trasporto
- > Conformità ESG e normativa: allineamento ai framework di sostenibilità
- > Trasparenza e tracciabilità: condividi dati affidabili con le parti interessate
- Operazioni più intelligenti e sicure: riduci al minimo gli errori manuali e ottimizza i flussi di lavoro
- > Informazioni fruibili: riduzione delle emissioni lungo la catena logistica

Benefici:

- Precisione e controllo finanziario: maggiore accuratezza nei dati e riduzione degli errori
- > Efficienza operativa: riduzione dei tempi di gestione di tesoreria
- Visione finanziaria unica e immediata: accesso rapido a flussi di cassa, scenari e posizioni bancarie
- > Supporto decisionale strategico: dati affidabili per pianificazioni, previsioni
- Sicurezza: minimizzazione delle discrepanze e maggiore trasparenza







Riconoscimento

e-CMR

e-FTI

Sistemi di comunità

portuale

Global Supply Chain Visibility Ecosistema

CARICAMENTO API PER APPLICAZIONE AD WEB APPLICAZIONE Sistema di gestione del magazzino Milos · GSCV Sistema di gestione dei trasporti Milos • Federative Services Milos TFP & APP Fornitore di servizi logistici **Master DOC**



MasterFINANCIAL

MasterSPED

DASHBOARDS



Agenda

Soluzioni innovative per gli spedizionieri

Mastersped® piattaforma gestionale evoluta integrata con sistemi di tracciamento (dispositivi IoT) sistema informativo di trasporto intermodale.

Marittimo, Aereo, Ferroviario, Stradale, Logistica e Magazzino, Dogana, Finanza

Procedure di integrazione avanzata con i nodi logistici intermodali. Integrazione con le procedure doganali innovative e approccio di **IFSTL & IoT**

MasterSPED

eFTI & Dematerializzazione documentale (e-CMR | e-DDT)

La soluzione digitale del Gruppo Circle ottimizza il trasporto internazionale eliminando la carta con l'e-CMR, migliorando la velocità, l'efficienza e riducendo gli errori. Conforme ai nuovi requisiti ADM (in vigore dal 2 dicembre), automatizza i flussi doganali e fornisce prove digitali di consegna, esportazione e conformità al regime fiscale per i documenti internazionali (e-CMR / e-DDT).

Milos

Integrazione & KPI Dashboard

Permette un forte miglioramento in termini di

Efficienza - Riduzione dei costi

Aumento delle prestazioni

Connettori specifici integrati con le soluzioni del Gruppo Circle (es. Milos® GSCV – Green Dashboard) e connettori con sistemi terzi che consentono lo sviluppo e l'integrazione di cruscotti specifici per l'analisi e la reportistica (Cargo Five, Kmaster®)

Milos

Soluzioni doganali semplificate

La soluzione digitale del Gruppo Circle sfrutta procedure doganali semplificate e digitalizzate - marittime, ferroviarie e stradali - e "Air Fast Transfer" - pienamente conformi all'EUCC, scambiando servizi tra Agenzie Doganali nazionali, Porti, Aeroporti, Operatori

Riduzione dei costi relativi al ciclo di importazione/esportazione

Diminuzione della permanenza delle merci nei nodi, Miglioramento della sicurezza e del monitoraggio del carico.

Milos

Business Intelligence

Piattaforma basata su Power BI che sfrutta i vantaggi della
Business Intelligence per
Analisi tempestiva delle prestazioni e dei dati
Report e KPI dahsboards
La soluzione è interattiva, intuitiva, personalizzabile e fornisce
una visione in tempo reale delle componenti strategiche del
business.



Referenze

&

ROI





Funzionalità, Utenti e Vantaggi

Vantaggi:

✓ Visibilità in tempo reale e trasparenza dei dati: essenziale per avere dati aggiornati e accurati, produrre report regolari, semplificare il processo decisionale e rispondere rapidamente ai cambiamenti.

✓ Analisi e integrazione dei dati, previsione della domanda: integrare i dati di diverse fonti in un'unica dashboard intuitiva, ridurre le attività che richiedono molto tempo, identificare immediatamente opportunità e problemi critici, agire subito con misure idonee per risolvere i problemi (problem solving)."

- ✓ *Indicatori di performance (KPI):* la creazione di strumenti per monitorare le performance, identificare KPI focalizzati su obiettivi specifici, a breve, medio e lungo termine. I report prodotti con strumenti di BI consentono una più facile interpretazione delle metriche chiave e una condivisione più rapida ed efficace delle informazioni con gli stakeholder.
- ✓ *Vantaggio competitivo:* sfruttare efficacemente i dati elaborati consente di rispondere più rapidamente alle mutevoli condizioni di mercato, riducendo i costi, migliorando la soddisfazione del cliente e offrendo un servizio qualitativamente superiore

Utenti & Operazioni

- > Spedizionieri & Trasporto
- > Finanza
- Magazzino

EFFICIENZA OPERATIVA

Garantisce una migliore visione dell'intero processo, l'ottimizzazione dei processi produttivi, l'aumento della produttività delle attività

Il software è intuitivo, facilmente accessibile da remoto. In cloud garantisce un notevole risparmio nei costi di gestione e manutenzione

IN CLOUD E FACILE DA USARE



Per la sicurezza dei dati trattati vengono adottati processi di validazione, certificati e protocolli



INTEGRABILITÁ

Integrabile con gli ERP aziendali. Puoi acquistare singoli moduli o integrarli tra loro in base alle proprie esigenze.



Spedizionieri e Trasporto

Ottimizzazione di tempi e costi attraverso un approccio Data-Driven

Monitoraggio
Monitora i cos

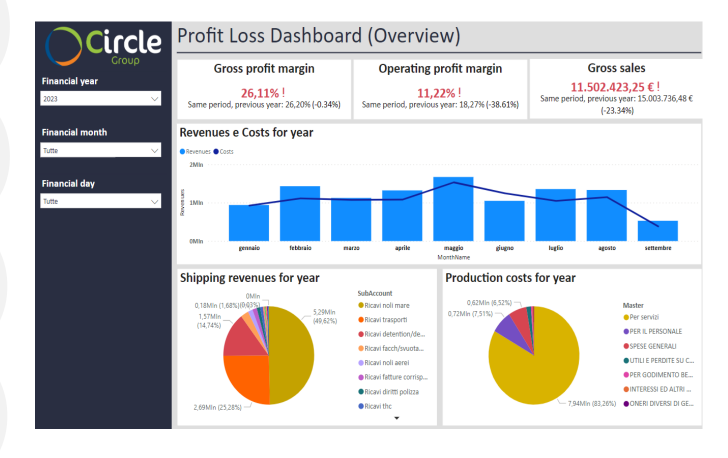
Monitora i costi di spedizione, evita sovrapprezzi e ottimizza i budget

Confronto
Confronta ricavi e costi mensili
identificando i periodi più produttivi

Visibilità

Avere una visibilità completa e chiara della generazione di fatturato

Analisi
Organizzare i dati, analizzare le prestazioni e identificare le aree di miglioramento







Finanza

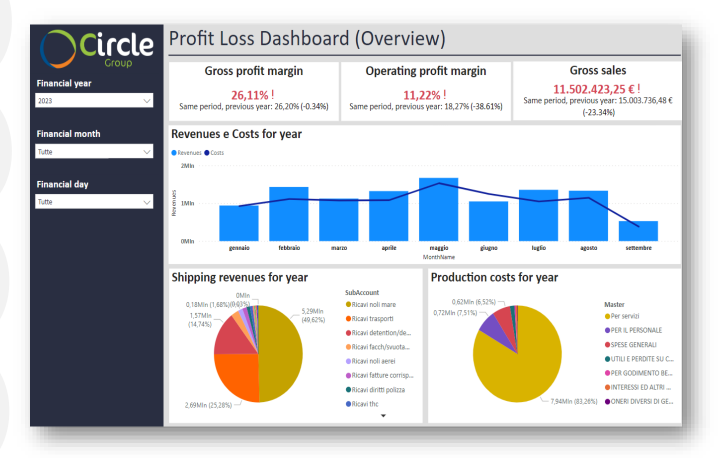
Aumentare la qualità del servizio

Ricerca
Funzione di ricerca con filtri per selezionare solo i dati di interesse

Confronto dati
Crea grafici, istogrammi, tabelle integrando i dati

Analisi
Esporta i dati in Excel per ulteriori analisi

Qualità del Servizio
Garantisce servizi e forniture coerenti







Magazzino

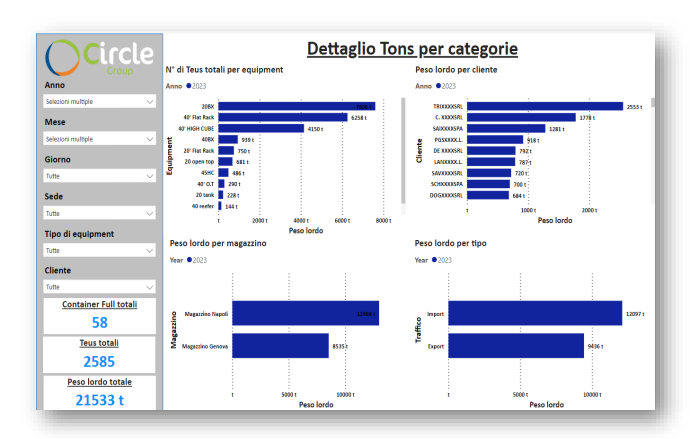
Tendenze di inventario, consumi, indice di rotazione del prodotto o stock di inventario.

Riduzione degli errori
Identificare rapidamente rischi/errori
garantendo interventi tempestivi

Prendi decisioni rapide basate sui dati, basate su dati oggettivi

Analisi
Definisci le analisi di stock con dettagli ad hoc

Reporting
Genera report personalizzati in base alle esigenze di diverse aree aziendali







Agenda

Soluzioni innovative per gli spedizionieri

Mastersped® piattaforma gestionale evoluta integrata con sistemi di tracciamento (dispositivi IoT) sistema informativo di trasporto intermodale.

Marittimo, Aereo, Ferroviario, Stradale, Logistica e Magazzino, Dogana, Finanza

Procedure di integrazione avanzata con i nodi logistici intermodali. Integrazione con le procedure doganali innovative e approccio di **IFSTL & IoT**

MasterSPED

eFTI & Dematerializzazione documentale (e-CMR | e-DDT)

La soluzione digitale del Gruppo Circle ottimizza il trasporto internazionale eliminando la carta con l'e-CMR, migliorando la velocità, l'efficienza e riducendo gli errori. Conforme ai nuovi requisiti ADM (in vigore dal 2 dicembre), automatizza i flussi doganali e fornisce prove digitali di consegna, esportazione e conformità al regime fiscale per i documenti internazionali (e-CMR / e-DDT).

Milos

Integrazione & KPI Dashboard

Permette un forte miglioramento in termini di

Efficienza - Riduzione dei costi

Aumento delle prestazioni

Connettori specifici integrati con le soluzioni del Gruppo Circle (es. Milos® GSCV – Green Dashboard) e connettori con sistemi terzi che consentono lo sviluppo e l'integrazione di cruscotti specifici per l'analisi e la reportistica (Cargo Five, Kmaster®)

Milos

Soluzioni doganali semplificate

La soluzione digitale del Gruppo Circle sfrutta procedure doganali semplificate e digitalizzate - marittime, ferroviarie e stradali - e "Air Fast Transfer" - pienamente conformi all'EUCC, scambiando servizi tra Agenzie Doganali nazionali, Porti, Aeroporti, Operatori

Riduzione dei costi relativi al ciclo di importazione/esportazione

Diminuzione della permanenza delle merci nei nodi, Miglioramento della sicurezza e del monitoraggio del carico.

Milos

Business Intelligence

Piattaforma basata su Power BI che sfrutta i vantaggi della
Business Intelligence per
Analisi tempestiva delle prestazioni e dei dati
Report e KPI dahsboards
La soluzione è interattiva, intuitiva, personalizzabile e fornisce
una visione in tempo reale delle componenti strategiche del
business.



Referenze

&

ROI





eFTI - Regolamento (EU) 2020/1056

Regolamento (UE) 2020/1056, noto anche come eFTI (Electronic Freight Transport Information), ha come obiettivo principale la digitalizzazione delle informazioni sul trasporto nell'U.E., facilitando lo scambio elettronico di dati tra Operatori Economici (EO) e Autorità Competenti (CA).

Si applica alle informazioni normative sul **trasporto internazionale di merci su strada, ferrovia, vie navigabili interne e via aerea** (limitato ai controlli di sicurezza del carico).
Include anche casi speciali relativi al **trasporto internazionale di merci pericolose e rifiuti**.

Gli Stati Membri sono tenuti ad accettare informazioni fornite in formato elettronico e a garantire che le Autorità Competenti utilizzino requisiti e specifiche tecniche uniformi per l'accettazione di tali informazioni. Devono anche implementare sistemi IT interoperabili per facilitare lo scambio di dati. Il regolamento stabilisce il ruolo del **Fornitore di Servizi eFTI** come fornitore di servizi digitali per conto di terzi.

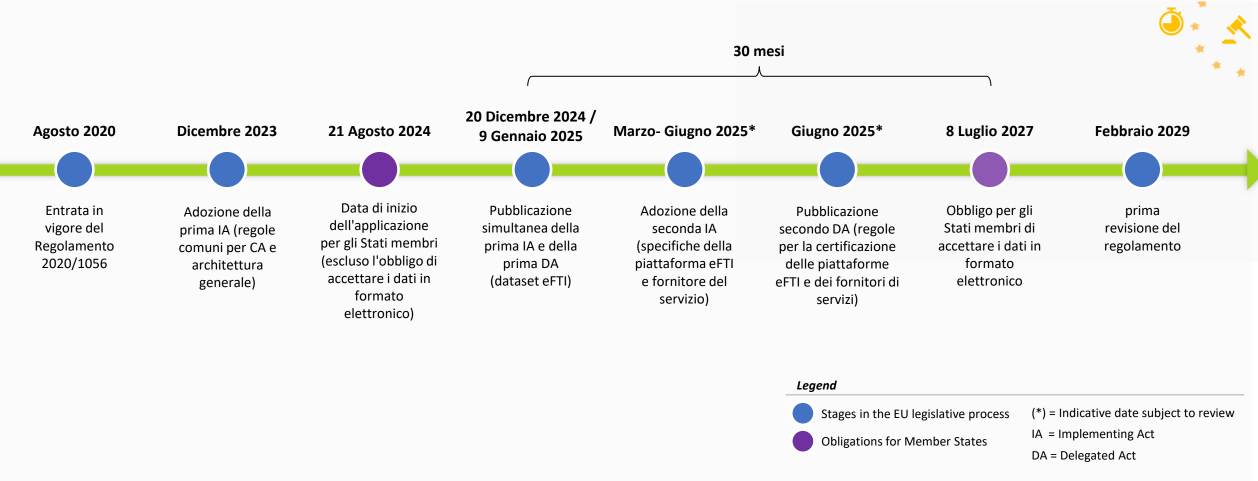
Aspetti Innovativi

- Digitalizzazione delle informazioni: migliora l'efficienza operativa e riduce i costi amministrativi.
- Integrazione con la Logistica 4.0
- Standardizzazione delle informazioni nel trasporto merci, semplificando il processo di validazione da parte delle Autorità Competenti e riducendo i tempi di attesa delle ispezioni
- Benefici economici e ambientali: la
 Commissione Europea stima un risparmio
 potenziale fino a 27 miliardi di euro nei
 prossimi 20 anni grazie alla riduzione degli
 oneri amministrativi.





eFTI - Regolamento (EU) 2020/1056 - Percorso di Candidatura

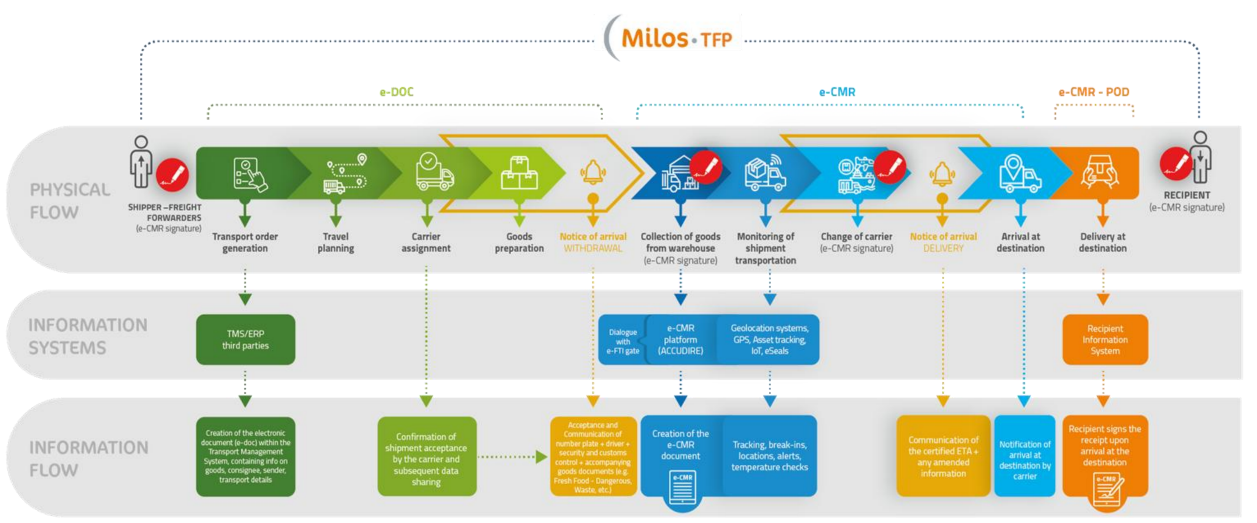






Funzionalità della Piattaforma Federativa di Trasporto

la declinazione dell'e-CMR nei Servizi Federati







e-CMR nel Mondo

Caratteristiche:

- > e-CMR include tutti i dettagli della lettera di vettura cartacea con funzionalità aggiuntive: allegati di documenti/foto e autenticazione della firma digitale
- > Attualmente adottato da **39 paesi** [fonte UNECE], in linea con il Pacchetto europeo per la mobilità per la digitalizzazione e la sostenibilità nella logistica
- > L'Italia sostiene l'adozione dell'e-CMR nell'ambito del PNRR, con l'obiettivo di una implementazione stabile entro settembre 2024, promuovendo infrastrutture per la mobilità sostenibile

Vantaggi:

- ✓ Maggiore qualità della catena di approvvigionamento e miglior visibilità delle rotte per maggiore efficienza
- ✓ Ridotto impatto ambientale grazie ad un minor uso di carta nelle operazioni e necessità di stoccaggio minimizzate
- ✓ Minore rischio di errori umani
- ✓ Supporto per piattaforme multilingue, che consente un trasporto internazionale senza intoppi
- ✓ Scambio di informazioni più veloce, processi semplificati e ridotti tempi di accesso e recupero dei dati
- ✓ Risposta rapida alle ispezioni da parte delle Autorità competenti
- ✓ Fatturazione accelerata con prova di consegna in tempo reale







e-CMR processo: esempio

Un esempio pratico di un progetto pilota concreto di creazione e gestione di e-CMR.









	(TRADIZIONALE	DIGITALE	DELTA TEMPO
C	CLIENTE	22,5 min	1,5 min	-90%
H	HAULIER	20 min	3 min	-85%
F	ORNITORE	20,5 min	2,5 min	-87%
7	otale	63 min	7 min	- 89%







osservatori.net digital innovation

The error rate is on

average: 3% for the traditional

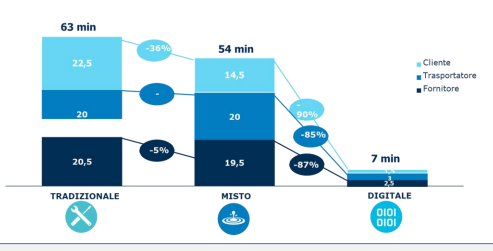
and mixed

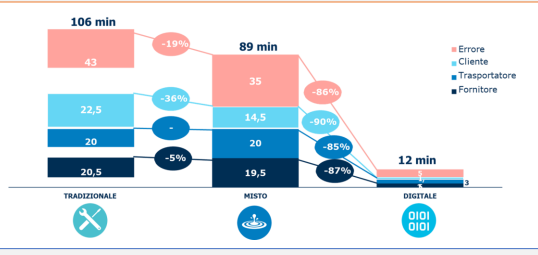
scenario 1% for the digital scenario

e-CMR processo: vantaggi di tempo e costo della digitalizzazione di DDT

Risparmio di Tempo, ciclo standard per attore

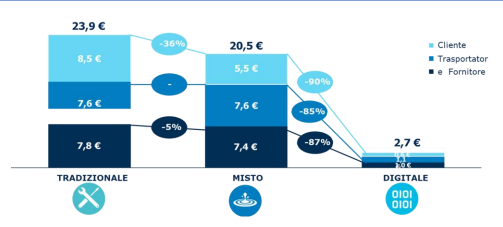
Risparmio di Tempo, ciclo standard per attore con errore

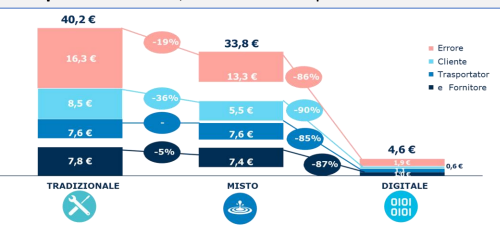




Risparmio di Costi, ciclo standard per attore

Risparmio di Costi, ciclo standard per attore con errore





The analysis focused exclusively on the actual time spent on activities. It does not consider the waiting time for responses from the supplier. Source: Osservatorio B2BPOLIMI, February 2024





eFTI4EU: 2 casi uso & 2 casi pilota

\bigcirc

EU Project eFTI4EU: Migliorare i controlli stradali e il trasporto multimodale

Il progetto EFTI4EU, sostenuto da MIT, RAM e Circle Group, ha l'obiettivo di testare strumenti eFTI per migliorare i controlli stradali in Europa, concentrandosi sul trasporto di camion tra i paesi. Il progetto integrerà anche l'e-CMR per migliorare la condivisione dei dati.

Caso Uso 1: Trasporto Multimodale in Italia

- Obiettivo: semplificare e digitalizzare i processi logistici con l'e-FTI e la Piattaforma Nazionale della Logistica (PLN).
- > **Ambito:** monitorare le merci in transito attraverso diversi segmenti logistici (ad esempio, mare, ferrovia e strada).

Risultato:

- > Maggiore efficienza dei processi logistici.
- > Migliore interoperabilità tra i sistemi IT delle autorità coinvolte.
- > Controlli e condivisione delle informazioni più efficaci tra le autorità.
- > Espansione delle funzionalità della PLN.

Caso Uso 2: Pilota transfrontaliero con e-CMR

- > **Obiettivo:** valutare l'efficacia dell'e-FTI per migliorare i controlli stradali in Europa per il trasporto di camion tra i paesi dell'UE.
- > **Ambito:** monitorare il flusso di merci dall'Italia all'Austria e viceversa, con integrazione dell'e-CMR..

Risultato:

- Valutare l'uso dell'e-FTI per il trasporto transfrontaliero tra i paesi dell'UE.
- > Esplorare la preparazione di strumenti B2B tramite e-CMR.











Agenda

Soluzioni innovative per gli spedizionieri

Mastersped® piattaforma gestionale evoluta integrata con sistemi di tracciamento (dispositivi IoT) sistema informativo di trasporto intermodale.

Marittimo, Aereo, Ferroviario, Stradale, Logistica e Magazzino, Dogana, Finanza

Procedure di integrazione avanzata con i nodi logistici intermodali. Integrazione con le procedure doganali innovative e approccio di IFSTL & IoT

MasterSPED

eFTI & Dematerializzazione documentale (e-CMR | e-DDT)

La soluzione digitale del Gruppo Circle ottimizza il trasporto internazionale eliminando la carta con l'e-CMR, migliorando la velocità, l'efficienza e riducendo gli errori. Conforme ai nuovi requisiti ADM (in vigore dal 2 dicembre), automatizza i flussi doganali e fornisce prove digitali di consegna, esportazione e conformità al regime fiscale per i documenti internazionali (e-CMR / e-DDT).

Integrazione & KPI Dashboard

Permette un forte miglioramento in termini di

Efficienza - Riduzione dei costi

Aumento delle prestazioni

Connettori specifici integrati con le soluzioni del Gruppo Circle (es. Milos® GSCV - Green Dashboard) e connettori con sistemi terzi che consentono lo sviluppo e l'integrazione di cruscotti specifici per l'analisi e la reportistica (Cargo Five, Kmaster®)

Milos

Soluzioni doganali semplificate

La soluzione digitale del Gruppo Circle sfrutta procedure doganali semplificate e digitalizzate - marittime, ferroviarie e stradali - e "Air Fast Transfer" - pienamente conformi all'EUCC, scambiando servizi tra Agenzie Doganali nazionali, Porti, Aeroporti, Operatori

> Riduzione dei costi relativi al ciclo di importazione/esportazione

Diminuzione della permanenza delle merci nei nodi, Miglioramento della sicurezza e del monitoraggio del carico.

Milos

Business Intelligence

Piattaforma basata su Power BI che sfrutta i vantaggi della Business Intelligence per Analisi tempestiva delle prestazioni e dei dati Report e KPI dahsboards La soluzione è interattiva, intuitiva, personalizzabile e fornisce una visione in tempo reale delle componenti strategiche del business.



Referenze

ROI





Il Valore Aggiunto nella Catena di Fornitura

Soluzioni

Circle Group, attraverso la società **Next Customs**, lavora per promuovere l'interoperabilità tra gli attori fornendo una visione completa e armonizzata dei nuovi quadri legali e normativi.

Ha una vasta conoscenza del panorama doganale applicato ai settori dei Trasporti, della Logistica e della Supply Chain e supporta nella gestione operativa e normativa delle attività doganali (operazioni commerciali e industriali)



REGISTRI DOGANALI



CASSETTO DOGANALE



OPERATORE ECONOMICO
AUTORIZZATO (AEO)



CORRIDOIO VELOCE - TRASFERIMENTO AEREO



INTERNATIONAL FAST & SECURE TRADE LANE



S.U.Do.Co

- $oldsymbol{\checkmark}$ Formazione professionale in dogana
- √ Ampia conoscenza del panorama doganale applicato ai trasporti, alla logistica e alla catena di fornitura



- ✓ Supporto nella **gestione operativa e normativa delle attività doganali** (operazioni commerciali e industriali)
 - ✓ Promuovere l'interoperabilità tra gli attori fornendo una visione completa e armonizzata dei nuovi quadri giuridici e normativi



Principali servizi tecnologici e aree di attività



REGISTRI DOGANALI

Un luogo approvato per lo stoccaggio temporaneo e il deposito doganale. Garantisce uno stoccaggio sicuro e il rispetto delle normative doganali durante i processi di importazione/esportazione.



CORRIDOIO CONTROLLATO - TRASFERIMENTO AEREO

Procedure doganali digitali accelerano la movimentazione delle merci consentendo uno sdoganamento più rapido, riducendo costi di stoccaggio e fornendo una tracciabilità in tempo reale con corridoi controllati.



CASSETTO DOGANALE

Una piattaforma elettronica sicura per l'archiviazione e la gestione di tutti i documenti e registri doganali.



INTERNATIONAL FAST & SECURE TRADE LANE

Rotte commerciali ottimizzate che garantiscono un trasporto rapido e sicuro per le spedizioni internazionali.



OPERATORE ECONOMICO AUTORIZZATO (AEO)

Una certificazione che garantisce l'affidabilità per un'elaborazione doganale più rapida e una maggiore sicurezza della catena di fornitura



S.U.Do.Co

Soluzioni doganali specializzate per una gestione efficiente del commercio internazionale e dei processi di sdoganamento



REGISTRI DOGANALI



REGISTRI DOGANALI

Un luogo approvato per lo stoccaggio temporaneo e il deposito doganale. Garantisce uno stoccaggio sicuro e il rispetto delle normative doganali durante i processi di importazione/esportazione.

1. Localizzazione approvata:

Sito autorizzato per lo stoccaggio delle merci sotto controllo doganale.

2. Custodia Temporanea:

Consente lo stoccaggio temporaneo delle merci in attesa dello sdoganamento.

3. Deposito Doganale:

Deposito per merci sotto controllo doganale, garantendo il rispetto delle normative

4. Deposito IVA:

Deposito speciale per merci in sospensione IVA, garantendo il differimento dell'imposta fino al rilascio.

Requisiti Chiave:

- > Conformità alle normative doganali locali e dell'UE
- Documentazione adeguata per le merci immagazzinate
- > Possono essere applicati controlli doganali regolari

(†)**(†)**

Processo:

- La merce arriva nel luogo approvato
- > Controlli doganali e convalida della documentazione
- Deposito temporaneo o sospensione IVA fino allo sdoganamento o al rilascio
- > Versione finale dopo i controlli di conformità



- Semplifica le procedure doganali.
- ✓ Riduce gli oneri fiscali con la sospensione dell'IVA.
- ✓ Garantisce la conformità normativa e lo stoccaggio sicuro.





CASSETTO DOGANALE



CASSETTO DOGANALE

Una piattaforma elettronica sicura per l'archiviazione e la gestione di tutti i documenti e registri doganali.

Archiviazione sicura dei documenti:

Piattaforma digitale per l'archiviazione e la gestione di tutti i documenti doganali (ad esempio dichiarazioni, fatture, certificati).

Facile Accesso:

Fornisce un accesso rapido e organizzato ai documenti doganali per audit o controlli di conformità.

Integrità dei Dati:

Garantisce l'integrità e la sicurezza dei dati mediante crittografia e conformità alle normative sulla protezione dei dati.

Integrazione:

Si integra perfettamente con i sistemi doganali per semplificare l'invio e l'elaborazione dei documenti.



Requisiti Chiave:

- Presentazione digitale dei documenti doganali
- > Conformità alle normative sulla protezione e sicurezza dei dati



Processo:

- Carica i documenti doganali sulla piattaforma sicura
- Organizzare e categorizzare per un facile recupero
- > Accedi ai documenti per verifiche di conformità o per la presentazione alle autorità



BENEFITS

- Riduce il lavoro cartaceo e l'archiviazione manuale.
- ✓ Garantisce la conformità e la sicurezza dei registri doganali.
- Facilita verifiche e procedure doganali più rapide





CASSETTO DOGANALE – Simulazione di creazione e gestione



CASSETTO DOGANALE

Una piattaforma elettronica sicura per l'archiviazione e la gestione di tutti i documenti e registri doganali.

 $\begin{array}{c} 1 \\ \hline \end{array} \\ \begin{array}{c} 2 \\ \hline \end{array} \\ \begin{array}{c} 3 \\ \hline \end{array} \\ \begin{array}{c} 5 \\ \hline \end{array}$

Processo di Avvio

Nel momento in cui viene rilasciata la dichiarazione doganale, inizia il processo



Archiviazione Documenti (MasterSPED

Grazie ai connettori, MasterSPED scarica e memorizza su MasterDOC il file .xml e il suo esito

Creazione Documenti

Documenti (MasterSPED

Accede automaticamente al Dashboard doganale, dal quale recuperare rapidamente e facilmente 3 dichiarazioni."



Archiviazione

Documenti (MasterSPED

I documenti vengono compilati in MasterDOC, dove è possibile visualizzare tutta la documentazione



Gestione Documenti

Tutti i documenti possono essere gestiti per i clienti finali







OPERATORE ECONOMICO AUTORIZZATO (AEO)



OPERATORE ECONOMICO AUTORIZZATO (AEO)

Una certificazione che garantisce l'affidabilità per un'elaborazione doganale più rapida e una maggiore sicurezza della catena di fornitura.

Certificazione AEO:

Certificato dalle autorità doganali alle imprese che dimostrano conformità alle normative doganali, agli standard di sicurezza e ad altri requisiti pertinenti.

Riconoscimento Globale:

Le entità certificate AEO beneficiano di accordi di mutuo riconoscimento tra l'UE e altri paesi, che consentono un accesso più agevole al commercio internazionale.

Sicurezza e conformità:

Si concentra sulla protezione della catena di fornitura e sulla garanzia che le aziende rispettino gli standard internazionali per le operazioni doganali.

Requisiti Chiave:

- Rispetto delle normative doganali e di sicurezza
- Prova di stabilità finanziaria e track record
- > Implementati sistemi di gestione della sicurezza
- Soggetto a verifiche periodiche

Processo:

- Presentare la domanda per ottenere la certificazione di AEO
- > Verifica doganale per la conformità
- Ricevere la certificazione AEO al momento dell'approvazione
- > Conformità e verifiche continue



- √ Sdoganamento più rapido e meno controlli
- ✓ Accesso agli accordi commerciali e dazi ridotti
- Risparmio sui costi grazie a processi semplificati





CORRIDOIO CONTROLLATO



CORRIDOIO CONTROLLATO

Procedure doganali digitali accelerano la movimentazione delle merci consentendo uno sdoganamento più rapido, riducendo costi di stoccaggio e fornendo una tracciabilità in tempo reale con corridoi controllati.

Corridoi controllati:

Percorsi designati per il trasferimento delle merci tra magazzini di custodia temporanea in diversi Paesi, semplificando le procedure doganali.

Controlli e formalità doganali:

Tutte le procedure doganali vengono completate direttamente nel magazzino di destinazione, riducendo i tempi di transito in porto.

Modalità di trasporto:

Include sia il trasporto su strada che quello su rotaia per le merci in transito

Requisiti Chiave:

- > Certificazione AEO (AEO-C): obbligatoria sia per i magazzini di partenza che per quelli di destinazione.
- > Tracciamento delle merci: obbligatorio per il monitoraggio e la movimentazione sicura.
- Stoccaggio adeguato: gestione delle spedizioni in custodia temporanea approvata dalle autorità doganali.



Processo:

- > Le merci vengono trasportate tramite un corridoio veloce designato (strada/rotaia).
- Durante il transito vengono completati i controlli e le formalità doganali.
- > Le merci arrivano al magazzino di destinazione per lo sdoganamento finale



- Decongestione dei porti
- ✓ Risparmio sui costi: riduce le spese legate agli scali portuali
- Maggiore sicurezza
- ✓ Processo digitalizzato per efficienza e tracciabilità





CORRIDOIO CONTROLLATO AEREO



CORRIDOIO CONTROLLATO AEREO

Procedure doganali digitali accelerano la movimentazione delle merci consentendo uno sdoganamento più rapido, riducendo costi di stoccaggio e fornendo una tracciabilità in tempo reale con corridoi controllati.

Corridoio doganale digitalizzato:

applica il concetto di corridoio veloce al trasporto aereo di merci, consentendo trasferimenti e sdoganamento più rapidi.

Custodia temporanea:

le merci extra-Unione immagazzinate in custodia temporanea vengono trasferite all'esterno dell'aeroporto per lo sdoganamento.

Processo automatizzato:

completamente digitalizzato, con geolocalizzazione e tracciamento tramite una piattaforma di monitoraggio.

Requisiti Chiave:

- > Piattaforma digitalizzata: tracciamento e monitoraggio automatici delle merci.
- > Convalida del manifesto: richiede la convalida dell'operatore e la designazione dei corridoi controllati.
- > Trasferimento temporaneo in custodia: le merci sono spostate all'esterno dell'aeroporto per lo sdoganamento.

Processo:

- Le merci arrivano al deposito temporaneo dell'aeroporto.
- Le procedure doganali vengono avviate con tracciamento digitale e geolocalizzazione.
- Le merci vengono trasferite in custodia fuori dall'aeroporto per lo sdoganamento finale.

- Gestione efficiente del flusso
- Maggiore sicurezza
- Digitalizzazione completa
- Sgombero più rapido
- Movimentazione più rapida con riduzione dei costi di deposito in aeroporto





INTERNATIONAL FAST & SECURE TRADE LANE



INTERNATIONAL FAST & SECURE TRADE LANE

Rotte commerciali ottimizzate che garantiscono un trasporto rapido e sicuro per le spedizioni internazionali.

Soluzione end-to-end:

progettata per ottimizzare i processi marittimi, logistici e di trasporto, migliorando l'efficienza e la sicurezza lungo tutta la catena di approvvigionamento.

Integrazione IoT:

utilizza le tecnologie dell'Internet of Things (IoT) per semplificare e integrare i flussi di informazioni.

Documentazione standardizzata e digitalizzata:

digitalizzazione e standardizzazione dei flussi documentali, migliorando l'efficienza operativa complessiva.

Requisiti Chiave:

- > Dispositivi IoT: utilizzo di sensori e dispositivi di tracciamento per dati in tempo reale su merci e container
- > Integrazione dati: scambio continuo di informazioni tra diversi attori (dogana, logistica, trasporti) per garantire operazioni fluide
- > Procedure doganali: processi doganali automatizzati

Processo:

- > Le merci sono tracciate in tempo reale tramite dispositivi IoT
- > La documentazione digitale viene scambiata tra le parti interessate
- > I processi doganali automatizzati semplificano lo sdoganamento
- > Monitoraggio e controllo continui delle operazioni tramite strumenti digitali integrati

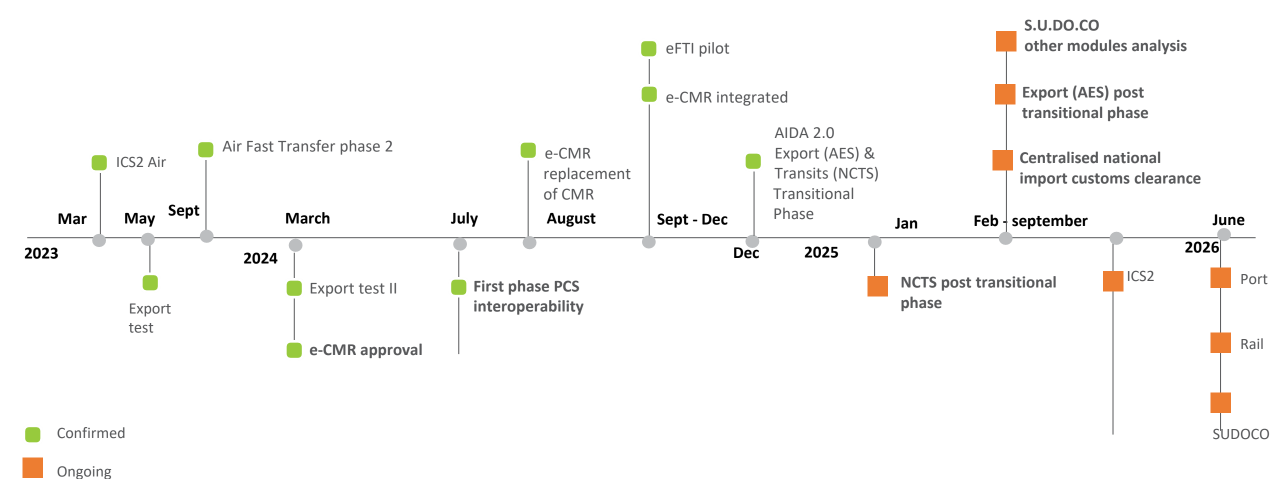


- ✓ Visibilità completa
- ✓ Maggiore sicurezza
- Dogana semplificata
- ✓ Operazioni più rapide





2025-2026 Draft Customs Roadmap – waiting formal one







Agenda

Soluzioni innovative per gli spedizionieri

Mastersped® piattaforma gestionale evoluta integrata con sistemi di tracciamento (dispositivi IoT) sistema informativo di trasporto intermodale.

Marittimo, Aereo, Ferroviario, Stradale, Logistica e Magazzino, Dogana, Finanza

Procedure di integrazione avanzata con i nodi logistici intermodali. Integrazione con le procedure doganali innovative e approccio di **IFSTL & IoT**

MasterSPED

eFTI & Dematerializzazione documentale (e-CMR | e-DDT)

La soluzione digitale del Gruppo Circle ottimizza il trasporto internazionale eliminando la carta con l'e-CMR, migliorando la velocità, l'efficienza e riducendo gli errori. Conforme ai nuovi requisiti ADM (in vigore dal 2 dicembre), automatizza i flussi doganali e fornisce prove digitali di consegna, esportazione e conformità al regime fiscale per i documenti internazionali (e-CMR / e-DDT).

Milos

Integrazione & KPI Dashboard

Permette un forte miglioramento in termini di

Efficienza - Riduzione dei costi

Aumento delle prestazioni

Connettori specifici integrati con le soluzioni del Gruppo Circle (es. Milos® GSCV – Green Dashboard) e connettori con sistemi terzi che consentono lo sviluppo e l'integrazione di cruscotti specifici per l'analisi e la reportistica (Cargo Five, Kmaster®)

Milos

Soluzioni doganali semplificate

La soluzione digitale del Gruppo Circle sfrutta procedure doganali semplificate e digitalizzate - marittime, ferroviarie e stradali - e "Air Fast Transfer" - pienamente conformi all'EUCC, scambiando servizi tra Agenzie Doganali nazionali, Porti, Aeroporti, Operatori

> Riduzione dei costi relativi al ciclo di importazione/esportazione

Diminuzione della permanenza delle merci nei nodi, Miglioramento della sicurezza e del monitoraggio del carico.

Milos

Business Intelligence

Piattaforma basata su Power BI che sfrutta i vantaggi della
Business Intelligence per
Analisi tempestiva delle prestazioni e dei dati
Report e KPI dahsboards
La soluzione è interattiva, intuitiva, personalizzabile e fornisce
una visione in tempo reale delle componenti strategiche del
business.



Referenze & ROI





ROI of services

Figures are from successful cases where we applied our services to meet customer needs

Digitalizzazione dei processi dei Freight Forwarders

- Real-time Unit Monitoring:+95% visibility of active transport units
- App-to-App Interoperability:100% integration with operator IT systems
- Mobile Operations Management:
 -50% reduction in manual coordination time
- Event Sharing & Documentation Upload:
 +90% of transport events digitally captured & timestamped
- Full Traceability & Auditability:
 100% digital chain of custody on shipments

ERP Integrazione & KPI Dashboard

- Real-time shipment visibility:+98% real-time tracking accuracy
- ERP System Integration (via Connectors):95% of shipments digitally managed and zero-paper usage
- Exception Management:
 - -70% effort in handling logistics anomalies
- Partners Integration:+90% digital connectivity with logistics partners

Dematerializzazione & eFTI

- Paperless Process Efficiency:
- -90% reduction in physical document handling
- Regulatory Compliance (EU eFTI): 100% readiness for EU Regulation 2020/1056
- Faster Border & Terminal Clearance:
- -50% average processing time at checkpoints
- Lower Administrative Costs:
 - -30% reduction in document processing and archiving
- Improved Data Accuracy:
 - -98% manual entry errors

Procedure doganali digitali

- > Faster Cross-Border Flows:
 - -65% average cargo dwell time at customs
- > Optimized Inventory Management:
 - -25% reduction in buffer stock requirements
- Reduced Congestion & Costs:
 - -30% savings on warehousing and demurrage fees
- > End-to-End Traceability & Compliance:
 - +95% real-time visibility of customs status

Automazione ai nodi e integrazione con il trasporto Rail e Road

- > Automated Gate Procedures (OCR/RFID):
 - -70% reduction in gate processing time
- Vehicle Classification & Check-in Automation:
 - +90% accuracy in vehicle identification
- Advanced Notice Management:
 - +80% pre-advised transport arrivals
- > Reduced Congestion & Idle Time:
 - -50% average truck dwell time at terminal gates





Principali Referenze

































Cofounding Opportunità

Group	TEST PRIMA INVESTIMENTO	TRANSIZIONE 5.0*
CONCETTO	Il servizio Start 4.0 offre alle aziende l'accesso ai servizi di fornitori accreditati presso il centro di competenza Start 4.0. Questi servizi possono includere lo sviluppo di una prova o di un test.	Credito d'imposta basato sulle spese per nuovi investimenti in impianti produttivi. Gli investimenti ammissibili includono software, sistemi e piattaforme per l'intelligenza degli impianti, con l'obbligo di dimostrare miglioramenti nei consumi energetici. Principali interventi: Tipo A : Software, sistemi e piattaforme per l'intelligenza degli impianti. Tipo B : Formazione dei dipendenti per la transizione dei processi produttivi.
PERCENTUALE COFINANZIAMENTO	>80% per le piccole imprese, >70% per le medie imprese >30% per le grandi imprese	La percentuale del credito d'imposta dipende dal risparmio energetico conseguito: >45%: Investimenti fino a 2,5 milioni di euro >25%: Investimenti tra 2,5 milioni di euro e 10 milioni di euro >15%: Investimenti oltre 10 milioni di euro
(🗘) LIMITE DI CONTRIBUTO	Nessun limite di contribuzione fisso ma si consiglia di non superare i 120.000-130.000 euro per snellire le procedure	No limiti specifici
ESEMPIO	Investimenti logistici nello sviluppo di una prova o test per soluzioni digitali	Investimenti logistici in software per migliorare la gestione dei percorsi della flotta, il flusso logistico e la tracciabilità delle merci

^{*}The cofounding opportunity is valid; however, it is necessary to await the go-live of the related regulations before proceeding





Circle Group - Contacts

Piazza Borgo Pila 40 A/46 16129 Genova - ITALIA

info@circletouch.eu

info@progettoadele.net

Via San Nicolò 4 34121 Trieste - ITALIA info@circletouch.eu

Via Giovanni Battista Pergolesi 26 20124 Milano - ITALIA info@circletouch.eu

Rond Point Schuman 6/7B-1040 Brussels - BLEGIUM

-circlebelgium@circletouch.eu-

balkans@circletouch.eu

turkey@circletouch.eu

Av. da Boavista, 1588 7

4100-115 Porto-PORTUGAL

maghreb@circletouch.eu

turkey@circletouch.eu

circleportugal@circletouch.eu

circlearabia@circletouch.eu

turkey@circletouch.eu



Thank you

8 Team Commerciale



toesca@nextfreight.eu & devivo@nextfreight.eu

im Circle



