



UNIONE EUROPEA - GIAPPONE

Le opportunità derivanti dall'*Economic Partnership Agreement - EPA*

Regole di origine

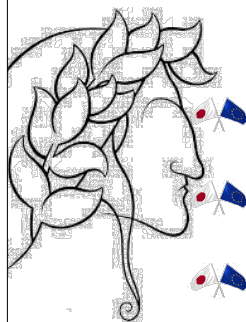
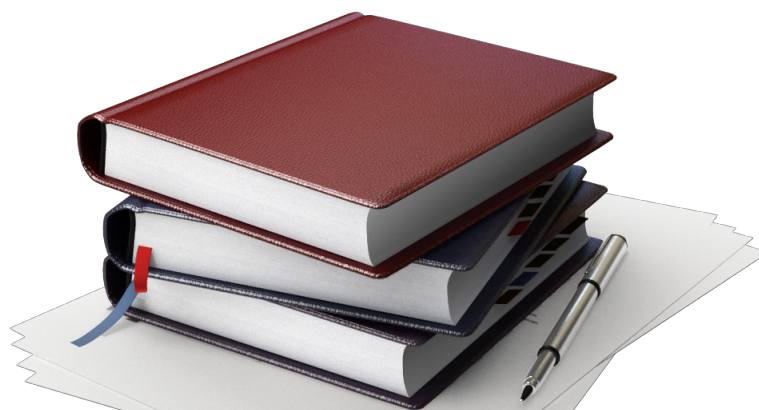
Milano, 26 febbraio 2019

Fulvio Liberatore

incū

easy frontier
i vantaggi di una dogana semplice

1



- 🇫🇷 Nella traduzione ITALIANA...
- 🇫🇷 Un opuscolo di **897** pagine!
- 🇫🇷 **351.349** parole (la *Commedia* di Dante ne conta 408.476)
- 🇫🇷 Si articola in **23 Capi** e altrettanti **Allegati**

MRA!

- 🇪🇺🇯🇵 EUJEPA non è il primo accordo (di rilevanza **doganale**) che lega UE e Giappone!
- 🇪🇺🇯🇵 Nel 2010, EU & Japan hanno siglato un **accordo di mutuo riconoscimento (MRA)** dell'autorizzazione



DECISIONE N. 1/2010 DEL COMITATO MISTO DI COOPERAZIONE DOGANALE

del 24 giugno 2010

a norma dell'articolo 21 dell'accordo di cooperazione e di assistenza amministrativa reciproca in materia doganale tra la Comunità europea ed il governo del Giappone

in materia di riconoscimento reciproco dei programmi di operatore economico autorizzato nell'Unione europea ed in Giappone

(2010/637/UE)

- 🇪🇺🇯🇵 Accordo che consente alle imprese **AEO** di godere di **grandi benefici** in entrambe le parti!



3

AEO, CERTO

- 🇪🇺🇯🇵 L'autorizzazione AEO fornisce **e fornirà** alle imprese uno strumento di eccellenza per ottenere vantaggi competitivi
- 🇪🇺🇯🇵 E chi proprio MORISSE di curiosità può chiedere a Confindustria, Assolombarda, ICE o noi,
- 🇪🇺🇯🇵 L'agile e spassosa Guida sull'AEO, prodotta con ICE, ADM, Confindustria



4

DAGLI ALBORI

🇯🇵 Nel negoziato con il Giappone, la Commissione era ben consapevole che, per quanto riguarda procedure e regole connesse alle DOGANE, si sarebbe trovata davanti un interlocutore

formidabile

🇯🇵 Ossia la **DOGANA GIAPPONESE**

🇯🇵 Una tra le dogane più prestigiose al mondo!



World Customs Organization
Organisation Mondiale des Douanes

- 🇯🇵 Il signore con cui sto parlando è **KUNIO MIKURIYA**
- 🇯🇵 Segretario Generale della WCO - *World Customs Organization*
- 🇯🇵 ...che ho avuto il piacere di incontrare durante PICARD 2018 (*Partnerships in Customs Academic Research and Development*), meeting tenutosi in Turchia lo scorso ottobre
- 🇯🇵 Mikuriya, prima di assumere, nel 2008, la carica di Segretario Generale, ha rappresentato il Giappone in occasione dell'*Uruguay Round* del GATT, da cui nacque la WTO!

税関 zeikan

I due kanji sono poco poetici, il primo vuol dire tassa e il secondo barriera...

Aspetta, il secondo **oltre a barriera significa anche legame, connessione**

incu **easy frontier**
i vantaggi di una dogana semplice

7




WCO Vision Statement
Borders divide, Customs connects
Dynamically leading modernization and connectivity in a rapidly changing world.
Customs in the 21st Century



- 🇯🇵 La dogana, dunque, oltre a **PROTEGGERE** persone, ambiente ed economie
- 🇯🇵 **SEPARA E UNISCE**
- 🇯🇵 E lo fa anche utilizzando, **LARGAMENTE**,
- 🇯🇵 *Accordi di libero scambio* o **FTA** o **EPA...** o...

incu **easy frontier**
i vantaggi di una dogana semplice

8




DICHIARAZIONI E PROVE...

-  Sono state magistralmente illustrate da Mariarita Simona Sardella!
-  Vorrei qui provare a dare uno sguardo a ciò che deve verificarsi **IN AZIENDA PRIMA** di procedere al rilascio delle dichiarazioni...
-  Ossia: come devono essere applicate le **regole di origine**

-  Delle 897 pagine dell'accordo,
-  La parte che definisce come i prodotti possono essere scambiati con agevolazioni daziarie è il **CAPO 3**

CAPO 3  (SAN)




REGOLE DI ORIGINE E PROCEDURE DI ORIGINE

-  E alcuni allegati che - provate a immaginare! - cominciano tutti con il numero **3** (allegato 3-A, 3-B, 3-C, etc.)
-  Beh... d'altra parte il 3 è un numero pieno di significato qui da noi...
-  ed è anche un numero fortunato in Giappone! (*Si dice: TRE teste pensano meglio di una...*)


CAPO 3

REGOLE DI ORIGINE E PROCEDURE DI ORIGINE

 Il capo 3 dell'EUJPA fissa:

-  **Regole di origine**
-  **Procedure di origine**, ovvero i passi e i documenti richiesti per poter beneficiare del trattamento preferenziale (già visti con la dott. Sardella)
-  Disposizioni **varie**, relative a casi particolari (Ceuta e Melilla, merce in transito all'entrata in vigore dell'accordo, etc.)

REGOLE DI ORIGINE

 **Rules Of Origin (ROO)**: le condizioni che permettono ad un prodotto di essere considerato **ORIGINARIO** (di origine **PREFERENZIALE** - UE o Giappone),

 Sono disciplinate da CINQUE Allegati, tra cui spicca l'**Allegato 3-B**

 **Regole di Origine specifiche per Prodotto**

 *Ma partiamo dalla REGOLA GENERALE, Articolo 3.2*

ARTICOLO 3.2

Prescrizioni per i prodotti originari

1. Ai fini dell'applicazione del trattamento tariffario preferenziale [...] sono considerati originari dell'altra parte [...]:
 - a) Prodotti **interamente ottenuti** ...
 - b) Prodotti fabbricati esclusivamente **a partire da materiali originari** di tale parte; o
 - c) Prodotti fabbricati utilizzando materiali non originari, purché siano conformi a tutte le prescrizioni applicabili dell'**allegato 3-B**.

INTERAMENTE OTTENUTI

L'**articolo 3.3** comprende una lista di prodotti da considerarsi interamente ottenuti... diciamo pure che si tratta di prodotti *quasi* OVVI, ad es.

- a) Le piante o i prodotti vegetali ivi cresciuti spontaneamente, coltivati, colti o raccolti;
 - b) Gli animali vivi, ivi nati e allevati;
 - c) I prodotti ottenuti da animali vivi ivi allevati;
- Etc etc...



MENO OVVI

k) I prodotti che siano:

- i) Rifiuti o avanzi ivi derivanti dalla produzione; o*
- ii) Rifiuti o avanzi derivanti da prodotti usati ivi raccolti, purché tali prodotti siano idonei soltanto al recupero delle materie prime*

- EUJEP, così come gli altri accordi conclusi dalla UE e il Codice Doganale dell'Unione, premia il **RECUPERO** e il **RIUSO**
- Un prodotto ottenuto **da rifiuti o avanzi** sarà considerato di origine preferenziale UE o Giappone a prescindere dall'origine del prodotto da cui deriva!




TRASFORMAZIONI

-  Nell'INDUSTRIA, però, tipicamente, TRASFORMIAMO
-  Ed ecco che entra in scena, finalmente, **l'ALLEGATO 3-B:**

ALLEGATO 3-B





REGOLE DI ORIGINE SPECIFICHE PER PRODOTTO

INSUFFICIENTE

-  Le **regole specifiche per prodotto** (contenute nell'**allegato 3-B**) fissano la soglia di acquisizione dell'origine preferenziale
-  L'articolo **3.4**, invece, elenca le **lavorazioni o trasformazioni insufficienti**
-  Ovvero quelle lavorazioni che non sono **MAI** atte a conferire l'origine, anche quando viene rispettata la regola contenuta nell'allegato 3-B!

ARTICOLO 3.4

Lavorazione o trasformazione insufficiente

-  Al di là delle operazioni effettuate con l'obiettivo di preservare i prodotti in buone condizioni o di confezionamento, l'etichettatura, il lavaggio o l'imballaggio...
-  Tra le operazioni considerate insufficienti ai fini dell'acquisizione del carattere originario vanno ricordate:
 -  *l'apposizione o la stampa di marchi, etichette, loghi o altri segni distintivi...*
 -  *Raccolta o montaggio di parti allo scopo di formare un oggetto completo o finito...*

GRIGIO...

Avremo, dunque, uno “strato” di **LAVORAZIONI ATTE A CONFERIRE L'ORIGINE**

LAVORAZIONI ALLEGATO 3-B




**LAVORAZIONI NON ATTE A CONFERIRE L'ORIGINE
MA SUPERIORI ALLE INSUFFICIENTI**

LAVORAZIONI INSUFFICIENTI


Uno “strato” di **LAVORAZIONI INSUFFICIENTI**


E una ZONA GRIGIA di **LAVORAZIONI NON ATTE A CONFERIRE L'ORIGINE** ma **SUPERIORI** alle **INSUFFICIENTI**

REGOLE DI ORIGINE

-  UE e Giappone hanno concordato regole di origine che riflettono i rispettivi modelli di produzione e di approvvigionamento
-  E le Regole di Origine EUJEPa riflettono quelle contenute negli FTA che la UE ha concluso con altri Paesi terzi - anche se con alcune novità...
-  e, a loro volta, si rifanno ai Principi dell'Agreement on the Rules Of Origin (**ARO**) stipulato in sede WTO nel 1995

TRE TIPI

 Le regole di origine specifiche per prodotto di cui all'allegato 3-B sono riconducibili a TRE (!!!) tipologie:

 **CTH** (Change of **T**ariff **H**eading o *salto di voce doganale*): il prodotto ottiene l'OP quando è fabbricato a partire da materiali e componenti classificati in una VD diversa da quella del prodotto finito

 Regola del **VALORE**:

- **% MAX** di materiale non originario sul prezzo EXW
-
- **% MIN** di contenuto regionale

 **LAVORAZIONE SPECIFICA**

Max NOM & RVC




 La regola sul **VALORE**, nettamente prevalente nell'ambito dei prodotti industriali

 si esprime attraverso **DUE** metodi diversi:






 *Percentuale massima dei materiali non originari*

 *Regional Value Content*

VALORE MASSIMO BUILD DOWN



-  Nel caso della regola c.d. **BUILD DOWN** (quella tipicamente utilizzata dalla UE nei suoi accordi - basata sull'ideale SCOMPOSIZIONE del prodotto in parti),
-  Viene fissata la **percentuale massima di materiali NON originari** che può essere impiegata nella fabbricazione di un certo prodotto
-  In EUJEPa è espressa come **%MaxNOM** sul prezzo EXW

RVC

-  EUJEPa è il primo accordo concluso dalla UE a utilizzare il principio del **regional value content - RVC (metodo del BUILD UP)**
-  Espresso come la **percentuale minima di tutto ciò che NON è materiale non originario**
-  Overo: *la somma di*
 -  *valore dei materiali originari e*
 -  *valore aggiunto dalla lavorazione* rispetto al prezzo FOB

	MaxNOM (Build DOWN)	Regional Value Content (Build UP)
REGOLA	% MASSIMA di materiale non originario utilizzabile	% MINIMA di “tutto ciò che non è materiale non originario”
Applicazioni	MaxNOM 45% (EXW)	RVC 60% (FOB)

HS!

-  Le regole di origine vengono definite, come in ogni accordo, a partire dalla *classificazione doganale dei prodotti così come utilizzata in 209 Paesi*
-  Come ci ricorda l'articolo 2.6

ARTICOLO 2.6

Classificazione delle merci

1. La classificazione delle merci oggetto di scambi tra le parti è conforme al *sistema armonizzato*.

LA STRUTTURA GENERALE

Harmonised System HS (Sistema Armonizzato SA)	I 2 _ _ _ _ _ _	Capitolo Chapter
	I 2 3 4 _ _ _ _ _	Voce Doganale Tariff Heading (TH)
	I 2 3 4 5 6 _ _ _ _	Sottovoci (esigenze statistiche) Tariff Sub-Heading (TSH)

27




DOPO LA SESTA CIFRA...



Vino bianco dell'UE DOP del tipo Tokaj in recipienti di capacità inferiore o uguale a 2 litri

Sherry, porto e altri vini fortificati in recipienti di capacità uguale o inferiore a 2 l

Altri vini in recipienti di capacità inferiore o uguale a 2 l

- 
NON preoccupiamoci per differenti classificazioni dei prodotti tra UE e Giappone quando le differenze nascono
- 
dopo la SESTA cifra: è perfettamente normale (e anche molto probabile...)
- 
 La Nomenclatura Combinata UE (8 cifre) è **DIVERSA** da quella giapponese (9 cifre) dopo la sesta cifra!

28

EXW E FOB

- 🇮🇹 Le basi per il calcolo della percentuale massima di materiali non originari (MaxNOM) e del RVC (minima di quel che non è non originario) differiscono leggermente...
- 🇮🇹 MaxNOM: la base di calcolo è data dal **prezzo EXW**
- 🇮🇹 RVC: la base è il **prezzo FOB**: ossia il prezzo comprensivo del trasporto del prodotto al porto di esportazione e fino all'imbarco

COSA CAMBIA?

	Costo dei materiali	Costo della lavorazione	Costo del trasporto
Prezzo EXW	✓	✓	✗
Prezzo FOB	✓	✓	Fino all'imbarco nel porto di export ✓

- 🇮🇹 A parità di condizioni, **il prezzo FOB sarà più alto del prezzo EXW** perché comprensivo del costo del trasporto
- 🇮🇹 E che effetto può avere sulle **regole di origine**?



OMBRELLO

6601

Ombrelli (da pioggia o da sole) ombrelloni (compresi i bastoni da passeggio, gli ombrelloni da giardino e simili):

6601 10 00	– Ombrelloni da giardino e simili
	– altri:
6601 91 00	-- con asta telescopica
6601 99	-- altri:
6601 99 20	--- con spoglie di tessuti di materie tessili
6601 99 90	--- altri

ROO

Colonna 1 Classificazione nel sistema armonizzato (2017) che include la descrizione specifica	Colonna 2 Regola di origine specifica per prodotto
Capo 66	Ombrelli (da pioggia o da sole), ombrelloni, bastoni, bastoni-sedile, fruste, frustini e loro parti
66.01-66.03	CTH; MaxNOM 50 % (EXW); o RVC 55 % (FOB).

 CTH; o

 MaxNOM **50%** del prezzo EXW; o

 RVC **55%** del prezzo FOB

MAXNOM 50% EXW

NON originario **Costo (VNM):** 49

PREZZO EXW: 100



$$MaxNOM = \frac{VNM}{EXW} \cdot 100$$



$$MaxNOM = 49 / 100 = 49\% (< 50\%)$$

ORIGINE PREFERENZIALE!

Immaginiamo di costruire un **ombrello** utilizzando materiali NON originari e materiali originari...

RVC 55% FOB

NON originario **Costo (VNM):** 49

PREZZO FOB: 150



$$RVC = \frac{FOB - VNM}{FOB} \cdot 100$$



$$RVC = (150 - 49) / 150 = 101 = 67\% (> 55\%)$$

ORIGINE PREFERENZIALE!

Immaginiamo di costruire un **ombrello** utilizzando materiali e processi originari e materiali non originari...

POCO MALE

- 🇮🇹 Nel caso che abbiamo appena visto, rispettiamo entrambe le regole
- 🇮🇹 Ma se il valore dei materiali non originari fosse più alto, per esempio **55**?

$$\text{MaxNOM} = 55 / 100 = 55\% \\ (>50\%)$$

$$\text{RVC} = (150 - 55) / 150 \\ = 95 = 63\% (>55\%)$$

NON originario!

ORIGINARIO!

NIENTE...

- 🇮🇹 Non rispettiamo nessuna delle regole del valore...
- 🇮🇹 Abbiamo ancora una possibilità...
- 🇮🇹 La regola del **CTH (Change of Tariff Heading)!!**

Colonna 1 Classificazione nel sistema armonizzato (2017) che include la descrizione specifica	Colonna 2 Regola di origine specifica per prodotti
Capo 66	Ombrelli (da pioggia o da sole), ombrelloni, bastoni, bastoni e loro parti
66.01-66.03	CTH; MaxNOM 50 % (EXW); o RVC 55 % (FOB).

REGOLA CTH

VD OGGETTO 6601	Componenti	VD	Origine	VD rilevante
	Asta	7304	NON UE	7304
	Impugnatura	6603	NON UE	6603
	Tutto il resto	VARIE...	UE	NO!
			Risultato	UE

SE RISPETTO UNA ROO?

 Se rispettiamo **una** delle tre regole di origine previste dall'EUJEPA

 Godremo del trattamento preferenziale!

Code	Product description	EU	GEN	MFN
6601	Umbrellas and sun umbrellas (including walking-stick umbrellas, garden umbrellas and similar umbrellas):			
6601.99	-- Other	0%	6.4%	4.3%

 Il dazio passa dal **4,3%** (dazio MFN)

 Allo **0%** (dazio EU)!!

RUOTA




Codice NC	Designazione delle merci
1	2
8708 70	- Ruote, loro parti ed accessori:
8708 70 10	-- destinati all'industria del montaggio: dei motocoltivatori della sottovoce 8701 10, degli autoveicoli della voce 8703, degli autoveicoli della voce 8704 azionati da motore a pistone con accensione per compressione (diesel o semi-diesel), di cilindrata inferiore o uguale a 2 500 cm ³ o con accensione a scintilla di cilindrata inferiore o uguale a 2 800 cm ³ , degli autoveicoli della voce 8705 ⁽¹⁾

EUJEPA

Colonna 1 Classificazione nel sistema armonizzato (2017) che include la descrizione specifica	Colonna 2 Regola di origine specifica per prodotto
87.08 ⁽²⁾	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> CTH; MaxNOM 50 % (EXW); o RVC 55 % (FOB). </div>

 CTH, MaxNOM e RVC li abbiamo già analizzati...

 Ma cosa succede se non si rispetta nemmeno una regola?

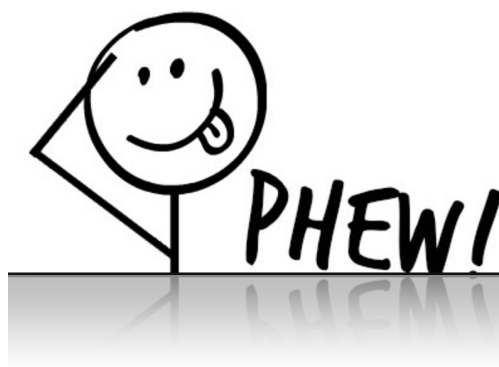
SI PAGA IL DAZIO MFN!

Code	Product description	EU	GE	MFN
8708.70	- Road wheels and parts and accessories thereof:			
8708.70.01	- - For tractors of heading 8701	0%	0%	0%
8708.70.09	- - Other	0%	0%	0%
8708.80	- Suspension systems and parts thereof (including shock-absorbers)	0%	0%	0%

🇯🇵 Che, ad esempio, per le ruote, **equivale allo 0%!!!**

🇯🇵 E allora... perché arrabattarsi sulla ROO?



... A ME NON SERVE!!



🇯🇵 Il mio prodotto viene già importato in Giappone A DAZIO 0%...

🇯🇵 Perché mai dovrei pormi il problema di registrarmi in un sistema (REX) e fare calcoli che **non mi portano alcun vantaggio?**

CUMULO!

-  EUJEPA prevede la possibilità di **cumulare** materiali originari o lavorazioni tra le parti contraenti
-  Il prodotto così ottenuto potrà, grazie alla **possibilità accresciuta** di rispettare la ROO, essere spedito nell'altra parte come originario!





ARTICOLO 3.5

Cumulo

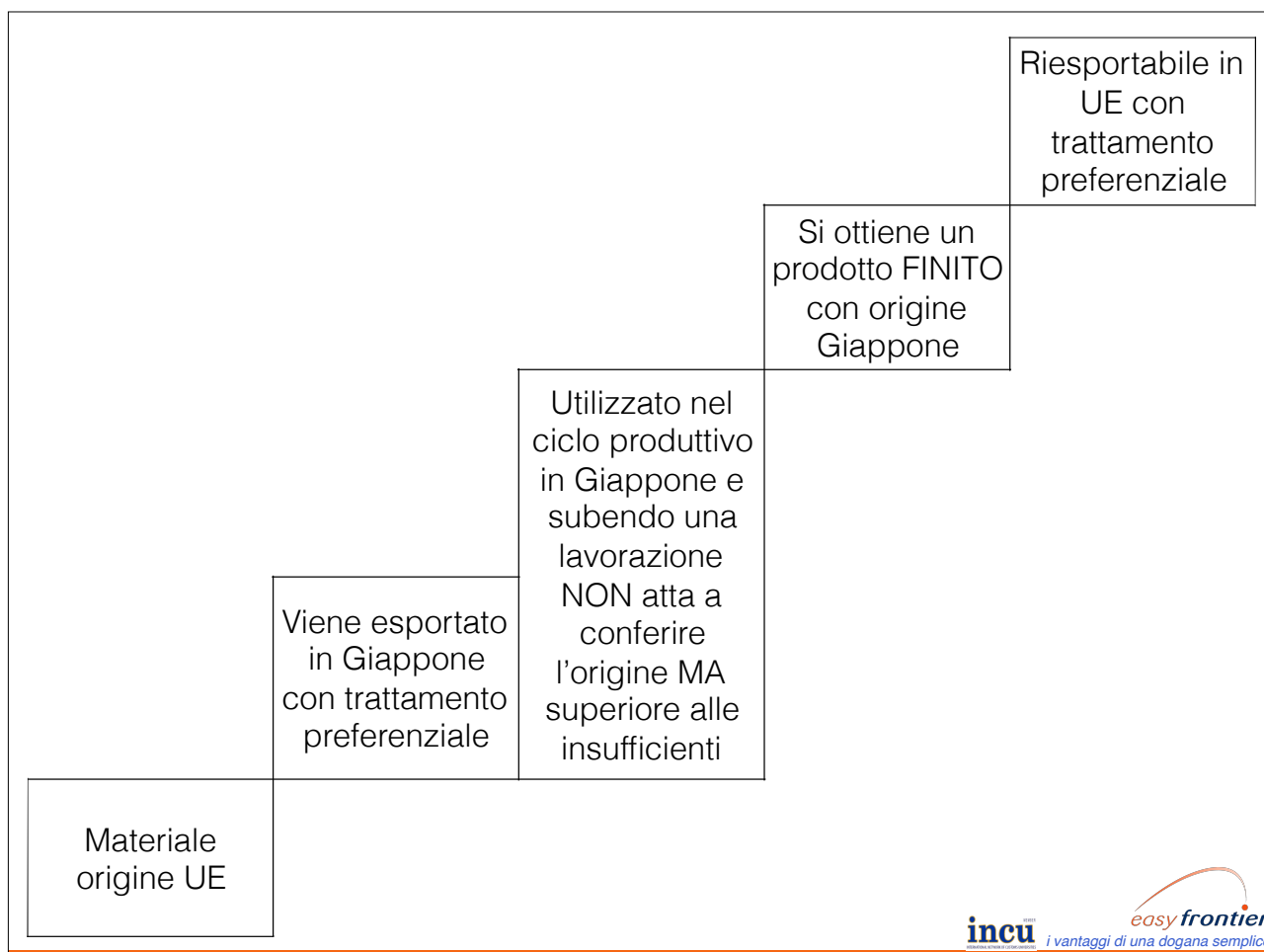


1. Un prodotto in possesso dei requisiti di **prodotto originario** in una parte è considerato originario dell'altra parte se è utilizzato come materiale nella produzione di un altro prodotto nell'altra parte.

-  Un produttore di automobili in Giappone potrà utilizzare, nella fabbricazione del proprio prodotto finito, una ruota originaria dell'UE...
-  L'automobile acquisirà origine preferenziale Giappone, inglobando la componente unionale, NEL CUMULO CON L'UE!

OBIETTIVI




- 🇯🇵 L'obiettivo del CUMULO è proprio quello di **associare lavorazioni nelle parti contraenti**,
- 🇯🇵 permettendo di includere nel ciclo produttivo di un'azienda materiale originario dell'altro Paese come fosse originario del proprio
- 🇯🇵 e ottenendo così un prodotto finale che acquisisce carattere originario
- 🇯🇵 **pur non avendo subito una trasformazione atta a conferire l'origine!**







ARTICOLO 3.5

Cumulo




2. La **produzione** effettuata in una parte con un materiale non originario può essere presa in considerazione per determinare se un prodotto sia originario dell'altra parte.

-  EUJEPA prevede anche il **cumulo totale**
-  Ovvero la possibilità di prendere in considerazione la **lavorazione svolta nell'altra parte su prodotti che NON hanno ottenuto l'OP**
-  Includendo, pertanto, anche materiali NON originari delle due parti




TOTALE

-  Con il cumulo totale, le lavorazioni che portano al rispetto della regola di origine
-  Possono essere svolte, per un medesimo prodotto, in **entrambe le parti**
-  Le lavorazioni svolte in UE e le lavorazione svolte in Giappone su materiali non originari si considerano eseguite in un UNICO Paese
-  Il prodotto finito otterrà l'OP della parte in cui è stata svolta l'ultima lavorazione!

AUTOMOTIVE

-  Al settore automotive sono dedicate disposizioni particolari dell'EUJEPA
-  Dal punto di vista delle regole di origine, poi, per taluni prodotti è prevista un'**attenuazione delle regole di origine**
-  Ma **limitatamente** ad un certo numero di anni dall'entrata in vigore dell'accordo

APPENDICE 3-B-1

-  L'appendice 3-B-1 dell'EUJEPA contiene **disposizioni relative a taluni veicoli e loro parti**
-  Per taluni dei prodotti sono previste **regole più leggere** per un numero X di anni
-  Per altri prodotti, invece, sono previste **regole alternative** a quelle dell'allegato 3-B

RUOTE VD 8708



c) Per le parti di veicoli della voce 87.08 ciascuna parte applica la regola seguente:


Dal primo anno fino alla fine del terzo anno	Dall'inizio del quarto anno
CTH; MaxNOM 60 % (EXW); o RVC 45 % (FOB)	CTH; MaxNOM 50 % (EXW); o RVC 55 % (FOB)

Ma attenzione... la facilitazione vale solo per i prodotti esportati tal quali da una parte all'altra e non per i prodotti incorporati in un veicolo completo!


CUMULO DIAGONALE

SEZIONE 5 Appendice 3-B-1




Le parti possono decidere che alcuni o tutti i materiali delle voci 84.07, 85.44 e 87.08 del sistema armonizzato, originari di un paese terzo, utilizzati nella produzione nel territorio di una parte di un prodotto della voce 87.03 del sistema armonizzato sono considerati materiali originari ai sensi del presente accordo

 EUJEPA prevede, **solo per taluni prodotti destinati all'automotive**, la possibilità di applicare il

 **CUMULO DIAGONALE**

 Ossia il cumulo con materiali di un Paese terzo, a condizione che sia UE che Giappone abbiano un accordo di libero scambio con tale Paese!




CUMULO

-  In effetti, il cumulo rappresenta la fase più avanzata e più matura di un accordo
-  Mescolanza delle economie, indifferenza tra i territori delle due parti per la fabbricazione di un prodotto
-  E, alla fine, ESTENSIONE a TUTTI gli altri accordi identici dello stesso beneficio!

DICHIARAZIONE DEL FORNITORE (NELL'AUTOMOTIVE)

Dichiarazioni del fornitore




Una dichiarazione del fornitore può essere rilasciata se al produttore in Giappone dei prodotti delle voci 84.07, 84.08 e da 87.01 a 87.08 sono fornite dal fornitore in Giappone le informazioni necessarie per determinare il carattere originario dei prodotti.

-  L'EUJIPA, sempre nell'appendice 3-B-1, fa riferimento a una *dichiarazione del fornitore*
-  Il testo di questa disposizione, come noterete, è lievemente oscuro
-  Talora - possiamo dirlo - le traduzioni dall'inglese (lingua di partenza dell'accordo) possono risultare meno chiare...

VERSIONE ORIGINALE




Where a supplier in Japan provides a producer in Japan of the products of headings 84.07 and 84.08 and headings 87.01 to 87.08 with the information necessary to determine the originating status of the products, a supplier's declaration may be provided by the supplier.

IN ALTRE PAROLE

-  Un produttore giapponese dei prodotti delle VD 8407 (motori a scoppio), 8408 (motori a diesel) e da 8701 a 8708 (automotive)
-  Può farsi rilasciare dal proprio fornitore **una dichiarazione del fornitore contenente le informazioni necessarie**
-  ...per determinare se i propri prodotti ottengono l'origine preferenziale ai sensi di EUJEPa!

TUTTO DIFFICILISSIMO?




 No. La determinazione dell'origine è un processo:























-  LOGICO
-  NON ARBITRARIO (se non in casi estremi)
-  ASSISTITO FORMALMENTE (a fronte di dubbi pesanti e fondati) - mediante IVO (Informazioni Vincolanti sull'Origine)!

 E, soprattutto, **DIGITALIZZABILE**



RICERCA!

-  Nella nostra attività di ricerca
-  Abbiamo **creato partnership** con alcune Software House al fine di mettere a disposizione delle imprese **soluzioni allineate** alle disposizioni unionali e NAZIONALI!
-  Chiedendo a tutti i partner di ragionare anche su bisogni e caratteristiche delle PMI italiane!

	Articolo PF	Paese Plant Produzione	Validità	Status	Origine non Preferenziale	Made In	Origine Preferenziale
	Articolo 1	Italia (IT)	2017		IT 	IT 	
	Articolo 2	Ungheria (HU)	2017		IT 	HU 	
	Articolo 3	Ungheria (HU)	2017		HU 	HU 	
	Articolo 4	Francia (FR)	2017		CN 	CN 	
	Articolo 5	Italia	2017		Non Determinato	Non Determinato	Non Determinato

STOP!

- 🇫🇷 Gli antichi romani usavano dire **EUGEPAE** (ossia **urrà!**)!
- 🇫🇷 Abbiamo solcato un oceano di più di **60 slide** (!)
- 🇫🇷 E grazie per la **pazienza** se non per l'attenzione...

The logo for 'easy frontier' features a stylized orange arc above the text 'easy frontier' in a blue sans-serif font.

The logo for 'incu' consists of the lowercase letters 'incu' in a blue sans-serif font.

The logo for 'easy frontier' features a stylized orange arc above the text 'easy frontier' in a blue sans-serif font.
I vantaggi di una dogana semplice

59

E ADESSO...

- 🇫🇷 La conoscenza e l'applicazione delle regole di origine sono legate, come ci ha ricordato anche l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli nella persona della dott.ssa Sardella,
- 🇫🇷 Ai temi della dichiarazione di origine e **delle problematiche connesse alla loro validità**
- 🇫🇷 Temi cari alle aziende italiane e a chi si occupa di supportarle legalmente
- 🇫🇷 E di cui ci parlerà l'Avvocato **Sara Armella!**

The logo for 'incu' consists of the lowercase letters 'incu' in a blue sans-serif font.

The logo for 'easy frontier' features a stylized orange arc above the text 'easy frontier' in a blue sans-serif font.
I vantaggi di una dogana semplice

60