

Indice

1	In generale	2
2	Schedari di base	2
2.1	Schedario tariffa (genere record 8)	2
2.2	Schedario NCTS (genere record 9).....	3
2.3	Schedario ufficio doganale (genere record 10)	4
3	Nomi schedari.....	5
4	Struttura record	6
4.1	In generale	6
4.2	Stuttura	
5	Codice-ID.....	8

Dokument:	1-07 i Stammdaten	Version:	07.2
Status:	In Arbeit	Zuletzt bearbeitet am:	06.12.2014
Verteiler:	Internet EZV		Seite 1 von 9

1 In generale

Gli schedari di base necessari per l'applicazione „NCTS“, sono i seguenti:

- Schedari tariffa provenienti dal Modello 90 esportazione
- Dati di base NCTS nazionale (codici e uffici doganali)
- Dati di base NCTS sul piano internazionale (codici e uffici doganali)

Questi dati sono necessari al corretto svolgimento del controllo di plausibilità nella procedura di transito. I nuovi dati possono essere aperti in anticipo.

2 Schedari di base

Tutti i dati di base utili sono stati tradotti e resi disponibili da parte dell'AFD in tre schedari. Questi sono:

- Schedario tariffa (genere record 8)
- Schedario NCTS (genere record 9)
- Schedario uffici doganali (genere record 10)

2.1 Schedario tariffa (genere record 8)

2.1.1 In generale

Si tratta dello stesso schedario di tariffa che viene utilizzato per il modello 90. Lo schedario tariffa non contiene solo i dati attuali, ma anche quelli che non lo sono più o che non sono ancora validi. Per questo motivo questi records contengono due campi specifici: „Valevole dalla data“ e „Codice cancellazione“. Di conseguenza le mutazioni potranno e/o dovranno essere eseguite in anticipo e non più ad un giorno determinato.

Al momento della messa in servizio ed una volta l'anno, tutti gli schedari di tariffa saranno messi a disposizione dei partners doganali. I dati dei singoli schedari saranno riconoscibili tramite il genere di record.

2.1.2 Manutenzione

Consegna dello schedario tariffa completo

Dai dischetti:

Tipo dischetto: 3 ½ „

Formattazione: 1,44 MB

Formato: MS-DOS

Registrazione: compressa, il software di compressione si trova sul dischetto.

Da internet:

<http://www.ezv.admin.ch/zollanmeldung/05042/05048/05077/index.html?lang=it>

Al momento della manutenzione annuale i partners doganali devono cancellare il loro schedario tariffa e introdurre i nuovi dati partendo dal supporto dati / internet. È importante rilevare i dati prima della loro entrata in vigore in modo da poter reagire a tempo in caso di problemi di lettura.

Mutazione

Le mutazioni vengono inviate ai partner doganali su dischetto, o sono scaricabili da internet.

Queste mutazioni contengono solo i records che devono venir inseriti. Se lo schedario corrispondente non è conforme, mettetevi in contatto con l'Helpdesk NCTS.

Solo in casi eccezionali le mutazioni sono inviate per posta. Questo implica che i partners doganali siano in grado di mutare gli schedari di tariffa. I fogli di mutazione vengono distribuiti nella stessa maniera che il supporto dati. Per questo motivo questi ordini devono essere trasmessi ai clienti e alle loro filiali.

Accesso allo schedario tariffa nel test di plausibilità

Al fine di accedere ai dati esatti nel test di plausibilità, bisogna procedere nel modo seguente:

- Caricare i campi chiave: p.es. nr. tariffa, chiave e sotto „Valido dalla data“ la data macchina (AAAAMMGG),
- Accesso allo schedario: con la domanda uguale o più piccolo che o più grande „Valido dalla data“.

Se il record con il più grande „Valido dalla data“ contiene il codice di cancellazione 1, questo significa che il record di questa Key (p.es. nr. tariffa/chave) è bloccato e/o soppresso.

Esempio:

Data macchina = 20060501

Il record determinante: in giallo

No. Tariffa	Chiave	Valevole dalla data	Codice canc.	Dati
2811.1100	011	20060601	0	
2811.1100	011	20060430	0	
2811.1100	011	20011201	0	

No. Tariffa	Chiave	Valevole dalla data	Codice canc.	Dati
2840.1200	000	20050430	1	
2840.1200	000	20000430	1	

Questa combinazione nr. tariffa/chave è stata soppressa il 30.04.2005. Uno sdoganamento con questa chiave non è più possibile.

2.2 Schedario NCTS (genere record 9)

2.2.1 In generale

Lo schedario NCTS contiene tutti i dati di base necessari all'applicazione completa dell'NCTS, eccezione fatta per gli schedari ripresi sotto la cifra 2.1.

Lo schedario NCTS definisce l'insieme dei codici a livello nazionale e internazionale. I codici internazionali vengono amministrati dalla centrale NCTS a Bruxelles e distribuiti alle amministrazioni doganali nazionali.

Lo schedario NCTS contiene tutti i codici e la loro descrizione in tedesco, francese e italiano. Il codice „Tipo“ definisce come tale il tipo di codice.

Modificazione del formato per la designazione dei codici internazionali:

I codici internazionali vengono salvati in una lista dei codici internazionali. Per tutti i codici sono fornite delle descrizioni in diverse lingue. **Il campo viene formattato da an..130 a an..140** (dovuto alla lunghezza delle descrizioni soprattutto per quanto riguarda il codice imballaggio e la sicurezza).

I 3 campi „Descrizione“ sono stati ampliati fino a an..140. Per un periodo di transizione di alcuni mesi, saranno ancora a disposizione i vecchi file (senza cambiamenti), e parallelamente saranno messi a disposizioni su internet i nuovi file con 3 x an..140.

2.2.2 Manutenzione

La manutenzione si basa su delle esigenze internazionali. Questa avviene tramite il codice „Azione“ e „Data di validità“.

A differenza della manutenzione dello schedario tariffa, la validità del record nello schedario NCTS risulta dalla combinazione del codice “Azione” e “Data di validità”. Non contiene solo le attuali, ma anche quelle che non sono ancora vevoli.

Azione	Significato
0	Il record esistente non sarà più valido dalla data indicata
1	Il nuovo record sarà valido dalla data indicata
2	La mutazione dei records esistenti sarà valida dalla data indicata

2.2.3 Pubblicazione

La pubblicazione dello schedario NCTS avviene unicamente per internet:

<http://www.ezv.admin.ch/zollanmeldung/05042/05048/05077/index.html?lang=it>

2.3 Schedario ufficio doganale (genere record 10)

2.3.1 In generale

Lo schedario ufficio doganale è nuovo, e può essere utilizzato solo nel contesto NCTS. I numeri degli uffici doganali definiti in questo schedario, sono dei dati che devono essere utilizzati nell'applicazione NCTS. Nelle trasmissioni NCTS all'AFD non è possibile continuare ad utilizzare i numeri precedenti degli uffici doganali svizzeri.

A Bruxel esiste un ufficio centrale, creato specificatamente per NCTS, che gestisce le informazioni concernenti tutti gli uffici doganali delle amministrazioni doganali partecipanti al progetto NCTS (Stati contraenti al TC). Le amministrazioni doganali nazionali ricevono le informazioni riguardanti gli uffici doganali di tutti gli stati che applicano NCTS e sono responsabili della conseguente trasmissione ai rispettivi partners doganali.

NCTS ha come obiettivo che i partner doganali dispongano dei dati seguenti:

- Numero ufficio doganale
- Indirizzo

- NAP
- Luogo
- Numero di telefono
- Numero di fax
- Indirizzo mail
- Data di connessione NCTS
- Ufficio doganale più vicino
- Azione
- Data di validità

2.3.2 Manutenzione

Come per lo schedario NCTS.

2.3.3 Pubblicazione

La pubblicazione dello schedario avviene unicamente per internet:

<http://www.ezv.admin.ch/zollanmeldung/05042/05048/05077/index.html?lang=it>

3 Nomi schedari

Il nome si compone di 4 elementi.

Esempio: GTNCTS.01Nov00.111200.gz GTNCTS_140.01Nov00.111200.gz

GTNCTS GTNCTS_140	<p>Genere schedario Possibilità di abbreviazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GTNCTS e GTNCTS_140: Tutti i dati di riferimento (codici: internazionale o nazionale). Stato completo. • GTZS: Dati uffici doganali (internazionale o nazionale); Stato completo. • AREXP: Stato completo M90-esportazione • UREXP: Nachtrag M90-esportazione
01Nov00	<p>Data di validità Da quando i dati sono valevoli. Formato 'DDMonYY':</p> <ul style="list-style-type: none"> • DD: giorno del mese (01 - 31) • Mon: nome del mese, abbreviazione inglese(Jan – Dec) • YY: Anno (00 – 99)
111200	<p>Numero records contenuti nello schedario</p>
gz	<p>Genere di compressione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PC-compressione: desinenza = '.gz'. • UNIX-compressione: desinenza = '.Z'.

4 Struttura record

4.1 In generale

I campi numerici, che non devono contenere dei dati sono composti da spazi.

4.2 Struttura

4.2.1 Genere record 8

(AREXP o UREXP; Schedario tariffa esportazione)

Descrizione	Formato	Lunghezza	Osservazioni
Genere record	num	1	Valore costante = 8
Numero di tariffa	char	9	9999.9999
Chiave	num	3	
Data di validità	num	8	AAAAMMGG
Codice quantità 1	num	1	
Codice quantità 2	num	1	
Codice test valore	num	1	
Inferiore valore medio	num	11	99999999.99
Superiore valore medio	num	11	99999999.99
Codice Staffengewichts	num	1	
Staffengewicht 1	num	10	999999.999
Staffengewicht 2	num	10	999999.999
Codice ufficio permesso	num	2	
Codice permesso	num	1	
Codice tolleranza	num	1	
Disposti di natura non doganale: (DNND)			
DNND - Codice genere 1	char	3	
DNND - Codice 1	num	1	
DNND - Codice genere 2	char	3	
DNND - Codice 2	num	1	
Filler	char	23	blank
Codice	num	1	
Data mutazione	num	8	AAAAMMGG
Totale		111	

4.2.2 Genere record 9

(GTNCTS; Schedario NCTS)

Descrizione	Formato	Lunghezza	Osservazioni
Genere record	num	1	Valore costante = 9
Codice-ID	char	4	Valore possibile → vedi cifra 5
Valore	char	10	
Denominazione tedesca	char	130	
Denominazione francese	char	130	
Denominazione italiana	char	130	
Azione	num	1	
Data di validità	num	8	AAAAMMGG
Totale		414	

(GTNCTS_140; Schedario NCTS)

Descrizione	Formato	Lunghezza	Osservazioni
Genere record	num	1	Valore costante = 9
Codice-ID	char	4	Valore possibile → vedi cifra 5
Valore	char	10	
Denominazione tedesca	char	140	
Denominazione francese	char	140	
Denominazione italiana	char	140	
Azione	num	1	
Data di validità	num	8	AAAAMMGG
Totale		444	

4.2.3 Genere record 10

(GTZS; Schedario uffici doganali)

Descrizione	Formato	Lunghezza	Osservazioni
Genere record	num	2	Valore costante=10
Numero ufficio doganale	char	8	
Nome ufficio doganale	char	35	
Indirizzo	char	35	
NAP	char	9	
Luogo	char	35	
Numero telefono	char	35	
Numero fax	char	35	
Indirizzo mail	char	70	
Data di connessione NCTS	num	8	AAAAMMGG
Codice informazione geografica	char	6	
Azione	num	1	
Data di validità	num	8	AAAAMMGG
Totale		287	

5 Codice-ID

Erklärt die Bedeutung alle Referenzdaten:

ID	Bezeichnung
6	Codice del risultato del controllo
8	Codice dei paesi
11	Status T
16	Sicurezza
18	Codice lingua
20	Codice status internazionale
21	Codice imballaggio
24	Merci sensibili
27	Modo di trasporto
36	Risultato del controllo
116	Spese di trasporto, codice di modalità di pagamento
195	Zollbeteiligte Rollen
AD	Codice informazioni supplementari
AE	Codice genere documenti
AF	Codice informazione geografica
CL18	Modo di trasporto al confine
CL96	Identificatore per circostanze particolari
N100	DNND – Codice assoggettamento
N109	Codice sdoganamento
N113	Indicatore test
N114	Codice genere di sdoganamento
N115	Genere documento di transito
N116	Codice sdoganamento 2
N124	Codice assoggettamento permesso
N125	Codice ufficio permesso
N126	Codice permesso
N128	Flag
N129	Codice merci commerciali
N130	Codice correzione
N131	Codice gruppo paesi per gli annunci
N132	Codice annullamento
N133	Codice quantità 1
N134	Codice quantità 2
N135	Message reference number (MRN)
N136	Codice abilitazione NCTS
N137	DNND – Genere codice disposti di natura non doganale
N138	DNND – Codice
N140	Codice conferma
N144	Codice risultato selezione
N145	Codice peso scalare
N146	Codice status
N147	Codice tolleranza
N150	Codice differenziazione valore
N151	Codice controllo valore

ID	Bezeichnung
N152	Codice livello valore
N153	Codice DA
N155	Codice SA
N156	Genere documento precedente
N160	Preannuncio
N163	Numero errore
N167	Codice annullamento
N169	Azione schedari di base
N170	Cronistoria manipolazione dati
N188	Validità
N200	Codice annuncio di arrivo
N201	AAR Daten
N212	gVV-Länder der EU
N216	Territorio fuori della linea dogana
N218	Tipo di Spedizioniere
N219	Codice conferma
N223	Codelist 29
N232	moneta di fatturazione
N250	Indicatore di protezione
N253	Paesi della zona di sicurezza
N254	Numero riferimento unico spedizioni
N260	Versandverfahren eröffnet
N261	Nationales Transitverfahren
N262	Container
N263	Codice allegati
N264	Beförderungsmittel Staat
N265	Art Sicherheitsleistung National Ab
N266	Codice genere garanzia nazionale
N267	Verwendungscodes für sensible Waren
N270	Tipo del permesso
N271	Bewilligungsschlüssel
N272	CITES Tierart
N273	CITES Warenart
N274	CITES Land