

Destinatari Autorizzati

**Guida al test del client sviluppato
dall'operatore**

Versione 1.0

1. Premessa	3
2. Test dell'applicazione	3
3. Casi di test.....	4
3.1 Invio della notifica di arrivo (IE007) e ricezione di un errore formale (ED0000X).....	4
3.2 Invio della notifica di arrivo (IE007) e ricezione di un errore sostanziale (IE008)	4
3.3 Invio della notifica di arrivo (IE007) e ricezione del permesso di scarico (IE043)	5
3.4 Invio dell'esito dello scarico (IE044) e ricezione di un errore formale (ED0000X).....	5
3.5 Invio dell'esito dello scarico (IE044) e ricezione di un errore sostanziale (IE058)	6
3.6 Invio dell'esito dello scarico (IE044) e ricezione della notifica di rilascio a destino delle merci (IE025)6	
3.7 Invio della notifica di arrivo (IE007) e ricezione del rifiuto dell'“Anticipated Arrival Record” (IE021) 7	
3.8 Ricezione della richiesta documenti (IE100).....	7
3.9 Invio del messaggio di servizio “enquiry” e ricezione di un errore formale (ED0000X).....	7
3.10 Invio del messaggio di servizio “enquiry” e ricezione del messaggio di servizio “enquiry_result” ...	8
3.11 Invio del messaggio di servizio “enquirydetail” e ricezione di un errore formale (ED0000X).....	8
3.12 Invio del messaggio di servizio “enquirydetail” e ricezione del messaggio di servizio “enquirydetail_result”	8
4. File xml di esempio	8
4.1 IE007 – Notifica di arrivo	9
4.2 IE008 – Notifica di arrivo del movimento respinta.....	10
4.3 IE021 – Rifiuto dell'AAR (Anticipated Arrival Record)	10
4.4 IE025 – Notifica di rilascio a destino delle merci.....	11
4.5 IE043 – Permesso di scarico	12
4.6 IE044 – Esito dello scarico	16
4.7 IE058 – Scarico con rilievi respinto.....	17
4.8 IE100 – Richiesta documenti	18
4.9 Enquiry – Richiesta MRN singolo o lista MRN	18
4.10 Enquiry_result – MRN singolo o lista MRN	19
4.11 Enquirydetail – Richiesta storico MRN	19
4.12 Enquirydetail_result – Storico MRN	19
5. Richieste di assistenza tecnica.....	20

1. Premessa

L'applicazione "Destinatari Autorizzati" consente all'operatore economico avente status "Destinatario Autorizzato" di colloquiare elettronicamente con l'ufficio doganale di destinazione al fine di concludere le operazioni di transito a destino in procedura semplificata. Tale applicazione è stata realizzata con un'architettura basata su web services.

Per attivare il colloquio telematico il "Destinatario Autorizzato" può avvalersi del software "Desktop Dogane – Destinatari autorizzati" messo a disposizione dall'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli oppure sviluppare un proprio software sulla base delle specifiche tecnico-funzionali comunitarie e nazionali.

Qualunque sia il software utilizzato, il "Destinatario Autorizzato" deve essere preventivamente in possesso delle opportune autorizzazioni e certificazioni rilasciate a tal scopo dal Servizio Telematico Doganale.

2. Test dell'applicazione

A causa dell'elevata interazione richiesta per il colloquio tra l'ufficio doganale di destinazione ed il "Destinatario Autorizzato" non è possibile testare l'applicazione liberamente. Tuttavia, l'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli ha creato degli appositi casi di test che consentono all'operatore economico di testare in modalità pilotata l'invio e la ricezione di tutti i messaggi elettronici previsti dal protocollo di colloquio.

Per poter eseguire i casi di test è necessario predisporre la base dati dell'ambiente di validazione con apposite dichiarazioni di transito, già rilasciate dall'ufficio di partenza, su cui poter testare i messaggi previsti dal protocollo di colloquio tra il Destinatario Autorizzato e l'ufficio di destinazione.

A tale scopo,

- gli operatori economici che possiedono anche lo status "Speditore Autorizzato" possono crearsi autonomamente le dichiarazioni di transito in ambiente di validazione inviando i relativi file con tracciato "ET"; i movimenti utilizzabili per i test sono quelli che ricevono l'esito "SVINCOLATA" in quanto risultano già "rilasciati" all'ufficio di partenza ed "in arrivo" all'ufficio di destinazione;
- i restanti operatori (speditori in procedura ordinaria o semplici destinatari autorizzati), non potendo creare in proprio movimenti di transito idonei al test, possono richiederli inviando una mail all'indirizzo dogane.tecnologie.int applicativa@agenziadogane.it, avendo cura di indicare nell'oggetto il seguente testo: "Test Destinatari Autorizzati - Richiesta MRN - Codice EORI: XXXXXXXXXXXXXXXX". Il codice EORI da indicare deve essere quello del Destinatario Autorizzato. Le richieste che non rispettano tali condizioni non saranno prese in considerazione.

Considerato che

- l'obiettivo principale del test è quello di far verificare agli operatori che sviluppano un proprio software la connettività ed il controllo formale dei messaggi elettronici scambiati;
- il software "Desktop Dogane – Destinatari autorizzati" viene rilasciato già testato dall'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli;

i casi di test previsti nel presente documento possono essere eseguiti solo dagli operatori che hanno sviluppato un proprio software.

Per facilitare ulteriormente il test dei messaggi elettronici previsti dal protocollo di colloquio tra l'ufficio doganale di destinazione ed il "Destinatario Autorizzato" si è anche provveduto ad allegare un file xml di esempio per ciascun messaggio.

3. Casi di test

I casi di test eseguibili dal Destinatario Autorizzato sono illustrati nei paragrafi seguenti.

Si premette che, come descritto nel manuale operativo ("Progetto Web Services Dogane – Servizi Per Ricezione Ed Elaborazione Messaggi"), in ogni response del sistema, nell'elemento "outputObj → xml", è presente un xml di esito che contiene il protocollo, l'esito dell'operazione ed in caso di esito negativo ("0") l'errore ED00000X.

Nel caso in cui il sistema produca un messaggio xml di tipo IEXXX, questo potrà essere prelevato dal campo "xmlList → XmlDTO → xml".

3.1 Invio della notifica di arrivo (IE007) e ricezione di un errore formale (ED0000X)

Il Destinatario Autorizzato invia una notifica di arrivo (messaggio IE007) formalmente errata (ovvero che non rispetta il relativo file XSD).

Il sistema genera un messaggio di errore formale (ED0000X) come illustrato nel paragrafo 5.1 del manuale operativo.

3.2 Invio della notifica di arrivo (IE007) e ricezione di un errore sostanziale (IE008)

Il Destinatario Autorizzato invia una notifica di arrivo (messaggio IE007) formalmente corretta ma sostanzialmente errata (es. movimento di transito in stato incongruente, codice autorizzazione non valido, codice luogo non valido, data notifica di arrivo incongruente con data rilascio movimento, ...).

Il sistema genera un messaggio di errore sostanziale (IE008).

Il Destinatario Autorizzato preleva tale messaggio.

Ad esempio, nel caso di invio di una notifica di arrivo per un movimento di transito già rilasciato all'ufficio di destinazione il messaggio IE008 ricevuto contiene i seguenti dati:

- Error type: 91
- Error pointer: DOCNUMHEA5
- Original attribute value: MOVIMENTO IN STATO NON CONGRUENTE

3.3 Invio della notifica di arrivo (IE007) e ricezione del permesso di scarico (IE043)

Il Destinatario Autorizzato invia una notifica di arrivo corretta (sia formalmente, sia sostanzialmente) nella quale non compila la sezione "Eventi nel tragitto" (corrispondente al datagroup "EN ROUTE EVENT" del messaggio IE007).

Nel caso in cui

- il CDC (Circuito Doganale di Controllo) attribuisca al movimento di transito un "CA" (Controllo Automatizzato) e
- il Destinatario Autorizzato abbia inviato la notifica di arrivo entro la data limite di arrivo indicata in dichiarazione

dopo un certo periodo di tempo, dipendente dal tempo d'intervento previsto per il luogo autorizzato e dall'eventuale status "AEO" dell'operatore, il sistema genera il messaggio di permesso di scarico (IE043).

Il Destinatario Autorizzato preleva tale messaggio.

Nel caso in cui il sistema non generi il permesso di scarico (IE043) entro il tempo massimo d'intervento previsto per il luogo autorizzato, il Destinatario Autorizzato deve ripetere il caso di test con un altro MRN.

3.4 Invio dell'esito dello scarico (IE044) e ricezione di un errore formale (ED0000X)

Il Destinatario Autorizzato, dopo aver inviato una notifica di arrivo (messaggio IE007) corretta (sia formalmente, sia sostanzialmente) e ricevuto il permesso di scarico (messaggio IE043), invia un esito dello scarico (messaggio IE044) formalmente errato (ovvero che non rispecchia il relativo file XSD).

Il sistema genera un messaggio di errore formale (ED0000X) come illustrato nel paragrafo 5.1 del manuale operativo.

3.5 Invio dell'esito dello scarico (IE044) e ricezione di un errore sostanziale (IE058)

Il Destinatario Autorizzato, dopo aver inviato una notifica di arrivo (messaggio IE007) corretta (sia formalmente, sia sostanzialmente) e ricevuto il permesso di scarico (messaggio IE043), invia un esito dello scarico (messaggio IE044) formalmente corretto ma sostanzialmente errato (es. movimento di transito in stato incongruente, codice autorizzazione non valido, codice luogo non valido, data esito scarico incongruente con data rilascio movimento, sigilli non congruenti rispetto alla notifica di arrivo, ...).

Il sistema genera un messaggio di errore sostanziale (IE058).

Il Destinatario Autorizzato preleva tale messaggio.

Ad esempio, nel caso di invio di un esito dello scarico (IE044) in cui viene indicato un codice luogo autorizzato diverso da quello utilizzato nella notifica di arrivo (IE007) il messaggio IE058 ricevuto contiene i seguenti dati:

- Error type: 12
- Error pointer: ComAccRefMES21
- Original attribute value: AUTORIZZAZIONE O CODICE LUOGO DIFFERENTE DA QUELLO DELLA NOTIFICA DI ARRIVO

3.6 Invio dell'esito dello scarico (IE044) e ricezione della notifica di rilascio a destino delle merci (IE025)

Il Destinatario Autorizzato invia un esito dello scarico (messaggio IE044) corretto (sia formalmente, sia sostanzialmente) nel quale

- non compila il campo relativo allo stato dei sigilli (corrispondente al campo "UNLOADING REMARK.State of seals ok" del messaggio IE044);
- imposta il campo "Conforme" (corrispondente al campo "UNLOADING REMARK.Conform" del messaggio IE044) a 1;

- non compila il campo relativo alle segnalazioni di scarico (corrispondente al campo “UNLOADING REMARK.Unloading remark” del messaggio IE044);
- imposta il campo “Scarico completo” (corrispondente al campo “UNLOADING REMARK.Unloading completion” del messaggio IE044) a 1;
- non compila le sezioni relative alle discrepanze (corrispondenti ai datagroup “RESULTS OF CONTROL” e “GOODS ITEM” del messaggio IE044);
- non compila la sezione dei sigilli (corrispondente al datagroup “SEALS INFO” del messaggio IE044).

Il sistema genera il messaggio di rilascio a destino delle merci (IE025).

Il Destinatario Autorizzato preleva tale messaggio.

3.7 Invio della notifica di arrivo (IE007) e ricezione del rifiuto dell’“Anticipated Arrival Record” (IE021)

Questo caso di test non è riproducibile in ambiente di validazione.

Tuttavia, il prelievo di un messaggio IE021 può essere simulato tramite l’acquisizione “manuale” del relativo messaggio di esempio allegato al presente documento.

3.8 Ricezione della richiesta documenti (IE100)

Questo caso di test non è riproducibile in ambiente di validazione.

Tuttavia, il prelievo di un messaggio IE100 può essere simulato tramite l’acquisizione “manuale” del relativo messaggio di esempio allegato al presente documento.

3.9 Invio del messaggio di servizio “enquiry” e ricezione di un errore formale (ED0000X)

Il Destinatario Autorizzato invia il messaggio di servizio “enquiry” formalmente errato (ovvero che non rispecchia il relativo file XSD).

Il sistema genera un messaggio di errore formale (ED0000X) come illustrato nel paragrafo 5.1 del manuale operativo.

3.10 Invio del messaggio di servizio “enquiry” e ricezione del messaggio di servizio “enquiry_result”

Il Destinatario Autorizzato invia il messaggio di servizio “enquiry” corretto.

Il sistema genera il messaggio “enquiry_result”.

Il Destinatario Autorizzato preleva tale messaggio.

3.11 Invio del messaggio di servizio “enquirydetail” e ricezione di un errore formale (ED0000X)

Il Destinatario Autorizzato invia il messaggio di servizio “enquirydetail” formalmente errato (ovvero che non rispecchia il relativo file XSD).

Il sistema genera un messaggio di errore formale (ED0000X) come illustrato nel paragrafo 5.1 del manuale operativo.

3.12 Invio del messaggio di servizio “enquirydetail” e ricezione del messaggio di servizio “enquirydetail_result”

Il Destinatario Autorizzato invia il messaggio di servizio “enquirydetail” corretto.

Il sistema genera il messaggio “enquirydetail_result”.

Il Destinatario Autorizzato preleva tale messaggio.

4. File xml di esempio

Per facilitare il test dell'applicazione, si riporta di seguito un esempio per ciascun file xml previsto dal protocollo di colloquio tra l'ufficio doganale di destinazione ed il "Destinatario Autorizzato".

Si precisa che i dati sostanziali contenuti all'interno di ciascun messaggio sono di pura fantasia.

4.1 IE007 – Notifica di arrivo

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

```
<cc007A:CC007A xmlns:cc007A="http://ncts.dgtaxud.ec/CC007A">
```

```
  <MesSenMES3>DomEst Client</MesSenMES3>
```

```
  <MesRecMES6>NTA.IT</MesRecMES6>
```

```
  <DatOfPreMES9>140530</DatOfPreMES9>
```

```
  <TimOfPreMES10>1021</TimOfPreMES10>
```

```
  <IntConRefMES11>IT222101</IntConRefMES11>
```

```
  <MesTypMES20>CC007A</MesTypMES20>
```

```
  <ComAccRefMES21>1234A.56789B</ComAccRefMES21>
```

```
  <HEAHEA>
```

```
    <DocNumHEA5>14ITQW68T0004010T6</DocNumHEA5>
```

```
    <ArrNotPlaHEA60>VIA MARIO CARUCCI, 71 ROMA</ArrNotPlaHEA60>
```

```
    <SimProFlaHEA132>1</SimProFlaHEA132>
```

```
    <ArrNotDatHEA141>20140530</ArrNotDatHEA141>
```

```
  </HEAHEA>
```

```
  <TRADESTRD>
```

```
    <TINTRD59>IT12345678901</TINTRD59>
```

```
  </TRADESTRD>
```

```
  <CUSOFFPREOFFRES>
```

```
    <RefNumRES1>IT222101</RefNumRES1>
```

```
  </CUSOFFPREOFFRES>
```

</cc007A:CC007A>

4.2 IE008 – Notifica di arrivo del movimento respinta

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<cc008A:CC008A xmlns:cc008A="http://ncts.dgtaxud.ec/CC008A">

<MesSenMES3>NTA.IT</MesSenMES3>

<MesRecMES6>DomEst Client</MesRecMES6>

<DatOfPreMES9>140530</DatOfPreMES9>

<TimOfPreMES10>1214</TimOfPreMES10>

<MesTypMES20>CC008A</MesTypMES20>

<HEAHEA>

<DocNumHEA5>14ITQW68T0004013T3</DocNumHEA5>

<ArrRejDatHEA142>20140530</ArrRejDatHEA142>

</HEAHEA>

<FUNERRER1>

<ErrTypER11>12</ErrTypER11>

<ErrPoiER12>ArrNotDatHEA141</ErrPoiER12>

<OriAttValER14>Data Arrivo della notifica precedente alla data di rilascio</OriAttValER14>

</FUNERRER1>

</cc008A:CC008A>

4.3 IE021 – Rifiuto dell'AAR (Anticipated Arrival Record)

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<cc021A:CC021A xmlns:cc021A="http://ncts.dgtaxud.ec/CC021A">

```
<MesSenMES3>NTA.IT</MesSenMES3>
<MesRecMES6>DomEst Client</MesRecMES6>
<DatOfPreMES9>120228</DatOfPreMES9>
<TimOfPreMES10>1237</TimOfPreMES10>
<MesTypMES20>CC021A</MesTypMES20>
<HEAHEA>
  <DocNumHEA5>14DE123456789012M3</DocNumHEA5>
  <DivRejCodHEA613>3</DivRejCodHEA613>
</HEAHEA>
<TRADESTRD>
  <TINTRD59>IT12345678901</TINTRD59>
</TRADESTRD>
<CUSOFFPREOFFRES>
  <RefNumRES1>IT222101</RefNumRES1>
</CUSOFFPREOFFRES>
</cc021A:CC021A>
```

4.4 IE025 – Notifica di rilascio a destino delle merci

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<cc025A:CC025A xmlns:cc025A="http://ncts.dgtaxud.ec/CC025A">
  <MesSenMES3>NTA.IT</MesSenMES3>
  <MesRecMES6>DomEst Client</MesRecMES6>
  <DatOfPreMES9>140529</DatOfPreMES9>
  <TimOfPreMES10>1200</TimOfPreMES10>
  <MesTypMES20>CC025A</MesTypMES20>
  <HEAHEA>
```

```
<DocNumHEA5>14ITQW68T0004010T6</DocNumHEA5>
<GooRelDatHEA176>20140530</GooRelDatHEA176>
</HEAHEA>
<TRADESTRD>
  <TINTRD59>IT12345678901</TINTRD59>
</TRADESTRD>
<CUSOFFPREOFFRES>
  <RefNumRES1>IT222101</RefNumRES1>
</CUSOFFPREOFFRES>
</cc025A:CC025A>
```

4.5 IE043 - Permesso di scarico

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<cc043A:CC043A xmlns:cc043A="http://ncts.dgtaxud.ec/CC043A">
  <MesSenMES3>NTA.IT</MesSenMES3>
  <MesRecMES6>DomEst Client</MesRecMES6>
  <DatOfPreMES9>140529</DatOfPreMES9>
  <TimOfPreMES10>1200</TimOfPreMES10>
  <MesTypMES20>CC043A</MesTypMES20>
  <HEAHEA>
    <DocNumHEA5>14ITQW68T0004010T6</DocNumHEA5>
    <TypOfDecHEA24>T1</TypOfDecHEA24>
    <CouOfDesCodHEA30>IT</CouOfDesCodHEA30>
    <CouOfDisCodHEA55>IT</CouOfDisCodHEA55>
    <IdeOfMeaOfTraAtDHEA78>ZX762AB</IdeOfMeaOfTraAtDHEA78>
    <IdeOfMeaOfTraAtDHEA78LNG>IT</IdeOfMeaOfTraAtDHEA78LNG>
    <NatOfMeaOfTraAtDHEA80>IT</NatOfMeaOfTraAtDHEA80>
```

<ConIndHEA96>0</ConIndHEA96>

<AccDatHEA158>20140521</AccDatHEA158>

<TotNumOfIteHEA305>2</TotNumOfIteHEA305>

<TotNumOfPacHEA306>30</TotNumOfPacHEA306>

<TotGroMasHEA307>8000</TotGroMasHEA307>

</HEAHEA>

<TRAPRIPC1>

<NamPC17>AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI</NamPC17>

<StrAndNumPC122>VIA MARIO CARUCCI, 71</StrAndNumPC122>

<PosCodPC123>00143</PosCodPC123>

<CitPC124>ROMA</CitPC124>

<CouPC125>IT</CouPC125>

<TINPC159>IT12345678901</TINPC159>

</TRAPRIPC1>

<TRACONCO1>

<NamCO17>AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI</NamCO17>

<StrAndNumCO122>VIA MARIO CARUCCI, 71</StrAndNumCO122>

<PosCodCO123>00143</PosCodCO123>

<CitCO124>ROMA</CitCO124>

<CouCO125>IT</CouCO125>

<TINCO159>IT12345678901</TINCO159>

</TRACONCO1>

<TRACONCE1>

<NamCE17>AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI</NamCE17>

<StrAndNumCE122>VIA MARIO CARUCCI, 71</StrAndNumCE122>

<PosCodCE123>00143</PosCodCE123>

<CitCE124>ROMA</CitCE124>

<CouCE125>IT</CouCE125>

<TINCE159>IT12345678901</TINCE159>
</TRACONCE1>
<TRADESTRD>
<TINTRD59>IT12345678901</TINTRD59>
</TRADESTRD>
<CUSOFFDEPEPT>
<RefNumEPT1>IT222101</RefNumEPT1>
</CUSOFFDEPEPT>
<CUSOFFPREOFFRES>
<RefNumRES1>IT222101</RefNumRES1>
</CUSOFFPREOFFRES>
<GOOITEGDS>
<IteNumGDS7>1</IteNumGDS7>
<GooDesGDS23>SPAZZOLE TERGICRISTALLO</GooDesGDS23>
<GooDesGDS23LNG>IT</GooDesGDS23LNG>
<GroMasGDS46>5000</GroMasGDS46>
<PRODOCDC2>
<DocTypDC21>730</DocTypDC21>
<DocRefDCLNG>IT</DocRefDCLNG>
<ComOfInfDC25LNG>IT</ComOfInfDC25LNG>
</PRODOCDC2>
<PRODOCDC2>
<DocTypDC21>325</DocTypDC21>
<DocRefDC23>37</DocRefDC23>
<DocRefDCLNG>IT</DocRefDCLNG>
<ComOfInfDC25LNG>IT</ComOfInfDC25LNG>
</PRODOCDC2>
<PACGS2>

<MarNumOfPacGS21>AX239</MarNumOfPacGS21>

<MarNumOfPacGS21LNG>IT</MarNumOfPacGS21LNG>

<KinOfPacGS23>CT</KinOfPacGS23>

<NumOfPacGS24>10</NumOfPacGS24>

</PACGS2>

</GOOITEGDS>

<GOOITEGDS>

<IteNumGDS7>2</IteNumGDS7>

<GooDesGDS23>TAPPETINI AUTO</GooDesGDS23>

<GooDesGDS23LNG>IT</GooDesGDS23LNG>

<GroMasGDS46>3000</GroMasGDS46>

<PRODOCDC2>

<DocTypDC21>730</DocTypDC21>

<DocRefDCLNG>IT</DocRefDCLNG>

<ComOfInfDC25LNG>IT</ComOfInfDC25LNG>

</PRODOCDC2>

<PRODOCDC2>

<DocTypDC21>325</DocTypDC21>

<DocRefDC23>37</DocRefDC23>

<DocRefDCLNG>IT</DocRefDCLNG>

<ComOfInfDC25LNG>IT</ComOfInfDC25LNG>

</PRODOCDC2>

<PACGS2>

<MarNumOfPacGS21>AX240</MarNumOfPacGS21>

<MarNumOfPacGS21LNG>IT</MarNumOfPacGS21LNG>

<KinOfPacGS23>CT</KinOfPacGS23>

<NumOfPacGS24>20</NumOfPacGS24>

</PACGS2>

</GOOITEGDS>

</cc043A:CC043A>

4.6 IE044 – Esito dello scarico

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<cc044A:CC044A xmlns:cc044A="http://ncts.dgtaxud.ec/CC044A">

<MesSenMES3>DomEst Client</MesSenMES3>

<MesRecMES6>NTA.IT</MesRecMES6>

<DatOfPreMES9>140530</DatOfPreMES9>

<TimOfPreMES10>1459</TimOfPreMES10>

<IntConRefMES11>IT222101</IntConRefMES11>

<MesTypMES20>CC044A</MesTypMES20>

<ComAccRefMES21>1234A.56789B</ComAccRefMES21>

<HEAHEA>

<DocNumHEA5>14ITQW68T0004010T6</DocNumHEA5>

<IdeOfMeaOfTraAtDHEA78>ZX762AB</IdeOfMeaOfTraAtDHEA78>

<NatOfMeaOfTraAtDHEA80>IT</NatOfMeaOfTraAtDHEA80>

<TotNumOfIteHEA305>2</TotNumOfIteHEA305>

<TotNumOfPacHEA306>30</TotNumOfPacHEA306>

<TotGroMasHEA307>8000</TotGroMasHEA307>

</HEAHEA>

<TRADESTRD>

<TINTRD59>IT12345678901</TINTRD59>

</TRADESTRD>

<CUSOFFPREOFFRES>

<RefNumRES1>IT222101</RefNumRES1>


```
</CUSOFFPREOFFRES>

<UNLREMREM>

    <ConREM65>1</ConREM65>

    <UnlComREM66>1</UnlComREM66>

    <UnlDatREM67>20140530</UnlDatREM67>

</UNLREMREM>

</cc044A:CC044A>
```

4.7 IE058 – Scarico con rilievi respinto

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<cc058A:CC058A xmlns:cc058A="http://ncts.dgtaxud.ec/CC058A">

    <MesSenMES3>DomEst Client</MesSenMES3>

    <MesRecMES6>NTA.IT</MesRecMES6>

    <DatOfPreMES9>140530</DatOfPreMES9>

    <TimOfPreMES10>1200</TimOfPreMES10>

    <MesTypMES20>CC044A</MesTypMES20>

    <HEAHEA>

        <DocNumHEA5>14ITQW68T0004012T4</DocNumHEA5>

        <UnlRemRejDatHEA218>20140530</UnlRemRejDatHEA218>

    </HEAHEA>

    <FUNERRER1>

        <ErrTypER11>12</ErrTypER11>

        <ErrPoiER12>SEAINFSLI</ErrPoiER12>

        <OriAttValER14>Sigilli non congruenti rispetto alla notifica di arrivo</OriAttValER14>

    </FUNERRER1>

</cc058A:CC058A>
```

4.8 IE100 – Richiesta documenti

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

```
<cc100A:CC100A xmlns:cc100A="http://ncts.dgtaxud.ec/CC100A">
```

```
  <MesSenMES3>NTA.IT</MesSenMES3>
```

```
  <MesRecMES6>DomEst Client</MesRecMES6>
```

```
  <DatOfPreMES9>140530</DatOfPreMES9>
```

```
  <TimOfPreMES10>1200</TimOfPreMES10>
```

```
  <MesTypMES20>CC100A</MesTypMES20>
```

```
  <HEAHEA>
```

```
    <DocNumHEA5>14ITQW68T0004010T6</DocNumHEA5>
```

```
    <AskDocTxtHEA617>Si prega di inviare copia della fattura all'indirizzo email  
xxxxxxxxxx@agenziadogane.it</AskDocTxtHEA617>
```

```
  </HEAHEA>
```

```
  <TRADESTRD>
```

```
    <TINTRD59>IT12345678901</TINTRD59>
```

```
  </TRADESTRD>
```

```
  <CUSOFFPREOFFRES>
```

```
    <RefNumRES1>IT222101</RefNumRES1>
```

```
  </CUSOFFPREOFFRES>
```

```
</cc100A:CC100A>
```

4.9 Enquiry – Richiesta MRN singolo o lista MRN

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

```
<enquiry xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
```

```
<mrn>14ITQW68T0004010T6</mrn>
</enquiry>
```

4.10 Enquiry_result – MRN singolo o lista MRN

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<list xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <mrnOfTIN>
    <tin>IT12345678901-001</tin>
    <mrn>14ITQW68T0004010T6</mrn>
    <state>6</state>
    <codUff>IT222101</codUff>
    <flagRichDoc>1</flagRichDoc>
    <dataDa>20140601</dataDa>
  </mrnOfTIN>
</list>
```

4.11 Enquirydetail – Richiesta storico MRN

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<enquiry_detail xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <mrn>14ITQW68T0004010T6</mrn>
</enquiry_detail>
```

4.12 Enquirydetail_result – Storico MRN

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<list xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <mrnOfTIN>
    <tin>IT12345678901-001</tin>
    <mrn>14ITQW68T0004010T6</mrn>
    <state>6</state>
    <codUff>IT222101</codUff>
    <flagRichDoc>1</flagRichDoc>
    <dataDa>20140601</dataDa>
  </mrnOfTIN>
</list>
```

5. Richieste di assistenza tecnica

E' possibile richiedere assistenza tecnica e segnalare malfunzionamenti inviando una mail all'indirizzo dogane.tecnologie.int applicativa@agenziadogane.it, avendo cura di indicare nell'oggetto il seguente testo: "Test Destinatari Autorizzati - Richiesta Assistenza Tecnica - Codice EORI: XXXXXXXXXXXXXXXX". Il codice EORI da indicare deve essere quello del Destinatario Autorizzato. Le richieste che non rispettano tali condizioni non saranno prese in considerazione.

Si sottolinea che tale servizio di assistenza è riservato esclusivamente ai Destinatari Autorizzati che sviluppano un proprio software sulla base delle specifiche tecnico-funzionali comunitarie e nazionali.