

Checklist italiana per l’onboarding AP Peppol



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versione** | **Data** | **Autore** | **Cambiamenti apportati** |
| 1.0.0 | 30/10/2015 | Intercent-ER | Prima stesura |
| 1.0.1 | 28/11/2017 | Intercent-ER | Revisione interna |
| 1.0.2 | 20/02/2020 | Intercent-ER | Aggiunti i dettagli tecnici per il profilo AS4 |
| 1.0.3 | 20/02/2020 | Intercent-ER | Rimosso il supporto del profilo ordine BIS 2.1; Aggiunto il supporto del profilo ordine BIS 3.0 Order Only |
| 2.0.0 | 16/04/2020 | Intercent-ER | Aggiornamento template e revisione dei contenuti |
| 2.0.1 | 30/04/2020 | Intercent-ER | Aggiornamento requisiti firma digitale |
| 3.0.0 | 14/08/2020 | Intercent-ER | Aggiornamento annex 5 - modificati i profili dei documenti, allineati alle specifiche PEPPOL BIS 3.0 |

Indice

[Indice 3](#_Toc48321190)

[Glossario 5](#_Toc48321191)

[1. Premessa 6](#_Toc48321192)

[2. Requisiti 6](#_Toc48321193)

[3. Fase di Test 7](#_Toc48321194)

[3.1. Test di Invio 7](#_Toc48321195)

[3.2. Test di Ricezione 8](#_Toc48321196)

[4. Note Tecniche 9](#_Toc48321197)

[4.1. Dettagli tecnici relativi al protocollo di transito AS2 9](#_Toc48321198)

[4.2. Dettagli tecnici relative al protocollo di transito AS4 9](#_Toc48321199)

[5. Checklist 10](#_Toc48321200)

[5.1. Identificativi dei profili e delle customizzazioni dei documenti 10](#_Toc48321201)

[5.2. Checklist test di invio 11](#_Toc48321202)

[5.3. Checklist test di ricezione 12](#_Toc48321203)

This Page Intentionally Left Blank

Glossario

|  |  |
| --- | --- |
| **AP** | Access Point |
| **BIS** | Business Interoperability Specifications |
| **MDN** | Message Disposition Notification |
| **SMK** | Ambiente di test SML |
| **SML** | Service Metadata Locator |
| **SMP** | Service Metadata Publisher |
| **PEPPOL** | Pan-European Public Procurement Online |
| **XAdES** | XML Advanced Electronic Signature |

1. Premessa

Il seguente documento descrive i requisiti ed i passi per condurre con successo una sessione di Test di connessione ed Interoperabilità con la rete Peppol nazionale.

A tale fine, AgID mette a disposizione la propria istanza di Test.

Nella rete Peppol nazionale vengono supportate 3 Tipologie di Documenti (Ordine, Ordinazione Completa e Documento di Trasporto), i cui relativi Profili (BIS) e Identificatori sono dettagliati in seguito. Le Specifiche e i relativi strumenti di Validazione dei Documenti possono essere invece reperite sul sito della Peppol Authority Italiana[[1]](#footnote-1)

1. Requisiti

Al fine di eseguire i Test di interoperabilità è necessario che:

* l’AP sia attivo e correttamente accreditato alla trasmissione di Documenti su infrastruttura Peppol[[2]](#footnote-2) . Pur non essendo obbligatorio, è preferibile utilizzare una implementazione di Test e/o Validazione, ove disponibile.
* l’AP abbia ricevuto da Peppol il certificato di test e abbia effettuato l’Acceptance Test Peppol[[3]](#footnote-3) .
* l’SMP di riferimento sia attivo e correttamente accreditato alla registrazione su SML. Pur non essendo obbligatorio, è preferibile, ove disponibile, utilizzare un’implementazione di SMP Test che effettui la registrazione su **SML di Test (SMK**).
* AP e SMP di riferimento siano pubblicamente raggiungibili da WAN nelle modalità previste dalle specifiche tecniche Peppol e non siano soggetti a regole di firewall restrittive, che impediscano ad esempio la fase di Lookup.
* Gli Identificatori (Participant, Document, Process, etc.) siano aderenti a quanto attualmente previsto dalle specifiche Peppol relative[[4]](#footnote-4) . L’utilizzo di Identificatori diversi da quelli indicati da AgID (ad esempio qualora siano associati ad un profilo BIS diverso) **non è consigliato e potrebbe pregiudicare l’esito dei Test.**

1. Fase di Test

La fase di Test si suddivide in Test di Invio e Test di Ricezione. Entrambe le fasi si considerano concluse con successo solo quando la **controparte (AgID/altro AP**) che effettua l’invio riceve effettivamente un MDN positivo da parte del ricevente per tutte le tipologie di Documento[[5]](#footnote-5).

Si riporta di seguito la descrizione del processo.

* 1. Test di Invio

Passi per l’esecuzione del test di Invio:



1. **Richiesta Identificatore** - È necessario richiedere al team di Assistenza Peppol la generazione di un **Participant Identifier[[6]](#footnote-6)** (Recipient ID) di test, valido per tutte le tipologie di Documento oggetto del test. Il team di Assistenza Peppol genera quindi tali ID e li registra esclusivamente su **SMK**.
2. **Lookup** - Ottenuti gli Identificatori da utilizzare per il Test, l’AP inviante esegue la lookup sull’ SMP AgID tramite SML di Test e recupera la busta di Service Metadata.
3. **Invio Documento** - A partire dalle informazioni contenute dalla busta di Service Metadata, l’AP invia il Documento all’AP AgID, previa verifica della corretta composizione della busta SBDH e della conformità delle regole schematron del Documento rispetto alle Specifiche e al valore del DocumentID.
4. **Ricezione Documento** – L’AP AgID riceve il Documento.
5. **Invio MDN** – L’AP AgID, restituisce all’AP inviante un esito MDN.
6. **Validazione Documento** – L’AP AgID effettua verifica della validità sintattica (XSD) e semantica (schematron) del documento.

**Il test si conclude una volta ricevuto dall’AP AgID un esito MDN positivo e una conferma di validazione del documento (via e-mail).**

Le fasi di lookup, invio, ricezione e validazione documento devono essere ripetute **per ogni tipologia di Documento** oggetto del Test.

Solo ai fini di effettuare un **Test preliminare di Connessione**, è possibile procedere direttamente all’invio del Documento all’AP di Test AgID **senza effettuare la fase di Lookup**. In ogni caso, **il Test di Invio si considera concluso con successo solo se eseguito seguendo tutti i passi descritti in precedenza**.

La rete Peppol non richiede l’utilizzo della firma digitale sui file trasmessi a meno di specifici contesti, pertanto, nell’esecuzione di test non è richiesto come requisito per il superamento l’invio di file firmati digitalmente. Tuttavia, su richiesta dell’AP inviante, è possibile effettuare il test di invio di Documenti anche con Firma Digitale esclusivamente con formato di firma **XAdES.**

In via generale la firma digitale sui documenti trasmessi su rete Peppol può essere accordata tra mittente e ricevente ed è supportata in domini specifici quali ad esempio il pre-award.

* 1. Test di Ricezione

Passi per l’esecuzione del test di Ricezione:



1. **Comunicazione Identificatore** - È necessario comunicare al team di Assistenza Peppol un Participant Identifier (Recipient ID) di test, valido per tutte le tipologie di Documento oggetto del Test. Tale Participant deve essere precedentemente stato registrato su SMK tramite l’SMP di riferimento.
2. **Invio** – L’AP AgID procede all’invio del documento.
3. **Ricezione** – L’AP ricevente, riceve il Documento dall’ AP AgID e invia un MDN.

**Il test si conclude una volta che l’AP AgID ha ricevuto un esito MDN.**

Il team di Assistenza Peppol, inoltre, richiede delle **verifiche aggiuntive sui contenuti** del documento ricevuto per attestarne la corretta acquisizione.

Le fasi di invio e ricezione devono essere ripetute per ogni tipologia di Documento oggetto del Test.

Si noti che l’AP di Test AgID **non prevede la possibilità di effettuare l’invio di un Documento senza fase di Lookup.**

1. Note Tecniche
   1. Dettagli tecnici relativi al protocollo di transito AS2

|  |  |
| --- | --- |
| AP di Test AgID: | [**https://test-notier.regione.emilia-romagna.it/notier/as2**](https://test-notier.regione.emilia-romagna.it/notier/as2) |
| Transport Profile: | **AS2** (busdox-transport-as2-ver1p0) |
| Mail Supporto Tecnico | [**assistenzaPEPPOL@agid.gov.it**](mailto:assistenzaPEPPOL@agid.gov.it) |
| SML di Test: | **acc.edelivery.tech.ec.europa.eu** |
| SML di Produzione: | **edelivery.tech.ec.europa.eu** |

* 1. Dettagli tecnici relative al protocollo di transito AS4

|  |  |
| --- | --- |
| AP di Test AgID: | [**https://test-notier.regione.emilia-romagna.it/oxalis/as4**](https://test-notier.regione.emilia-romagna.it/oxalis/as4) |
| Transport Profile: | **AS4** (peppol-transport-as4-v2\_0) |
| Mail Supporto Tecnico | [**assistenzaPEPPOL@agid.gov.it**](mailto:assistenzaPEPPOL@agid.gov.it) |
| SML di Test: | **acc.edelivery.tech.ec.europa.eu** |
| SML di Produzione: | **edelivery.tech.ec.europa.eu** |

1. Checklist

Di seguito le Checklist utilizzabili per i test da restituire compilate al team di assistenza Peppol mediante l’utilizzo del seguente indirizzo e-mail: [**assistenzaPEPPOL@agid.gov.it**](mailto:assistenzaPEPPOL@agid.gov.it)

**Tabella riepilogativa**

|  |  |
| --- | --- |
| Data inizio collaudo |  |
| Data fine collaudo |  |
| Partecipanti |  |
| Verificatore AgID |  |
| Numero di test eseguiti |  |
| Numero di test conclusi con successo |  |

**Dati Service Provider**

|  |  |
| --- | --- |
| Service Provider |  |
| Referente tecnico |  |
| E-mail referente tecnico |  |
|  |  |

**Dati Access Point**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome AP |  |
| URL AP |  |
| Participant Identifier Peppol |  |

* 1. Identificativi dei profili e delle customizzazioni dei documenti

| **TIPO** | **PROFILE ID** | **DOCUMENT ID** |
| --- | --- | --- |
| **ORDER BIS 3.0** | urn:fdc:peppol.eu:poacc:bis:order\_only:3 | urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:Order-2::Order##urn:fdc:peppol.eu:poacc:trns:order:3:restrictive:urn:www.agid.gov.it:trns:ordine:3.1::2.1 |
| **ORDERING 3** | urn:fdc:peppol.eu:poacc:bis:ordering:3 | urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:OrderResponse-2::Order-Response##urn:fdc:peppol.eu:poacc:trns:order\_response:3:restrictive:urn:www.agid.gov.it:trns:risposta\_ordine:3.0::2.1 |
| **DESPATCH ADVICE BIS 3.0** | urn:fdc:peppol.eu:poacc:bis:despatch\_advice:3 | urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:DespatchAdvice-2::DespatchAdvice##urn:fdc:peppol.eu:poacc:trns:despatch\_advice:3:extended:urn:www.agid.gov.it:trns:ddt:3.0::2.1 |

* 1. Checklist test di invio

| **TIPO** | **TEST** | **DATA** | **NOTE** | **ESITO** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ORDER** | Lookup su SML di test con i valori di ParticipantID ricevuto dal team Assistenza Peppol |  |  |  |
| (Opzionale) Test di connessione diretta (invio ad AP AgID senza fase di lookup) |  |  |  |
| Invio ad AP AgID e ricezione MDN OK (allegare documento inviato ed MDN ricevuto) |  |  |  |
| **ORDERING** | Lookup su SML di test con i valori di ParticipantID ricevuto dal team Assistenza Peppol |  |  |  |
| (Opzionale) Test di connessione diretta (invio ad AP AgID senza fase di lookup) |  |  |  |
| Invio ad AP AgID e ricezione MDN OK (allegare documento inviato ed MDN ricevuto) |  |  |  |
| **DESPATCH ADVICE** | Lookup su SML di test con il valore di ParticipantID ricevuto dal team Assistenza Peppol |  |  |  |
| (Opzionale) Test di connessione diretta (invio ad AP AgID senza fase di lookup) |  |  |  |
| Invio ad AP AgID e ricezione MDN OK (allegare documento inviato ed MDN ricevuto) |  |  |  |

* 1. Checklist test di ricezione

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TIPO** | **TEST** | **DATA** | **NOTE** | **ESITO** |
| **ORDER** | Ricezione del documento da AP AgID ed invio MDN OK (allegare documento ricevuto ed MDN inviato) |  |  |  |
| **ORDERING** | Ricezione del documento da AP AgID ed invio MDN OK (allegare documento ricevuto ed MDN inviato) |  |  |  |
| **DESPATCH ADVICE** | Ricezione del documento da AP AgID ed invio MDN OK (allegare documento ricevuto ed MDN inviato) |  |  |  |

1. Si veda la sezione relativa su <https://peppol-docs.agid.gov.it/> [↑](#footnote-ref-1)
2. Si veda la sezione “Qualificazione AP/SMP” sul sito <https://peppol.agid.gov.it/it/qualificazione-ap-smp/> [↑](#footnote-ref-2)
3. Si veda il documento “OpenPEPPOL Test and Onboarding” reperibile su <https://peppol.eu/support/> [↑](#footnote-ref-3)
4. Si veda il Documento “PEPPOL Policy for use of identifiers” reperibile su <https://peppol.eu/downloads/the-peppol-edelivery-network-specifications/> [↑](#footnote-ref-4)
5. Sono disponibili dei file di esempio su <https://peppol-docs.agid.gov.it/> [↑](#footnote-ref-5)
6. Si noti che il Participant ID generato ha validità **solo nell’ambito della fase di Test** [↑](#footnote-ref-6)