

<i>Redattore</i>	<i>Pasquale Cavone</i>	<i>Data creazione</i> 31/01/2022
<i>Cliente</i>	<i>Interno</i>	<i>Data modifica</i> 02/03/2026
<i>Documento</i>	<i>Web Service Easy Tracking</i>	<i>Versione</i> 16.0
<i>Revisore</i>	<i>Leonardo Scardamaglio</i>	

## Sommario

1. Versione documento .....	1
2. Introduzione .....	4
3. Piano di deprecazione delle rotte .....	5
4. Autenticazione .....	6
5. Invio fattura elettronica con metadato solo conservazione .....	7
6. Lista fatture passive.....	9
7. Prenotazione scarico fatture passive .....	12
8. Prenotazione scarico fatture passive con scelta tipi file .....	13
9. Scarico Zip fatture passive .....	14
10. Set Fase 1 .....	15
11. Clear Fase 1 .....	16
12. Set Fase 2 .....	17
13. Clear Fase 2 .....	18
14. Invio notifica esito committente FPA.....	19
15. Lista nuove notifiche FPA.....	20
16. Prenotazione scarico notifiche FPA .....	22
17. Scarico Zip notifiche FPA .....	24
18. Marcare notifiche FPA come prese.....	26
19. Esempio di risposta di un file Zip fatture passive .....	27
20. Descrizione country channel .....	29
21. Descrizione tipo messaggio notifica FPA.....	30

## 1. Versione documento

Versione	Data	Descrizione
4.0	20/01/2023	-Nuova rotta v2. -Nel passive-invoices corretti i field della query string.
4.1	20/03/2023	-Aggiunti esempi di risposta di un file Zip.
5.0	11/05/2023	-Nuova rotta v3. -Nel passive-invoices aggiunti field fase1, fase2 e top nella query string. -Nel passive-invoices arricchito payload di risposta con Sdild, DataRicezione e FileName. Inoltre è possibile valorizzare entrambe ReceiverPIVA e ReceiverCF. -Nuovi metodi set-fase-1, clear-fase-1, set-fase-2 e clear-fase-2.
5.1	18/05/2023	-Utilizzata la convenzione camelCase per i nomi delle risorse. -Correzioni cosmetiche al documento.
6.0	19/06/2023	-Nuova rotta v4. -Nel jobs/{jobId} sarà restituito un file zip che contiene sempre anche il file non firmato, fileType "FU". -Utilizzata <route> nella descrizione delle chiamate.
7.0	22/11/2023	-Nuova rotta v5. -Nuovo metodo jobs-select-type. -Nel jobs/{jobId} aggiunto il fileType "FI" per file fattura intermediario.
8.0	03/01/2024	-Nuova rotta v6. -Nessuna modifica rispetto alle v5.
9.0	01/02/2024	-Nuova rotta v7. -Nessuna modifica rispetto alle v6. -Nel metodo jobs-select-type corretto refuso fatturaOriginale, metadatoSDI, fatturaNonFirmata,

		<p>fatturaIntermediario sono nel payload request e non nel response.</p> <p>-Nel metodo passive-invoices corretto refuso invoices invece che invoces.</p>
10.0	12/03/2024	<p>-Nuova rotta v8.</p> <p>-Nessuna modifica rispetto alle v7.</p>
11.0	04/06/2024	<p>-Nuova rotta v9.</p> <p>-Nel metodo passive-invoices aggiunti progressivoAnnualeCaricamento e countryChannel.</p>
12.0	13/01/2025	<p>-Nuova rotta v10.</p> <p>-Nessuna modifica rispetto alle v9.</p>
13.0	22/04/2025	<p>-Nuova rotta v11.</p> <p>-Nuovo metodo PassiveInvoices/fattura-metadato-solo-conservazione.</p> <p>-Nel metodo DownloadInvoices/passive-invoices aggiunto campo includeInvoiceConservationOnly nel query string.</p> <p>-Aggiunto riferimento Germania nel paragrafo Descrizione country channel.</p>
14.0	08/09/2025	<p>-Nuova rotta v12.</p> <p>-Aggiunto piano di deprecazione delle rotte.</p> <p>-Nuovi metodi per la gestione delle notifiche fatture PA: InvoiceNotifications/notifica-fpa/notifica-ec, InvoiceNotifications/notifica-fpa/new-notifications, InvoiceNotifications/notifica-fpa/jobs, InvoiceNotifications/notifica-fpa/jobs/{jobId}, InvoiceNotifications/notifica-fpa/set-notifications-as-got.</p>
15.0	01/10/2025	<p>-Nuova rotta v13.</p> <p>-Aggiunto riferimento Belgio nel paragrafo Descrizione country channel.</p>
16.0	02/03/2026	<p>-Nuova rotta v14.</p>

		-Aggiunto riferimento Polonia nel paragrafo Descrizione country channel.
--	--	---

## 2. Introduzione

**⚠ IMPORTANTE:** Prima di usare le chiamate del Web Service contattare l'assistenza per la corretta configurazione dell'ambiente.

Il servizio Web Service Easy Tracking espone un'interfaccia per lo scarico delle fatture ricevute da SDI dalla piattaforma.

Chiamate esposte:

- La richiesta di una lista di fatture passive da scaricare in base ad alcuni parametri. È possibile utilizzare il campo fase 1 (e/o fase 2) per scaricare solo "nuove" fatture se una volta scaricata una fattura si utilizza il metodo set-fase-1 (e/o set-fase-2)
- Prenotazione dello scarico (job) di n fatture passive con n da 1 a 100
- Scarico delle fatture contenute nel job

Autenticazione delle chiamate: le chiamate dovranno essere autenticate secondo lo standard OAuth attraverso la richiesta di un Token JWT e il suo inserimento come header Bearer token in tutte le chiamate.

Definizione delle costanti:

Il <baseUrl> varia a seconda degli ambienti:

VarHub NG produzione (Empoli) = <https://servizi.varhub.it>

VarHub NG staging (Empoli) = <https://servizitest.varhub.it>

Ditech produzione (Bologna) = <https://servizi.intermediario.ditechonline.it>

Ditech staging (Bologna) = <https://servizi.intermediariotest.ditechonline.it>

Il <authBaseUrl> varia a seconda degli ambienti:

VarHub NG produzione (Empoli) = <https://isentry.varhub.it>

VarHub NG staging (Empoli) = <https://isentrytest.varhub.it>

Ditech produzione (Bologna) = <https://isentry.intermediario.ditechonline.it>

Ditech staging (Bologna) = <https://isentry.intermediariotest.ditechonline.it>

<route> = v14

### 3. Piano di deprecazione delle rotte

Le rotte v3, v5 e v7 non sono più disponibili.

<b>Rotta</b>	<b>Data di fine manutenzione</b>	<b>Data di cancellazione</b>
v1	Già in fine manutenzione	01/03/2026
v2	Già in fine manutenzione	01/03/2026
v4	Già in fine manutenzione	01/03/2026
v6	Già in fine manutenzione	01/03/2026
v8	01/11/2025	01/05/2026
v9	01/04/2026	01/10/2026
v10	01/09/2026	01/03/2027
v11	01/11/2026	01/05/2027
v12	01/03/2027	01/09/2027
v13	01/04/2027	01/10/2027
v14	01/09/2027	

## 4. Autenticazione

Servizio web da chiamare	<authBaseUrl>/api/Token/AccessToken
Http Method	POST
Headers	Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 401 - Unauthorized
Payload Request	{ "apiName": "openBusiness.scope.serviziweb.api", "clientName": "openBusiness.client.serviziweb.api", "clientSecret": "uKNtPmq49yjLkaYv", "password": "<password>", "username": "<username>" }
Payload Response	In caso di 200: "<token>"
Note	<username>: username assegnata al cliente. <password>: password assegnata al cliente. <token>: token JWT encoded in base64. Il payload di risposta è una stringa che inizia e termina con il carattere apici doppio (") in cui è racchiuso il token vero e proprio.

## 5. Invio fattura elettronica con metadato solo conservazione

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/PassiveInvoices/fattura-metadato-solo-conservazione
Http Method	POST
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: multipart/form-data Accept: application/json
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden: partita iva o codice fiscale all'interno della fattura per cui l'utente non ha i permessi
Payload Request	fattura=<fattura> Content-Type: application/octet-stream metadato=<metadato> Content-Type: application/octet-stream
Payload Response	In caso di 200: { "progressivoInvio": <progressivoInvio> } In caso di 400: { "message": <errore> }
Note	<fattura>: fattura in binary format. <metadato>: metadato in binary format. <progressivoInvio> stringa alfanumerica che identifica in modo univoco la fattura. Sarà utilizzata per richiedere gli stati della fattura. <errore> stringa esplicativa dell'errore generato dalla richiesta.

	Le notifiche intermediario (OI e SI) per l'esito di caricamento sono disponibili nella chiamata InvoiceNotifications/new-active-notifications.
--	--

## 6. Lista fatture passive

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/DownloadInvoices/passive-invoices?field1=value&fieldN=value																						
Http Method	GET																						
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json																						
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 413 - Payload Too Large (maggiore di 100000 elementi)																						
Query string	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Field</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>invoiceDateFrom</td> <td>yyyy-MM-dd</td> </tr> <tr> <td>invoiceDateTo</td> <td>yyyy-MM-dd</td> </tr> <tr> <td>invoiceReceivedDateTimeFrom</td> <td>yyyy-MM-dd HH:mm:ss</td> </tr> <tr> <td>invoiceReceivedDateTimeTo</td> <td>yyyy-MM-dd HH:mm:ss</td> </tr> <tr> <td>receiverPIVA</td> <td>string (es. 0200777777)</td> </tr> <tr> <td>receiverCF</td> <td>string</td> </tr> <tr> <td>fase1</td> <td>bool (true/false)</td> </tr> <tr> <td>fase2</td> <td>bool (true/false)</td> </tr> <tr> <td>top</td> <td>Int (&lt;= 100000)</td> </tr> <tr> <td>includeInvoiceConservationOnly</td> <td>bool (true/false)</td> </tr> </tbody> </table>	Field	Format	invoiceDateFrom	yyyy-MM-dd	invoiceDateTo	yyyy-MM-dd	invoiceReceivedDateTimeFrom	yyyy-MM-dd HH:mm:ss	invoiceReceivedDateTimeTo	yyyy-MM-dd HH:mm:ss	receiverPIVA	string (es. 0200777777)	receiverCF	string	fase1	bool (true/false)	fase2	bool (true/false)	top	Int (<= 100000)	includeInvoiceConservationOnly	bool (true/false)
Field	Format																						
invoiceDateFrom	yyyy-MM-dd																						
invoiceDateTo	yyyy-MM-dd																						
invoiceReceivedDateTimeFrom	yyyy-MM-dd HH:mm:ss																						
invoiceReceivedDateTimeTo	yyyy-MM-dd HH:mm:ss																						
receiverPIVA	string (es. 0200777777)																						
receiverCF	string																						
fase1	bool (true/false)																						
fase2	bool (true/false)																						
top	Int (<= 100000)																						
includeInvoiceConservationOnly	bool (true/false)																						
Payload Response	<p>In caso di 200:</p> <pre>{   "invoices": [     {       "id": &lt;id&gt;,       "senderPIVA": "02005004003",       "senderCF": "",       "receiverPIVA": "0200777777",       "receiverCF": "",       "data": "2012-04-23",       "number": "77/C",       "documentType": "TD01",       "sdild": "1204005",       "dataRicezione": "2012-05-01 09:09:02",       "fileName": "filenamefattura.xml p7m",       "progressivoAnnualeCaricamento": 24000001,       "countryChannel": &lt;countryChannel&gt;     },     {       "id": &lt;id&gt;,       "senderPIVA": "02005088888",</pre>																						

	<pre> "senderCF": "", "receiverPIVA": "0200777777", "receiverCF": "", "data": "2012-04-23", "number": "78/C", "documentType": "TD01", "sdild": "1204006", "dataRicezione": "2012-04-23 19:09:02", "fileName": "filenamefattura.xml p7m", "progressivoAnnualeCaricamento" : 24000102, "countryChannel" : &lt;countryChannel&gt; }, { "id": &lt;id&gt;, "senderPIVA": "02005033333", "senderCF": "", "receiverPIVA": "0200777777", "receiverCF": "", "data": "2012-04-28", "number": "10-A", "documentType": "TD01", "sdild": "1204007", "dataRicezione": "2012-04-28 19:09:02", "fileName": "filenamefattura.xml p7m", "progressivoAnnualeCaricamento" : 24000121, "countryChannel" : &lt;countryChannel&gt; } ], "total": 3 }  In caso di 400: { "message": &lt;errore&gt; } </pre>
<p>Note</p>	<p>&lt;id&gt;: codice univoco (integer) identificativo della fattura da utilizzare nella richiesta di Prenotazione scarico.          &lt;errore&gt;: stringa esplicativa dell'errore generato dalla richiesta.          &lt;countryChannel&gt;: (integer) canale di origine del documento (vedi paragrafo Descrizione country channel).          Nella Request:          - il range di date non può essere maggiore di 31 giorni. È possibile valorizzare solo un tipo di range, ovvero data documento o data ricezione.          - è possibile valorizzare solo uno tra PIVA e CF o nessuno dei due o entrambe.          - se fase1 e/o fase2 sono valorizzati allora il range di date permesso si estende a 365 giorni e se Top non è specificato allora si assume uguale a 100000.</p>

	- se includeInvoiceConservationOnly è valorizzato con false allora saranno escluse dalla lista le fatture caricate per solo conservazione.
--	--

## 7. Prenotazione scarico fatture passive

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/DownloadInvoices/jobs
Http Method	POST
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 202 - Accepted Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden
Payload Request	Lista di id documento, max 100 { "docIds": [id1, id2, ..., id100] }
Payload Response	In caso di 202: { "jobId": <jobId> } In caso di 400: { "message": <errore> }
Note	<jobId>: stringa di 36 caratteri (GUID) e deve essere utilizzato nelle richieste di stato del job. Il job una volta creato ha validità di 24 ore, al termine sarà cancellato anche se non scaricato. <errore>: stringa esplicativa dell'errore generato dalla richiesta. Crea job con fileType "FA", "MT", "FU"

### Response Status

HTTP 202 (Accepted): job in lavorazione

HTTP 400 (Bad Request): dati input non validi

HTTP 401 (Unauthorized): token non valido

HTTP 403 (Forbidden): uno o più docId non trovati o per cui l'utente non ha i permessi

## 8. Prenotazione scarico fatture passive con scelta tipi file

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/DownloadInvoices/jobs-select-type
Http Method	POST
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 202 - Accepted Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden
Payload Request	Lista di id documento, max 100 { "docIds": [id1, id2, ..., id100], "fatturaOriginale": <bool>, "metadatoSDI": <bool>, "fatturaNonFirmata": <bool>, "fatturaIntermediario": <bool> }
Payload Response	In caso di 202: { "jobId": <jobId> } In caso di 400: { "message": <errore> }
Note	<jobId>: stringa di 36 caratteri (GUID) e deve essere utilizzato nelle richieste di stato del job. Il job una volta creato ha validità di 24 ore, al termine sarà cancellato anche se non scaricato. <bool>: true o false <errore>: stringa esplicativa dell'errore generato dalla richiesta. Corrispondenza tra parametri payload con fileType: - "fatturaOriginale": "FA" - "metadatoSDI": "MT" - "fatturaNonFirmata": "FU" - "fatturaIntermediario": "FI"

### Response Status

HTTP 202 (Accepted): job in lavorazione

HTTP 400 (Bad Request): dati input non validi o "fatturaOriginale", "metadatoSDI", "fatturaNonFirmata", "fatturaIntermediario" tutti valorizzati con false

HTTP 401 (Unauthorized): token non valido

HTTP 403 (Forbidden): uno o più docId non trovati o per cui l'utente non ha i permessi

## 9. Scarico Zip fatture passive

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/DownloadInvoices/jobs/{jobId}
Http Method	GET
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 202 - Accepted Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden
Payload Request	
Payload Response	File Zip
Note	

### Response Status

HTTP 202 (Accepted): job in lavorazione

HTTP 400 (Bad Request): dati input non validi (GUID non valido)

HTTP 401 (Unauthorized): token non valido

HTTP 403 (Forbidden): GUID non trovato o per cui l'utente non ha i permessi

HTTP 200 (OK): la risposta contiene lo zip con i file delle fatture e un indice.json. Il job sarà resettato dopo la risposta. Quindi per ricaricarlo serve fare un nuovo job. Il payload di risposta è un file binario con content type application/octet-stream.

Il file indice.json contiene la lista dei presenti nel file Zip, indicando per ognuno l'id, il fileName ed il fileType.

Il fileType assume i seguenti valori:

- "FA": fattura originale ricevuta da SDI (xml o p7m)
- "MT": metadato SDI
- "FU": fattura non firmata
- "FI": fattura intermediario

## 10. Set Fase 1

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/PassiveInvoices/set-fase-1
Http Method	POST
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden
Payload Request	Lista di id documento, max 100 { "docIds": [id1, id2, ..., id100] }
Payload Response	In caso di 400: { "message": <errore> }
Note	

### Response Status

HTTP 200 (OK): operazione eseguita

HTTP 400 (Bad Request): dati input non validi

HTTP 401 (Unauthorized): token non valido

HTTP 403 (Forbidden): uno o più docId non trovati o per cui l'utente non ha i permessi

## 11. Clear Fase 1

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/PassiveInvoices/clear-fase-1
Http Method	POST
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden
Payload Request	Lista di id documento, max 100 { "docIds": [id1, id2, ..., id100] }
Payload Response	In caso di 400: { "message": <errore> }
Note	

### Response Status

HTTP 200 (OK): operazione eseguita

HTTP 400 (Bad Request): dati input non validi

HTTP 401 (Unauthorized): token non valido

HTTP 403 (Forbidden): uno o più docId non trovati o per cui l'utente non ha i permessi

## 12. Set Fase 2

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/PassiveInvoices/set-fase-2
Http Method	POST
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden
Payload Request	Lista di id documento, max 100 { "docIds": [id1, id2, ..., id100] }
Payload Response	In caso di 400: { "message": <errore> }
Note	

### Response Status

HTTP 200 (OK): operazione eseguita

HTTP 400 (Bad Request): dati input non validi

HTTP 401 (Unauthorized): token non valido

HTTP 403 (Forbidden): uno o più docId non trovati o per cui l'utente non ha i permessi

### 13. Clear Fase 2

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/PassiveInvoices/clear-fase-2
Http Method	POST
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden
Payload Request	Lista di id documento, max 100 { "docIds": [id1, id2, ..., id100] }
Payload Response	In caso di 400: { "message": <errore> }
Note	

#### Response Status

HTTP 200 (OK): operazione eseguita

HTTP 400 (Bad Request): dati input non validi

HTTP 401 (Unauthorized): token non valido

HTTP 403 (Forbidden): uno o più docId non trovati o per cui l'utente non ha i permessi

## 14. Invio notifica esito committente FPA

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/InvoiceNotifications/notifica-fpa/notifica-ec
Http Method	POST
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: multipart/form-data Accept: application/json
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden: sdild all'interno della notifica di cui l'utente non ha i permessi
Payload Request	notifica=<notifica> Content-Type: application/octet-stream
Payload Response	In caso di 200: { "progressivoInvio": <progressivoInvio> } In caso di 400: { "message": <errore> }
Note	<notifica>: notifica in binary format. <progressivoInvio> stringa alfanumerica che identifica in modo univoco la notifica. La numerazione è differente dal progressivoInvio delle fatture. <errore> stringa esplicativa dell'errore generato dalla richiesta.

## 15. Lista nuove notifiche FPA

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/InvoiceNotifications/notifica-fpa/new-notifications?field1=value&fieldN=value					
Http Method	GET					
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json					
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 413 - Payload Too Large (maggiore di 100000 elementi)					
Query string	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Field</th> <th>Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>top</td> <td>int (&lt;= 100000)</td> </tr> </tbody> </table>		Field	Format	top	int (<= 100000)
Field	Format					
top	int (<= 100000)					
Payload Response	In caso di 200: <pre>{   "notifications": [     {       "notificationId": &lt;notificationId&gt;,       "progressivoInvio": &lt;progressivoInvio&gt;,       "fileName": "filenamenotifica.xml",       "tipoMessaggio": &lt;tipoMessaggio&gt;,       "sdild": "&lt;sdild&gt;"     },     {       "notificationId": &lt;notificationId&gt;,       "progressivoInvio": &lt;progressivoInvio&gt;, </pre>					

	<pre> “fileName”: “filenamenotifica.xml”, “tipoMessaggio”: &lt;tipoMessaggio&gt;, “sdild”: “&lt;sdild&gt;” } ], “total”: 2 }  In caso di 400: {   “message”: &lt;errore&gt; } </pre>
<p>Note</p>	<p>&lt;notificationId&gt;: codice univoco (integer) identificativo della notifica da utilizzare nella richiesta di Prenotazione scarico notifiche FPA.</p> <p>&lt;progressivoInvio&gt;: codice univoco del caricamento della notifica. Non valorizzato in caso di notifiche decorrenza termini (DT).</p> <p>&lt;fileName&gt;: nome file della notifica valorizzato solo per le notifiche decorrenza termini (DT) e scarto esito committente SE.</p> <p>&lt;tipoMessaggio&gt;: tipo di notifica (vedi paragrafo Descrizione tipo messaggio notifica FPA).</p> <p>&lt;sdild&gt;: sdild della notifica.</p> <p>&lt;errore&gt;: stringa esplicativa dell'errore generato dalla richiesta.</p> <p>Nella Request:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- se Top non è specificato allora si assume uguale a 100000.</li> </ul>

## 16. Prenotazione scarico notifiche FPA

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/InvoiceNotifications/notifica-fpa/jobs
Http Method	POST
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 202 - Accepted Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden
Payload Request	Lista di id notifiche, max 100 { "notificationIds": [id1, id2, ..., id100] }
Payload Response	In caso di 202: { "jobId": <jobId> } In caso di 400: { "message": <errore> }
Note	<jobId>: stringa di 36 caratteri (GUID) e deve essere utilizzato nelle richieste di stato del job. Il job una volta creato ha validità di 24 ore, al termine sarà cancellato anche se non scaricato. <errore>: stringa esplicativa dell'errore generato dalla richiesta.

### Response Status

HTTP 202 (Accepted): job in lavorazione

HTTP 400 (Bad Request): dati input non validi

HTTP 401 (Unauthorized): token non valido

HTTP 403 (Forbidden): uno o più notificationId non trovati o per cui l'utente non ha i permessi

## 17. Scarico Zip notifiche FPA

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/InvoiceNotifications/notifica-fpa/jobs/{jobId}
Http Method	GET
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 202 - Accepted Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden
Payload Request	
Payload Response	File Zip
Note	

### Response Status

HTTP 202 (Accepted): job in lavorazione

HTTP 400 (Bad Request): dati input non validi (GUID non valido)

HTTP 401 (Unauthorized): token non valido

HTTP 403 (Forbidden): GUID non trovato o per cui l'utente non ha i permessi

HTTP 200 (OK): la risposta contiene lo zip con i file delle notifiche e un indice.json. Il job sarà resettato dopo la risposta. Quindi per ricaricarlo serve fare un nuovo job. Il payload di risposta è un file binario con content type application/octet-stream.

Il file indice.json contiene la lista delle notifiche presenti nel file Zip, indicando per ognuno il notificationId, progressivoInvio, fileName, tipoMessaggio e sdild.

Esempio del contenuto del file indice.json

```
{
  "files": [
    {
      "notificationId": 123,
      "progressivoInvio": 1357,
      "fileName": null,
      "tipoMessaggio": 0,
      "sdild": 151081
    },
    {
      "notificationId": 124,
      "progressivoInvio": null,
      "fileName": " filenamenotifica_DT.xml",
      "tipoMessaggio": 3,
      "sdild": "1234567"
    },
    {
      "notificationId": 125,
      "progressivoInvio": 1358,
      "fileName": " filenamenotifica_SE.xml",
      "tipoMessaggio": 2,
      "sdild": "9876543"
    }
  ]
}
```

## 18. Marcare notifiche FPA come prese

Servizio web da chiamare	<baseUrl>/api/<route>/InvoiceNotifications/notifica-fpa/set-notifications-as-got
Http Method	POST
Headers	Authorization: Bearer <token> Content-Type: application/json Accept: application/json
Response Status	Status Code: 200 - OK Status Code: 400 - Bad Request Status Code: 401 - Unauthorized Status Code: 403 - Forbidden
Payload Request	Lista di id notifiche, max 100 <pre>{   "notificationIds": [id1, id2, ..., id100] }</pre>
Payload Response	In caso di 400: <pre>{   "message": &lt;errore&gt; }</pre>
Note	

### Response Status

HTTP 200 (OK): operazione eseguita








HTTP 400 (Bad Request): dati input non validi

HTTP 401 (Unauthorized): token non valido

HTTP 403 (Forbidden): uno o più notificationId non trovati o per cui l'utente non ha i permessi

## 19. Esempio di risposta di un file Zip fatture passive

### Contenuto del file Zip

Name	Date modified	Type	Size
 IT07031780484_4582619.xml	19/06/2023 15:43	XML File	12 KB
 IT07031780484_4581939.xml	19/06/2023 15:43	XML File	78 KB
 20230619_152243878.ef_IT016417907022023Y_05Xa6_MT_001.xml	19/06/2023 15:43	XML File	1 KB
 20230619_152243878.ef_IT016417907022023Y_05Xa6.xml	19/06/2023 15:43	XML File	12 KB
 20230619_141959147.a7_IT06628860964_9FKju_MT_001.xml	19/06/2023 15:44	XML File	1 KB
 20230619_141959147.a7_IT06628860964_9FKju.xml.p7m	19/06/2023 15:43	P7M File	83 KB
 indice.json	19/06/2023 15:48	JSON File	1 KB

### Contenuto del file indice.json

```
{
  "files": [
    {
      "id": 4574622,
      "fileName": "20230619_141959147.a7_IT06628860964_9FKju.xml.p7m",
      "fileType": "FA"
    },
    {
      "id": 4574622,
      "fileName": "20230619_141959147.a7_IT06628860964_9FKju_MT_001.xml",
      "fileType": "MT"
    },
    {
      "id": 4574622,
      "fileName": "IT07031780484_4581939.xml",
      "fileType": "FU"
    },
    {
      "id": 4575300,
      "fileName": "20230619_152243878.ef_IT016417907022023Y_05Xa6.xml",
      "fileType": "FA"
    },
    {
      "id": 4575300,
      "fileName": "20230619_152243878.ef_IT016417907022023Y_05Xa6_MT_001.xml",
      "fileType": "MT"
    },
    {
      "id": 4575300,
      "fileName": "IT07031780484_4582619.xml",
      "fileType": "FU"
    }
  ]
}
```

20. Descrizione country channel

<b>Valore</b>	<b>Descrizione</b>
0	Italia
1	Romania
2	Germania
3	Belgio
4	Polonia

21. Descrizione tipo messaggio notifica FPA

<b>Valore</b>	<b>Descrizione</b>
0	Notifica EC accettata da SDI
1	Notifica EC inviata a SDI ma che richiede un controllo manuale sul cassetto fiscale.
2	Notifica scarto esito committente (SE)
3	Notifica decorrenza termini (DT)