R.T. I. Almaviva S.p.A/ Almawave S.r.I/ Indra Italia S.p.A/Pwc Public Sector S.r.I.	Sistema Pubblico di Connettività LOTTO 4
FAQ	SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-FAQ - v.1.0









Comune di Bari PayFlowPA

Frequently Asked Questions (FAQ)

Sistema Pubblico di Connettività - Lotto 4

Ver.	Elabora	Verifica	Approva	Data emissione	Descrizione delle modifiche
1.0	S. D'Onghia	S. D'Onghia	S. D'Onghia	28/05/2020	Prima stesura

R.T. I. Almaviva S.p.A/ Almawave S.r.l/ Indra Italia S.p.A/Pwc Public Sector S.r.l.	Sistema Pubblico di Connettività LOTTO 4
FAQ	SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-FAQ - v.1.0



1	INTRO	ODUZIONE	3
_	1.1	Premessa	
	1.2	Scopo	
	1.3	Campo di applicazione	3
	1.4	Assunzioni	3
	1.5	Riferimenti	4
	1.6	Acronimi e glossario	4
2	FAQ.		5

R.T. I. Almaviva S.p.A/ Almawave S.r.l/ Indra Italia S.p.A/Pwc Public Sector S.r.l.	Sistema Pubblico di Connettività LOTTO 4
FAQ	SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-FAQ - v.1.0



1.1 Premessa

Il Kit di riuso PayFlowPA nasce dal riuso di due moduli funzionali messi a disposizione da Regione Toscana e Regione Veneto.

Nello specifico:

- la Regione Toscana ha sviluppato una soluzione, ovvero il modulo GePos della piattaforma di pagamenti IRIS, che consente di aggregare i pagamenti da eseguire in favore della singola PA sulla base del nominativo del debitore e gestire tutte le posizioni debitorie dell'Ente:
- Regione Veneto ha sviluppato una soluzione, ovvero il modulo MyPivot della piattaforma di pagamenti MyPay, che consente alla singola PA di eseguire una riconciliazione automatica e analitica degli incassi ricevuti tramite pagoPA.

Il Kit di Riuso PayFlowPA, evolve in una logica a servizi le due soluzioni GePos e MyPivot.

L'architettura funzionale del modulo PayFlowPA, pertanto, raccoglie in se due moduli funzionali:

- Il modulo a servizi delegato alla gestione delle Posizioni Debitorie (nato dal riuso e reingegnerizzazione di GePos)
- Il modulo a servizi delegato alla gestione delle operazioni di Riconciliazione (nato dal riuso e reingegnerizzazione di MyPivot)

1.2 Scopo

Lo scopo di questo documento è raccogliere e rendere disponibile un archivio di risposte alle domande più frequenti rispetto al riuso del Kit PayFlowPA.

1.3 Campo di applicazione

Il documento si applica al Contratto Esecutivo "SPC Lotto 4 - PAYFLOWPA".

1.4 Assunzioni

n.a.

Versione 1.0	R.T.I. Almaviva S.p.A/ Almawave S.r.I/ Indra Italia S.p.A/Pwc Public Sector S.r.I.	Pagina
28/05/2020	Uso Confidenziale	3 di 7

R.T. I. Almaviva S.p.A/ Almawave S.r.I/ Indra Italia S.p.A/Pwc Public Sector S.r.I.	Sistema Pubblico di Connettività LOTTO 4
FAQ	SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-FAQ - v.1.0

1.5 Riferimenti

Identificativo ¹	Titolo/Descrizione
Contratto Quadro del 04/08/2017 lotto 4 CIG n° 73770785433 e relativi allegati	Contratto Quadro del 04/08/2017 relativo all'Appalto dei servizi di interoperabilità per i dati e di cooperazione applicativa (lotto 4) in favore delle PA.
Contratto Esecutivo del 04/10/2019 e relativi allegati	Contratto Esecutivo "SPC Cloud L 4 Contratto esecutivo Bari-PayFlowPA"
Piano dei Fabbisogni	PCL4-ComuneBari-PayFlowPA-PianoFabbisogni-v.1.0 del 17/07/2019
Progetto dei Fabbisogni	SPCL4-ComuneBari-PayFlowPA-ProgettoFabbisogni-v.2.1 del 19/09/2019
Ambito di Progetto	SPCL4 - Comune di Bari - PayFlowPA - Ambito di Progetto v.1.0 del 14/11/2019
Documentazione Tecnica di Installazione del Kit di Riuso v 1.2	SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-InstallazioneKit- v.1.2
Modulo Riconciliazione – Tracciati dati	SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-RiconciliazioneTracciati- v.1.0
Modulo Riconciliazione – Configurazione Progetti Talend	SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-RiconciliazioneConfigurazioneTalend-v.1.0

1.6 Acronimi e glossario

Definizione / Acronimo	Descrizione
AgID	Agenzia per l'Italia Digitale
Consip	Consip S.p.a.
RTI	Raggruppamento Temporaneo d'Impresa
SPC	Sistema Pubblico di Connettività

¹ La sigla x.y identifica la versione del documento; tale sigla, presente nell'identificativo del documento stesso, sottintende la versione ultima dello stesso.

Versione 1.0	R.T.I. Almaviva S.p.A/ Almawave S.r.I/	Pagina
28/05/2020	Indra Italia S.p.A/Pwc Public Sector S.r.l. Uso Confidenziale	4 di 7

R.T. I. Almaviva S.p.A/ Almawave S.r.I/ Indra Italia S.p.A/Pwc Public Sector S.r.I.	Sistema Pubblico di Connettività LOTTO 4
FAQ	SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-FAQ - v.1.0

2 FAQ

1. Quali sono le caratteristiche minime delle VM per ospitare i servizi di PayFlowPA?

Per ospitare i servizi di PayFlowPA occorrono due VM con i seguenti requisiti minimi:

- o Cpu 2 x 4 core
- o Ram 8Gb
- o HD 100gb

2. Quali ambienti sono necessari per l'installazione del modulo di riconciliazione?

La configurazione richiesta per l'installazione del modulo di riconciliazione è la seguente:

- o SO: Centos 6.5
- Java 1.8.x (necessaria per esecuzione dell'applicazione)
- o Java 1.7.x (necessaria per l'esecuzione dei Job ETL)
- o PostgreSql 9.5.x
- o Apache Tomcat 7.0.99
- Postifix

3. Quali ambienti sono necessari per l'installazione del modulo posizione debitoria?

La configurazione richiesta per l'installazione del modulo posizione debitoria è la seguente:

- o SO: Centos 6.5
- o Java 1.6
- o AS: JBoss EAP 6.3
- o MySQL Enterprise Edition 5.7

4. Quali sono le sezioni coperte dai servizi esposti dal modulo di riconciliazione?

I servizi esposti dal modulo di riconciliazione riguardano le seguenti sezioni:

- o Riconciliazione ed anomalie
- o Ricevute telematiche
- o Rendicontazione Pago PA
- o Giornale di cassa
- o Segnalazioni
- o Gestione flussi di import/export
- o Accertamenti

Versione 1.0	R.T.I. Almaviva S.p.A/ Almawave S.r.I/	Pagina
28/05/2020	Indra Italia S.p.A/Pwc Public Sector S.r.l.	5 di 7
28/03/2020	Uso Confidenziale	5 ui 7

R.T. I. Almaviva S.p.A/ Almawave S.r.I/ Indra Italia S.p.A/Pwc Public Sector S.r.I.	Sistema Pubblico di Connettività LOTTO 4
FAQ	SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-FAQ - v.1.0

- Capitoli
- o Uffici
- Statistiche
- o Gestione enti beneficiari
- Gestione tipi dovuto

5. Quali sono le sezioni coperte dai servizi esposti dal modulo di posizione debitorie?

I servizi esposti dal modulo di posizione debitorie riguardano le seguenti sezioni:

- o Comunicazione della Posizione Debitoria
- Informative della Posizione Debitoria
- o Ciclo di vita della Posizione Debitoria
- o Gestione configurazione Ente beneficiario e Tipo Dovuto

6. Quale servizio implementa il progetto Talend BatchExportFlussiRiconciliazione?

Prende in carico le richieste di export dei dati. Genera un export csv contenente tutti i dati richiesti selezionati secondo i criteri specificati nella prenotazione di export.

7. Quale servizio implementa il progetto Talend BatchLoadFlussiExport?

Elabora e carica i flussi di RT caricati mediante l'apposita interfaccia.

8. Quale servizio implementa il progetto Talend BatchLoadFlussiRendicontazione?

Elabora e carica i flussi di rendicontazione caricati mediante l'apposita interfaccia.

9. Quale servizio implementa il progetto Talend BatchLoadFlussiTesoreria?

Elabora e carica i flussi di tesoreria caricati mediante l'apposita interfaccia.

10. Quale servizio implementa il progetto Talend BatchAllineaDatabaseMyBox?

Allinea la tabella degli Enti abilitati nell'applicazione MyBox con gli Enti beneficiari censiti in mypivot

R.T. I. Almaviva S.p.A/ Almawave S.r.l/ Indra Italia S.p.A/Pwc Public Sector S.r.l.	Sistema Pubblico di Connettività LOTTO 4
FAQ	SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-FAQ - v.1.0

11. Quali sono i tracciati dei flussi gestiti dalla piattaforma?

I tracciati dei flussi gestiti dalla piattaforma sono disponibili nel documento "SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-TracciatiDati v.1.0"

12. PayFlowPA implementa un front-end?

PayFlowPA non implementa un front-end. Il Kit di Riuso PayFlowPA, evolve in una logica a servizi le due soluzioni GePos e MyPivot.

13. Come devo implementare le chiamate ai servizi di tipo REST

Le specifiche per le chiamate ai servizi di tipo REST sono documentate in "SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-SpecificheInterfacce - v.1.2".

14. Come devo implementare le chiamate ai servizi di tipo SOAP

Le specifiche per le chiamate ai servizi di tipo SOAP sono documentate in "SPCL4 - ComuneBari-PayFlowPA-SpecificheInterfacce - v.1.2".