

Titolo documento: **Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco**

Emesso da:

<CR.STPA.PPAC>

Codice
documento:
<18973458105
80003PJFV3>Versione
<1.0>Data di emissione
<28/06/2019>

PROGETTO dei FABBISOGNI

per la fornitura di “Servizi di Cloud Computing”
SPC CLOUD LOTTO1

Agenzia Italiana del Farmaco



Titolo documento: **Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco**

Emesso da:	<CR.STPA.PPAC>	Codice documento: <18973458105 80003PJFV3>	Versione <1.0>	Data di emissione <28/06/2019>
------------	----------------	--	-------------------	-----------------------------------

REDATTO da: (Autore)	CR.STPA.PPAC	Daniele Bernassola
	CR.STPA.PPAC	Gianluca Forte
APPROVATO da: (Proprietario)	CR.STPA.PPAC	Paolo Nardi
LISTA DI DISTRIBUZIONE:		AIFA/Gruppo Consip

  DXC.technology			 			Tipo documento: Progetto dei Fabbisogni	
Titolo documento: Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco							
Emesso da:	<CR.STPA.PPAC>			Codice documento: <1897345810580003PJFV3>	Versione <1.0>	Data di emissione <28/06/2019>	

SOMMARIO

1	SOMMARIO	6
2	AMBITO	6
3	DEFINIZIONE ED ACRONIMI	7
4	RIFERIMENTI	8
4.1	Documenti contrattuali	8
4.2	Documenti di riferimento	8
4.2.1	Documentazione disponibile sul sito Consip	8
5	PROGETTO DI ATTUAZIONE	9
5.1	Descrizione	9
6	PROGETTO DI ATTUAZIONE DEL SERVIZIO <IAAS>	9
6.1	Dettagli servizio contrattualizzato (ID servizio, quantità costi)	9
6.2	Configurazioni da realizzare	9
6.3	Data prevista attivazione	10
6.4	Impegni servizi professionali	10
6.5	Specifiche di Collaudo	10
7	PROGETTO DI ATTUAZIONE DEL SERVIZIO <BAAS>	10
7.1	Dettagli servizio contrattualizzato (ID servizio, quantità costi)	10
7.2	Configurazioni da realizzare	10
7.3	Data prevista attivazione	10
8	PROGETTO DI ATTUAZIONE DEL SERVIZIO <PAAS>	11
8.1	Dettagli servizio contrattualizzato (ID servizio, quantità costi)	11
8.2	Configurazioni da realizzare	11
8.3	Data prevista attivazione	11
9	PROGETTO DI ATTUAZIONE DEL SERVIZIO <SAAS – CONSERVAZIONE DIGITALE>	12

Titolo documento: **Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco**

Emesso da:	<CR.STPA.PPAC>	Codice documento: <18973458105 80003PJFV3>	Versione <1.0>	Data di emissione <28/06/2019>
------------	----------------	--	-------------------	-----------------------------------

9.1	Dettagli servizio contrattualizzato (ID servizio, quantità costi)	12
9.2	Configurazioni da realizzare	12
9.3	Data prevista attivazione	13
10	DESCRIZIONE CENTRO SERVIZI	13
11	MODALITÀ DI PRESENTAZIONE E APPROVAZIONE STATI AVANZAMENTO MENSILI	13
12	PIANO DI ATTUAZIONE DEL SERVIZIO	13
12.1	Documento Programmatico di Gestione della Sicurezza dell'Amministrazione	13
13	TABELLA RIEPILOGATIVA FINALE SERVIZI.....	13

  DXC.technology		 			Tipo documento: Progetto dei Fabbisogni
Titolo documento: Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco					
Emesso da:	<CR.STPA.PPAC>		Codice documento: <1897345810580003PJFV3>	Versione <1.0>	Data di emissione <28/06/2019>

REGISTRAZIONE MODIFICHE DOCUMENTO

La tabella seguente riporta la registrazione delle modifiche apportate al documento.

DESCRIZIONE MODIFICA	REVISIONE	DATA
Prima Emissione	1	28/06/2019

  DXC.technology  		Tipo documento: Progetto dei Fabbisogni		
Titolo documento: Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco				
Emesso da:	<CR.STPA.PPAC>	Codice documento: <1897345810580003PJFV3>	Versione <1.0>	Data di emissione <28/06/2019>

1 SOMMARIO

Il presente documento descrive il Progetto dei Fabbisogni del RTI Telecom Italia, HP Enterprise Service, Postel, relativamente alla richiesta di fornitura dei servizi di Cloud Computing (IAAS/PAAS/SAAS) nell'ambito del sistema pubblico di connettività e cooperazione (SPC) per l'Agenzia Italiana del Farmaco (Amministrazione).

Quanto descritto, è stato redatto in conformità alle richieste dell'Amministrazione e sulla base delle esigenze emerse durante gli incontri tecnici per la raccolta dei requisiti e sulla base delle informazioni contenute nel Piano dei Fabbisogni trasmesso in data 03/05/2019 con nota prot. n. 1897345810580003PDFV2.

2 AMBITO

Il contratto per la fornitura di "Servizi di Cloud Computing, di Sicurezza, di Soluzioni di Portali di Servizi online e di Cooperazione Applicativa" Lotto 1, per le Pubbliche Amministrazioni ed il Raggruppamento Temporaneo di Impresa (RTI) costituito da:

- **Telecom Italia S.p.A.** (mandataria)
- **Enterprise Services Italia S.r.l. - a DXC Technology Company**
- **Poste Italiane S.p.A**
- **Postel S.p.A**

prevedono la fornitura dei seguenti servizi Cloud nell'ambito del Sistema Pubblico di Connettività e Cooperazione (SPC):

- Servizi Infrastructure As a Service (IAAS)
- Servizi Platform as a Service (PaaS)
- Servizi Software as a Service (SaaS)

tutto secondo quanto stabilito nel Capitolato Tecnico e nell'Offerta Tecnica, nella misura richiesta dalle amministrazioni Contraenti con i Contratti di Fornitura.

Telecom Italia, in qualità di mandataria, avrà in carico tutte le attività propedeutiche all'attivazione dei servizi contrattualizzati dall'Amministrazione Contraente relative, sia alla ricezione dei Piani dei Fabbisogni ed al conseguente invio dei relativi Progetti di Fabbisogni, sia all'accettazione dei Contratti di Fornitura.

In particolare la procedura per l'affidamento dei predetti servizi è articolata attraverso la stipula da parte di Consip S.p.A. di un Contratto Quadro con l'Aggiudicatario della procedura medesima, che si impegna a stipulare, con le singole Amministrazioni Contraenti, Contratti di Fornitura aventi ad oggetto i predetti servizi alle condizioni stabilite nel Contratto Quadro.

La durata del Contratto Quadro è fissata in 36 mesi prorogabili, su comunicazione di Consip, sino ad un massimo di ulteriori 24 mesi.

I singoli Contratti Esecutivi di Fornitura di ciascun Lotto avranno una durata decorrente dalla data di stipula del Contratto Esecutivo medesimo e sino al massimo della scadenza ultima, eventualmente prorogata (Lotto 1) del Contratto Quadro.

Le singole Amministrazioni contraenti potranno richiedere una proroga temporale dei singoli Contratti Esecutivi di Fornitura al solo fine di consentire la migrazione dei servizi ad un nuovo Fornitore al termine del Contratto Quadro, qualora la selezione dell'Operatore Economico subentrante non sia intervenuta entro i 3 mesi antecedenti la scadenza del presente Contratto Quadro.

Titolo documento: **Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco**

Emesso da:

<CR.STPA.PPAC>

Codice
documento:
<18973458105
80003PJFV3>

Versione
<1.0>

Data di emissione
<28/06/2019>

3 DEFINIZIONE ED ACRONIMI

La seguente tabella riporta le descrizioni o i significati degli acronimi e delle abbreviazioni presenti nel documento.

Acronimi	Descrizione
AgID	Agenzia per Italia Digitale
CAD	Codice dell'Amministrazione Digitale
CONSIP	Consip S.p.A.
F/OSS	Free and Open Source Software
IaaS	Infrastructure as a Service
ICT	Information and Communication Technology
IE	Internet Explorer
IT	Information Technology
KPI	Key Performance Indicator
OL	Ordinativo di Lavoro
PA	Pubblica Amministrazione
PAC	Pubblica Amministrazione Centrale
PaaS	Platform as a Service
SaaS	Software as a Service
HTTP	Hyper Text Transport Protocol
HTTPS	Hyper Text Transport Protocol Secure
SAL	Stato Avanzamento Lavori
SGSI	Sistema di Gestione della Sicurezza delle Informazioni
SPC	Sistema Pubblico di Connettività
VDC	Virtual Data Center
VLB	Virtual Load Balancer
VM	Virtual Machine
VN	Virtual Network
VF	Virtual Firewall
VTs	Virtual Traffic Shaper
VPN	Virtual Private Network

Tabella - Glossario

  DXC.technology		 			Tipo documento: Progetto dei Fabbisogni	
Titolo documento: Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco						
Emesso da:	<CR.STPA.PPAC>			Codice documento: <1897345810580003PJFV3>	Versione <1.0>	Data di emissione <28/06/2019>

4 RIFERIMENTI

4.1 Documenti contrattuali

Rif.	Documento
#1	PIANO dei Fabbisogni SERVIZIO

Tabella dei documenti di contrattuali

4.2 Documenti di riferimento

La seguente tabella riporta i documenti che costituiscono il riferimento a quanto esposto nel seguito del presente documento.

Rif.	Documento
#1	BANDO DI GARA D'APPALTO – CONSIP S.p.A.
#2	LOTTO 1 - Relazione Tecnica “Procedura ristretta suddivisa in 4 lotti per l'affidamento di Servizi di Cloud Computing, di Sicurezza, di Soluzioni di Portali di Servizi online e di Cooperazione Applicativa per le Pubbliche Amministrazioni” (ID SIGEF 1403)”
#3	CAPITOLATO TECNICO – PARTE GENERALE – “Procedura ristretta suddivisa in 4 lotti per l'affidamento di Servizi di Cloud Computing, di Sicurezza, di Soluzioni di Portali di Servizi online e di Cooperazione Applicativa per le Pubbliche Amministrazioni” (ID SIGEF 1403)”
#4	Piano di Sicurezza dei Centri Servizi e Centri Servizi Ausiliari Cod. BU1600003
#5	Specifiche di dettaglio delle prove di collaudo dei servizi in ambiente di test (Test Bed)
#6	Piano di Qualità CONSIP

Tabella dei documenti di riferimento

4.2.1 Documentazione disponibile sul sito Consip

Titolo documento: Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco

Emesso da:

<CR.STPA.PPAC>

Codice documento:
<18973458105
80003PJFV3>Versione
<1.0>Data di emissione
<28/06/2019>

5 PROGETTO DI ATTUAZIONE

5.1 Descrizione

AIFA con il seguente progetto intende dare seguito alla migrazione del proprio CED avviata con precedente contratto SPC Cloud stipulato in data 11 luglio 2018, **cf. 1897345810580003COE**. A tal fine si rende necessario ampliare le risorse (RAM, CPU, HD. ...) rese disponibili dal fornitore per poter completare la configurazione delle VM necessarie alla corretta migrazione e successiva erogazione dei servizi presso il Cloud TIM.

6 PROGETTO DI ATTUAZIONE DEL SERVIZIO <IAAS>

I servizi di calcolo e memorizzazione (Infrastructure as a Service - IaaS) per la fruizione di risorse remote virtuali; le risorse remote virtuali sono rese disponibili per il tramite di risorse fisiche predisposte dal RTI ad uso esclusivo dell'Amministrazione (Community Cloud). Tali servizi sono corredati da strumenti di gestione e configurazione e includono funzionalità di networking tra cui virtual load balancer, virtual firewall, virtual lan.

Di seguito i dettagli del servizio richiesto da AIFA.

6.1 Dettagli servizio contrattualizzato (ID servizio, quantità costi)

Tenant	Servizio	Elementi	Profilo	Quant	Durata	Importo €	Totale €	Can.Bim. €
VSOCAN_A								
	Virtual Storage - Object -	VStorage - XLarge - Canone	5 TB	1	12	1.008,0000	1.032,9912	168,0000
	Elementi Opzionali	Virtual Network - Canone	vNetwork base - IP	1		24,9912		4,1652
VMCAN_A								
	Virtual Storage - Block -	VStorage - XLarge - Canone	5 TB	34	12	34.272,0000	47.778,5952	5.712,0000
	Elementi opzionali	Storage prestazionale - Canone	Dischi di tipo SAS o FC da almeno 15k rpm	1		13.506,5952		2.251,0992
VDCCAN_A		Identificativo per Variazione						
	Virtual Data Center - Canone -	Pool risorse virtuali base - Canone Capacitivo	5 GHz CPU 10 GB RAM 500 GB HD 1 vNetwork (1 IP pubblico + 15 IP privati)	-	12		1.341.801,2088	-
		Pool risorse virtuali base - Canone Prestazionale (Dischi di tipo SAS o FC da almeno 15k rpm)	5 GHz CPU 10 GB RAM 500 GB HD 1 vNetwork (1 IP pubblico + 15 IP privati)	327		514.222,1496		85.703,6916
		Risorse aggiuntive CPU - Canone	1 GHz	49		3.939,6000		656,6000
		Risorse aggiuntive RAM - Canone	1 GB	320		7.296,0000		1.216,0000
		Risorse aggiuntive Storage - Canone Capacitivo	10 GB	14.609		122.715,6000		20.452,6000
	Elementi Opzionali	Sistema operativo - Canone Commerciale	Windows Server 2012 R2 64bit	26		3.059,3472		509,8912
		Sistema operativo - Canone Open Source versione Enterprise con Supporto	Red Hat Ent Linux Server 64bit	60		24.652,5120		4.108,7520
		Profilo Managed 1 - Entry H24	Sistemi Operativi Windows	26		58.812,0000		9.802,0000
		Profilo Managed 1 - Premium H24	Sistemi Operativi Linux	240		602.784,0000		100.464,0000
Elementi Opzionali		Pacchetti aggiuntivi change standard	- Fino a 10 change al giorno con massimo 50 VM Managed - Fino a 50 change all'anno per ogni VM gestita	2		4.320,0000		720,0000

6.2 Configurazioni da realizzare

Le configurazioni richieste dalla Amministrazione in accordo con il fornitore uscente verranno implementate sull'ambiente reso disponibile.

Titolo documento: **Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco**

Emesso da:

<CR.STPA.PPAC>

Codice documento:
<18973458105
80003PJFV3>Versione
<1.0>Data di emissione
<28/06/2019>**6.3 Data prevista attivazione**

L'ambiente IaaS sarà reso disponibile, in base alle richieste del cliente, a partire da 60gg dalla firma del contratto.

6.4 Impegni servizi professionali

I servizi di Cloud Enabling verranno impiegati dall'Amministrazione secondo il seguente approccio:



Di seguito si riporta il dettaglio delle risorse che verranno messe a disposizione:

Tenant	Servizio	Elementi	Profilo	Quant	Durata	Importo €	Totale €	Can.Bim. €
	Servizi professionali	Capo Progetto	gg/pp	310		122.812,7000		
	Partner	TIM	35529					
	Servizi professionali	IT Architect senior	gg/pp	465		173.398,5000		
	Partner	TIM	35529					
	Servizi professionali	Specialista di tecnologia/prodotto	gg/pp	650		195.994,5000		
	Partner	TIM	35529					

6.5 Specifiche di Collaudo

Per tutti i casi di test che mirano a verificare la conformità del servizio standard offerto a catalogo, si rimanda, per la verifica di copertura, al documento ufficiale di collaudo dei servizi cloud effettuato da Consip/AgID.

7 PROGETTO DI ATTUAZIONE DEL SERVIZIO <BAAS>

Il servizio "IaaS – Backup as a Service" permette all'Amministrazione di acquistare e gestire, in completa autonomia, un servizio base di backup, per effettuare il salvataggio di dati presenti su server fisici di proprietà delle singole Amministrazioni.

7.1 Dettagli servizio contrattualizzato (ID servizio, quantità costi)

Tenant	Servizio	Elementi	Profilo	Quant	Durata	Importo €	Totale €	Can.Bim. €
	Backup as a Service	XXlarge - Consumo	oltre 5 TB di spazio di archiviazione	200.000	12	204.152,8560	204.177,8472	
	Elementi Opzionali	Virtual Network -Canone	vNetwork base - IP	1		24,9912		4,1652

7.2 Configurazioni da realizzare

Il servizio BaaS non prevede configurazioni non standard da realizzare.

7.3 Data prevista attivazione

L'ambiente BaaS è già nella disponibilità del cliente.

Titolo documento: **Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco**

Emesso da:

<CR.STPA.PPAC>

Codice documento:
<18973458105
80003PJFV3>Versione
<1.0>Data di emissione
<28/06/2019>**8 PROGETTO DI ATTUAZIONE DEL SERVIZIO <PAAS>**

I servizi di tipo Platform as a Service (PaaS) prevedono l'erogazione all'Amministrazione di servizi middleware per lo sviluppo, collaudo, manutenzione ed esercizio di applicazioni. Ciascun PaaS poggia su infrastruttura hardware sottostante di tipo IaaS, del tutto trasparente all'Amministrazione.

Tali servizi PaaS sono resi disponibili dal RTI attraverso piattaforme e/o ambienti remoti utilizzati per ospitare ed erogare servizi applicativi sviluppati direttamente dalle Amministrazioni.

L'Amministrazione ha richiesto l'attivazione dei servizi PaaS per i propri database Oracle come di seguito riportato.

8.1 Dettagli servizio contrattualizzato (ID servizio, quantità costi)

Tenant	Servizio	Elementi	Profilo	Quant	Durata	Importo €	Totale €	Can.Bim. €
PAASCAN_A								
		Identificativo per Variazione						
	Servizio PaaS	DBMS -Oracle dbms Enterprise Ed. - high performance	4 vCPU - 12 GB RAM 20 GB HD 1 vNetwork (1 IP pubblico + 15 IP privati)	1	12	30.000,0000	219.519,6792	5.000,0000
	Elementi Opzionali	Incremento per vCPU aggiuntive	2 vCPU aggiuntive fino ad un massimo di 16	6		165.960,0000		27.660,0000
		Risorse aggiuntive RAM - Canone	1 GB	48		1.094,4000		182,4000
		Risorse aggiuntive Storage - Canone	10 GB	200		1.680,0000		280,0000
		Storage prestazionale - Canone	Dischi di tipo SAS o FC da almeno 15k rpm	1		12.485,0880		2.080,8480
		Virtual Network -Canone	vNetwork base - IP	1		24,9912		4,1652
		Profilo Managed 2 - PaaS DBMS Enterprise H24	Oracle DBMS Enterprise Edition	1		6.115,2000		1.019,2000
	Elementi Opzionali	Pacchetti aggiuntivi change standard	- Fino a 10 change al giorno con massimo 50 VM Managed - Fino a 50 change all'anno per ogni VM gestita	1		2.160,0000		360,0000
PAASCAN_A								
		Identificativo per Variazione						
	Servizio PaaS	DBMS -Oracle dbms Enterprise Ed. - high performance	4 vCPU - 12 GB RAM 20 GB HD 1 vNetwork (1 IP pubblico + 15 IP privati)	1	12	30.000,0000	50.398,6704	5.000,0000
		Risorse aggiuntive RAM - Canone	1 GB	3		68,4000		11,4000
		Risorse aggiuntive Storage - Canone	10 GB	200		1.680,0000		280,0000
		Storage prestazionale - Canone	Dischi di tipo SAS o FC da almeno 15k rpm	1		12.485,0880		2.080,8480
		Virtual Network -Canone	vNetwork base - IP	2		49,9824		8,3304
		Profilo Managed 2 - PaaS DBMS Enterprise H24	Oracle DBMS Enterprise Edition	1		6.115,2000		1.019,2000
PAASCAN_A								
		Identificativo per Variazione						
	Servizio PaaS	DBMS -Oracle dbms Enterprise Ed. - high performance	4 vCPU - 12 GB RAM 20 GB HD 1 vNetwork (1 IP pubblico + 15 IP privati)	1	12	30.000,0000	50.398,6704	5.000,0000
		Risorse aggiuntive RAM - Canone	1 GB	3		68,4000		11,4000
		Risorse aggiuntive Storage - Canone	10 GB	200		1.680,0000		280,0000
		Storage prestazionale - Canone	Dischi di tipo SAS o FC da almeno 15k rpm	1		12.485,0880		2.080,8480
		Virtual Network -Canone	vNetwork base - IP	2		49,9824		8,3304
		Profilo Managed 2 - PaaS DBMS Enterprise H24	Oracle DBMS Enterprise Edition	1		6.115,2000		1.019,2000

8.2 Configurazioni da realizzare

I PaaS Oracle sono già configurati e disponibili.

8.3 Data prevista attivazione

Servizio già attivo.

Titolo documento: Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco

Emesso da:

<CR.STPA.PPAC>

Codice documento:
<18973458105
80003PJFV3>Versione
<1.0>Data di emissione
<28/06/2019>

9 PROGETTO DI ATTUAZIONE DEL SERVIZIO <SAAS – CONSERVAZIONE DIGITALE>

L'Amministrazione ha chiesto l'attivazione del servizio di conservazione digitale dei documenti quale elemento centrale per dare piena attuazione alla dematerializzazione dei supporti e dei processi, volte a supportare l'efficientamento dell'operato, la sicurezza nell'interazione e la garanzia della validità dei documenti nel tempo che i procedimenti necessitano.

Di seguito vengono riportati i dettagli del servizio richiesto dall'Amministrazione.

9.1 Dettagli servizio contrattualizzato (ID servizio, quantità costi)

Tenant	Servizio	Elementi	Profilo	Quant	Durata	Importo €	Totale €	Can.Bim. €
	SaaS_Conservazione_Digitale	Medium	Risorse storage da 11 a 100 GB	100	12	3.220,0000	3.220,0000	536,6667
	Supporto al Phase-in	NO						

9.2 Configurazioni da realizzare

L'Amministrazione non ha richiesto configurazioni che differiscono dalle standard previste dalla Convenzione.

Id	Profilo di Servizio	Informazioni
S.CDIG01	SMALL	Risorse storage da 1 a 10 GB
	MEDIUM	Risorse storage da 11 a 100 GB
	LARGE	Risorse storage da 101 a 500 GB
	XLARGE	Risorse storage da 501 a 1000 GB
	XXLARGE	Risorse storage da 1001 a 10.000 GB
	XXXLARGE	Risorse storage oltre 10.000 GB
S.CDIG02	Risorse Storage da attivare	100
S.CDIG03	Numero Utenti VISORI da attivare	3
S.CDIG04	Durata Contrattuale (in mesi)	22

Id	Modalità di Fruizione del Servizio (una o più di una)
S.CDIG05	MANUALE basata su INTERFACCIA UTENTE WEB <input checked="" type="checkbox"/>
	Attraverso SCAMBIO di FLUSSI mediante FTP <input checked="" type="checkbox"/>
	INTEGRATA tramite WEB SERVICES con i sistemi dell'Amm.ne <input checked="" type="checkbox"/>

Id	Tipologia dei Documenti da trattare (una o più di una)
S.CDIG06	Fatture Attive <input checked="" type="checkbox"/>
	Fatture Passive <input checked="" type="checkbox"/>
	Registro Protocollo giornaliero <input checked="" type="checkbox"/>
	Posta Elettronica Certificata (PEC) <input checked="" type="checkbox"/>
	Documentazione Generica (che non sia di tipo amministrativo o fiscale) <input checked="" type="checkbox"/>
	- <input type="checkbox"/>
	Presenza di Classi Documentali "CUSTOM" (v. NOTA) <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO

  DXC.technology			 			Tipo documento: Progetto dei Fabbisogni	
Titolo documento: Progetto dei Fabbisogni Servizi SPC Cloud Lotto 1 : Agenzia Italiana del Farmaco							
Emesso da:	<CR.STPA.PPAC>			Codice documento: <1897345810580003PJFV3>	Versione <1.0>	Data di emissione <28/06/2019>	

9.3 Data prevista attivazione

Il servizio di Conservazione Digitale sarà disponibile successivamente all'attivazione di specifiche esigenze dell'Amministrazione.

10 DESCRIZIONE CENTRO SERVIZI

Per la descrizione si rimanda al paragrafo 3.3 del documento :

LOTTO 1 - Relazione Tecnica

“Procedura ristretta suddivisa in 4 lotti per l'affidamento di Servizi di Cloud Computing, di Sicurezza, di Soluzioni di Portali di Servizi online e di Cooperazione Applicativa per le Pubbliche Amministrazioni”

(ID SIGEF 1403)

11 MODALITÀ DI PRESENTAZIONE E APPROVAZIONE STATI AVANZAMENTO MENSILI

Per la descrizione si rimanda al capitolo 7.2.4 del documento:

CAPITOLATO TECNICO – PARTE GENERALE –

“Procedura ristretta suddivisa in 4 lotti per l'affidamento di Servizi di Cloud Computing, di Sicurezza, di Soluzioni di Portali di Servizi online e di Cooperazione Applicativa per le Pubbliche Amministrazioni”

(ID SIGEF 1403)”

12 PIANO DI ATTUAZIONE DEL SERVIZIO

Il piano di attuazione verrà redatto in linea con le esigenze dell'Amministrazione ratificati con opportuni SAL

12.1 Documento Programmatico di Gestione della Sicurezza dell'Amministrazione

Il Documento programmatico di gestione della Sicurezza verrà consegnato entro 20 gg dalla data in cui l'Amministrazione Contraente ne farà richiesta.

13 TABELLA RIEPILOGATIVA FINALE SERVIZI

	Durata	Progetto 2019	Progetto 2018	Fatture emesse verso Agenzia
IaaS	12 mesi	1.594.790,64 €	x	x
PaaS	12 mesi	320.317,02 €	x	x
SaaS	12 mesi	3.220,00 €	x	x
Cloud Enabling	12 mesi	492.205,70 €	x	x
Totale		2.410.533,36 €	2.555.794,32 €	€ 145.255,68

Dall'avvio del progetto fino a Giugno 2019 TIM ha emesso fatture verso l'Agenzia per un importo pari a 145.255,6755€ pertanto il progetto 2019 prevede il riuso delle risorse economiche non utilizzate per acquisire ulteriore IaaS e Cloud Enabling.