



Roma, 10 maggio 2018

AgID e Consip: definito il quadro delle gare strategiche ICT per la realizzazione del Piano triennale per l'informatica nella PA

Un "pacchetto" di 13 nuove gare per mettere a disposizione delle pubbliche amministrazioni, servizi e strumenti che consentono di facilitare l'attuazione del Piano triennale per l'informatica nella PA: è questo l'obiettivo del Piano gare strategiche ICT 2018 che AgID, Consip ed il Team per la Trasformazione Digitale hanno definito e reso operativo nei giorni scorsi.

Si tratta di un programma di lavoro da realizzare nel prossimo triennio – in allegato l'elenco delle iniziative di gara – che interessa l'intero modello strategico di evoluzione dei sistemi informativi della PA: ecosistemi digitali, infrastrutture fisiche e immateriali, sicurezza e interoperabilità. Molte di queste gare sono destinate a fornire soluzioni e servizi ai **Poli strategici nazionali**, ovvero i soggetti pubblici titolari di infrastrutture IT ad alta disponibilità, che saranno qualificati da AgID - a margine del censimento avviato - per erogare ad altre amministrazioni servizi informatici evoluti (infrastrutture, disaster recovery, gestione della sicurezza IT).

Sulle iniziative di Piano, AgID e Consip definiranno, attraverso un **gruppo di lavoro congiunto**, i requisiti fondamentali e gli obiettivi da garantire. Sarà poi Consip ad elaborare la strategia di gara (modello di acquisto, base d'asta, criteri di aggiudicazione) e la relativa documentazione – entrambe sottoposte all'approvazione di AgID – nonché a gestire l'iter di aggiudicazione, la stipula dei contratti e la loro gestione.

Tra gli obiettivi da raggiungere c'è quello di favorire l'apertura del mercato alle Piccole e Medie Imprese (PMI) e di ridurre la durata dei contratti, per consentire una verifica continua dell'adeguatezza dei servizi offerti e della loro rispondenza alle esigenze del committente. Altra novità prevista è l'introduzione, nel capitolato di ogni gara, di un codice di condotta tecnologico, ovvero un elenco di criteri da rispettare nello sviluppo tecnologico della PA, che stabilisce i principi ispiratori con cui sviluppare le tecnologie a servizio della Pubblica Amministrazione.

Il nuovo pacchetto di gare si aggiunge a quelle già in corso di sviluppo, sempre congiuntamente tra Consip e AgID: evoluzione del SIDI (Sistema informativo dell'Istruzione) e del NSIS (Sistema Informativo del Ministero della Salute), lo sviluppo dei Servizi specialistici di supporto al "piano di trasformazione digitale" della PA ed alle soluzioni per la realizzazione degli obiettivi dell'Agenda digitale e del Piano triennale già esistenti, ovvero: i contratti quadro SPC - Sistema Pubblico Connettività (Servizi di connettività, Servizi Cloud, Identità digitale e sicurezza, Cooperazione applicativa, Portali e servizi on line), SGI - Sistemi Gestionali Integrati.





ELENCO NUOVE GARE PREVISTE DEL PIANO AGID-CONSIP

1.	SGI CLOUD	Evoluzione dei servizi dei sistemi di backoffice della PA, già oggi previsti su Sistemi gestionali Integrati
2.	Dematerializzazione	Realizzazione di infrastrutture e servizi per la conservazione dei documenti secondo quanto previsto dal CAD
3.	Connettività UL	Fornitura di servizi di connettività a banda 'ultra larga' ad uso dei PSN
4.	DWH & BI	Servizi per lo sviluppo, manutenzione e gestione di DataWareHouse e di Business Intelligence per la PA
5.	Software infrastrutturale PSN	Fornitura di licenze software e servizi di manutenzione ad uso dei Poli Strategici Nazionali della PA
6.	Sistemi iper-convergenti PSN	Fornitura di Sistemi Iper-convergenti ad uso dei Poli Strategici Nazionali
7.	Sanità - FSE	Supporto alla realizzazione del Fascicolo Sanitario Elettronico
8.	Sicurezza PSN	Fornitura di componenti funzionali alla sicurezza informatica ad uso dei PSN
9.	Site management PSN	Fornitura di servizi di servizi di attrezzaggio/impiantistica ad uso dei Poli Strategici Nazionali della PA
10.	Service management PSN	Acquisizione finalizzata all'erogazione di servizi nell'ambito del Service Management dei Poli Strategici Nazionali della PA
11.	Sistemi storage PSN	Fornitura di Sistemi di Storage ad uso dei Poli Strategici Nazionali' della PA
12.	Public Cloud	Servizi qualificati di Cloud Computing (IAAS/PAAS/SAAS) in un modello di Public Cloud
13.	Tecnologie server PSN	Fornitura di Tecnologie server ad uso dei Poli Strategici Nazionali