

**2017\_ZS0\_1****Pon Metro - Asse1 Piattaforma edilizia ed ambiente. Progetto per la totale digitalizzazione delle pratiche edilizie ed urbanistiche****Direzione**                      **URBANISTICA**                      Direttore                      **FANFANI STEFANIA**                      Classificazione                      **INTERDIREZIONALE****Servizio**                      **DIREZIONE URBANISTICA**                      Dirigente                      **FANFANI STEFANIA**                      Tipologia                      **SVILUPPO****Descrizione  
dettagliata  
dell'obiettivo**

Il progetto nel suo complesso ha lo scopo di offrire ai professionisti e ai cittadini dell'area metropolitana nuovi servizi e applicazioni digitali che rendano più semplice il rapporto con l'Ente.

Il risultato si otterrà attraverso la realizzazione di una piattaforma di gestione dei documenti (integrata con Alfresco) e dei dati relativi all'edilizia, al verde e all'ambiente, che abiliti servizi innovativi ai professionisti e cittadini, e permetta di incrementare l'efficacia dei processi interni, ricercando soluzioni di organizzazione dei dati funzionali all'ottimale governo dei fenomeni urbanistici ed edilizi (es. il cd. "libretto dell'edificio"). Elemento determinante sarà anche la dematerializzazione di tutti i documenti cartacei presenti nell'archivio dell'edilizia ed urbanistica.

La realizzazione del progetto prevede anche importanti attività di esclusiva pertinenza della Direzione Sistemi Informativi, relativi:

- 1) alla mappatura del territorio: è previsto infatti l'aggiornamento e qualificazione di basi di dati sul territorio fiorentino relative ad immobili, lavori pubblici, aree verdi, aggiornamenti e rilievi in scala 1:500 degli spazi pubblici.
- 2) Allo sviluppo degli open data: lo scopo è di dati qualificati in Open Data sul territorio (spazi pubblici, aree verdi, aree urbane) che potranno permettere a cittadini, professionisti e soggetti terzi di sviluppare studi, progetti e applicazioni sul patrimonio informativo territoriale.

Elemento determinante sarà anche la compartecipazione e condivisione dei servizi con gli enti e cittadini dell'area metropolitana: l'obiettivo, infatti, nel rispetto dei criteri che governano il Pon Metro, contiene tutte le attività necessarie a ottenere tale compartecipazione.

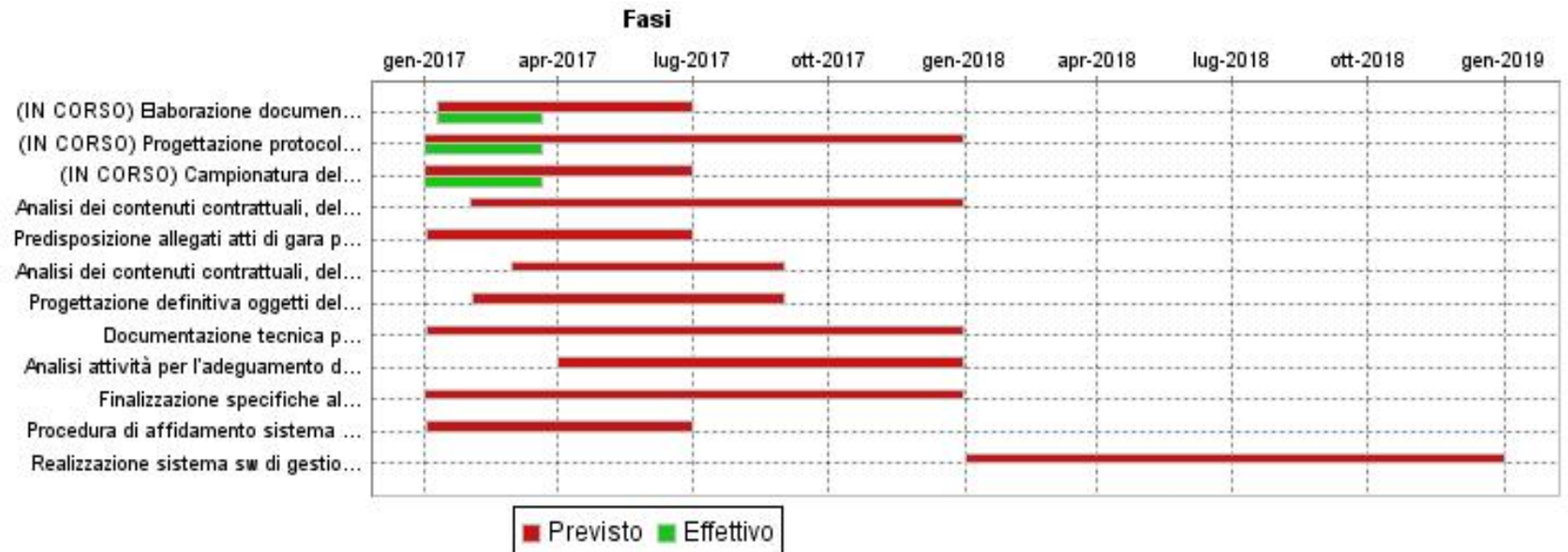
Il progetto infine prevede anche la realizzazione di una piattaforma multi-ente, attraverso l'adesione alla soluzione offerta da un intermediario tecnologico, che farà da gateway tra i servizi online e i back-office degli Enti e PagoPA.

Tale sistema permetterà ai nuovi servizi realizzati di includere pagamenti elettronici in standard PagoPA. In sostanza, si renderà possibile la conclusione dei pagamenti sottesi alle pratiche, immesse online da cittadini e professionisti, permettendo loro di scegliere il Prestatore di Servizi di Pagamento con le modalità standard nazionali di PagoPA. Si contribuirà così con un'unica azione all'adesione a PagoPA di un notevole numero di enti di cintura.

2017\_ZS0\_1

Pon Metro - Asse1 Piattaforma edilizia ed ambiente. Progetto per la totale digitalizzazione delle pratiche edilizie ed urbanistiche

GANTT



**2017\_ZS0\_1**
**Pon Metro - Asse1 Piattaforma edilizia ed ambiente. Progetto per la totale digitalizzazione delle pratiche edilizie ed urbanistiche**

<b>FASI</b>					
<b>FASE</b>	Elaborazione documenti di specifiche gara per la fornitura del sistema gestionale di back office PEA (Gestione Procedimenti Edilizia e Ambiente)				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	09/01/2017	30/06/2017		LO GIUDICE FABIO P.O. BACK OFFICE	SERVIZIO GEST.INFRAST.TECNOLOG
<b>Note</b>	Oggetto della fase è l'elaborazione o rielaborazione delle specifiche relative all'acquisizione del sistema informatico per la gestione dei procedimenti afferenti alla Direzione Urbanistica con l'obiettivo di aumentare l'efficacia nella gestione dei proc				
<b>FASE</b>	Progettazione protocollo operativo attività di digitalizzazione archivi edilizia e urbanistica				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	01/01/2017	31/12/2017		CISTERNINO ELEONORA	SERV.AMMINISTRATIVO URBANISTIC
<b>Note</b>	Descrizione dettagliata delle singole attività da svolgere a cura dell'aggiudicatario della selezione pubblica prevedendo una forte strutturazione del lavoro per garantire risultati ottimali.				
<b>FASE</b>	Campionatura delle pratiche edilizie e individuazione dei materiali da scansionare				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	01/01/2017	30/06/2017		FANCELLI ELISABETTA	SERVIZIO EDILIZIA PRIVATA
<b>Note</b>	Individuazione delle diverse tipologie di fascicoli e relative modalità di trattamento con formazione di collegato repertorio fotografico				
<b>FASE</b>	Analisi dei contenuti contrattuali, delle specifiche tecniche ed organizzative e dei documenti di gara per la realizzazione del nuovo software per lo sviluppo dei nuovi servizi on line. Attivazione gara.				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	01/02/2017	31/12/2017		CHIARELLI SIMONE	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI
<b>Note</b>	In collaborazione con la Direzione Urbanistica				
<b>FASE</b>	Predisposizione allegati atti di gara per il frontend digitale (app e servizi online)				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	02/01/2017	30/06/2017		RICCI LEONARDO -A.P. SERVIZI DIGITALI PER LA CITTA	SERVIZIO SVILUPPO SISTEM
<b>Note</b>					
<b>FASE</b>	Analisi dei contenuti contrattuali, delle specifiche tecniche ed organizzative e dei documenti di gara per l'affidamento del rilievo del territorio e del verde pubblico.				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	01/03/2017	31/08/2017		CHIARELLI SIMONE	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI

**2017\_ZS0\_1**
**Pon Metro - Asse1 Piattaforma edilizia ed ambiente. Progetto per la totale digitalizzazione delle pratiche edilizie ed urbanistiche**

<b>FASI</b>					
<b>Note</b>					
<b>FASE</b>	Progettazione definitiva oggetti della mappatura e documentazione tecnica per l'affidamento del rilievo sul territorio				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	02/02/2017	31/08/2017		GERI EMANUELE - P.O. RISORSE DATI OPEN DATA E SIT	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI
<b>Note</b>					
<b>FASE</b>	Documentazione tecnica per l'affidamento del rilievo verde pubblico e pubblicazione Open Data verde e territorio				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	02/01/2017	31/12/2017		GERI EMANUELE - P.O. RISORSE DATI OPEN DATA E SIT	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI
<b>Note</b>					
<b>FASE</b>	Analisi attività per l'adeguamento dei back office dell'ente alla piattaforma tecnologica che dialogherà con il sistema dei pagamenti PAGOPA				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	01/04/2017	31/12/2017		LO GIUDICE FABIO P.O. BACK OFFICE	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI
<b>Note</b>					
<b>FASE</b>	Finalizzazione specifiche alla costituzione del "libretto dell'immobile" e all'integrazione con il sistema di gestione documentale unico dell'Ente				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	01/01/2017	31/12/2017		FEMIA BENEDETTO	SERVIZIO GEST.INFRAST.TECNOLOG
<b>Note</b>	Integrazione dei requisiti più specificamente funzionali e tecnologici con: 1) previsioni orientate all'identificazione degli edifici (cioè degli stabili) e alla possibilità di collegarvi le singole pratiche; e 2) specifiche per l'utilizzo di Alfresco com				
<b>FASE</b>	Procedura di affidamento sistema di gateway pagamenti online multi-ente in standard PagoPA				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	02/01/2017	30/06/2017		VANNUCCINI GIANLUCA	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI
<b>Note</b>					
<b>FASE</b>	Realizzazione sistema sw di gestione pratiche e avvio digitalizzazione archivio				
	<b>Inizio Previsto</b>	<b>Fine Prevista</b>	<b>Peso</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Centro di Responsabilità</b>
	01/01/2018	31/12/2018		PASCUZZI FRANCESCA	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI
<b>Note</b>					

**2017\_ZS0\_1**
**Pon Metro - Asse1 Piattaforma edilizia ed ambiente. Progetto per la totale digitalizzazione delle pratiche edilizie ed urbanistiche**

<b>INDICATORI</b>		
<b>Descrizione</b>	<b>Tipo</b>	<b>Valore Atteso</b>
Pubblicazione degli atti di gara sw e digitalizzazione archivio	PERFORMANCE	31/12/2017
Numero incontri di coordinamento interdirezionale e con enti di cintura	RISULTATO	3
Capitolato per l'acquisizione del gestionale di back office elaborato	RISULTATO	Capitolato redatto
Pubblicazione degli atti di gara mappatura	PERFORMANCE	31/08/2017
Data redazione del documento di analisi delle attività per l'adeguamento dei back office all'infrastruttura tecnologica di collegamento a pago PA	RISULTATO	30/09/2017
Atti predisposti per procedura affidamento sistema di frontend	RISULTATO	30/05/2017
Specifiche tecniche mappatura	RISULTATO	1,00
Predisposizione atti per affidamento mappatura	RISULTATO	31/05/2017
Specifiche tecniche verde pubblico	RISULTATO	1,00
Percentuale di pratiche digitalizzate per Comune di Firenze ed enti di cintura aderenti/ su totale pratiche archivio al 31/12/2018	RISULTATO	10%
-Percentuale di processi dell'edilizia e ambiente esposti con servizi online/su totale processi gestiti al 31/12/2018	RISULTATO	5%