

2018\_ZL21P20

Analisi e sviluppo nuovi applicativi software per l'informatizzazione del Servizio Sport

Direzione	<b>CULTURA E SPORT</b>	Direttore	<b>FARSI GABRIELLA</b>	Classificazione	<b>INTERDIREZIONALE</b>
Servizio	<b>SPORT</b>	Dirigente	<b>DE PONTI CARLA</b>	Tipologia	<b>SVILUPPO</b>

Collegato a

**INDIRIZZO STRATEGICO D.U.P.:** 2020\_IND\_STRATEG\_10 FIRENZE 2030 E LO SPORT

**OBIETTIVO STRATEGICO D.U.P.:** 2020\_10\_IS\_OB\_STR\_02 POTENZIARE LO SPORT PER TUTTI

**Descrizione  
dettagliata  
dell'obiettivo**

L'obiettivo, proposta progetto art.5 c.5 CCNL 01/04/1999 (biennale), è finalizzato a conversione dati e sostituzione di due applicativi attualmente non più in uso al Servizio Sport - in quanto non più aggiornati e inadeguati alle esigenze.

Al termine del percorso, che vedrà completamento nel 2019, si prevede la realizzazione e lo sviluppo, con personale interamente del Comune, di due nuovi software, interfacciabili che, utilizzando linguaggi e tecnologie di ultima generazione, permetteranno la più efficiente gestione delle seguenti attività di fondamentale importanza (e che coinvolgono un cospicuo numero di addetti e la totalità delle società sportive):

- assegnazione e gestione degli spazi nelle palestre scolastiche, nelle piscine e negli impianti in gestione diretta;
- gestione e monitoraggio dei contratti di concessione degli impianti sportivi.

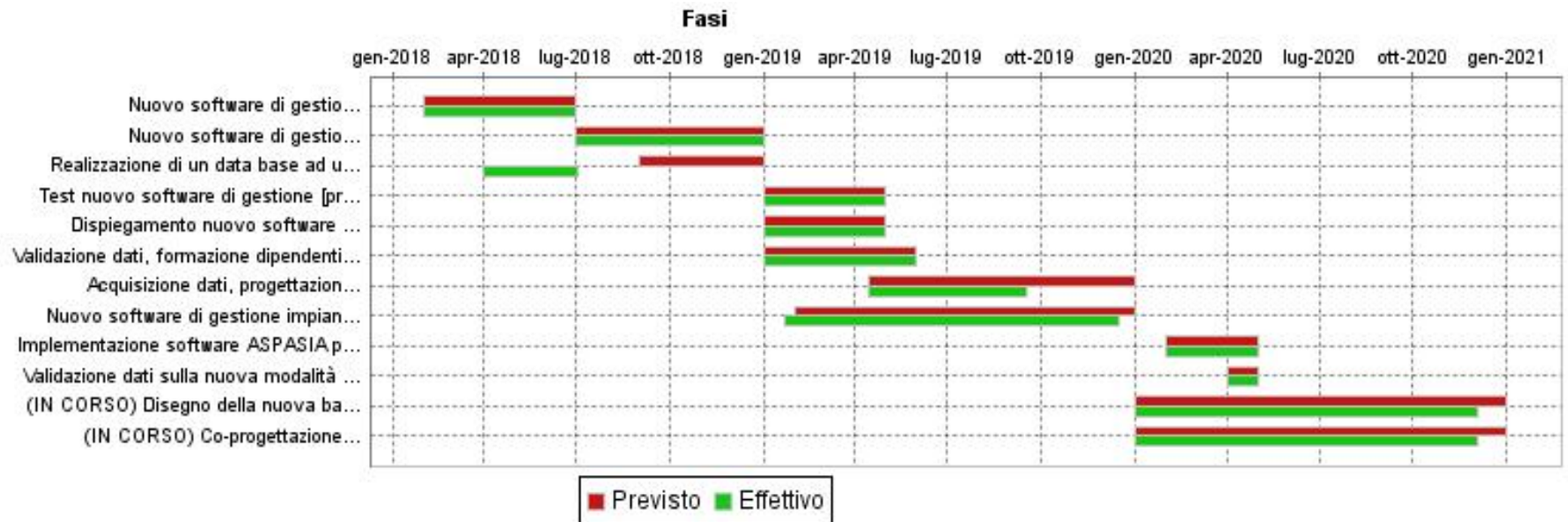
Nell'ambito del progetto si prevede - quale fase intermedia propedeutica allo sviluppo del data base di gestione degli impianti sportivi in concessione - la realizzazione e implementazione di un data base ad uso interno (in formato excel) contenente gli elementi descrittivi dei singoli impianti, la loro modalità di gestione, le informazioni riguardanti i rapporti giuridici ed economici, oltre alle informazioni tecniche riguardanti lo stato di manutenzione ed i lavori eseguiti.

Il progetto prevede altresì la realizzazione di un portale WEB che consentirà alle società sportive, non solo la consultazione on line ed in tempo reale delle proprie posizioni (anagrafiche, fatturazioni, etc...) ma anche di popolare i database creando un canale diretto tra Comune e società sportive per razionalizzare/ottimizzare la gestione di impianti e attività sportive.

Il progetto coinvolge, oltre alla D.S.I., anche gran parte del personale amministrativo del Servizio Sport che dovrà collaborare all'analisi delle specifiche dei software e partecipare all'attività di formazione.

Le attività 2018 prevedono l'analisi e la progettazione dei due applicativi, nel 2019 lo sviluppo, il test e il dispiegamento.

2019: prosecuzione in collaborazione con la D.S.I. per realizzazione e sviluppo, con personale interno, di un nuovo software (ASPASIA) che permetterà la più efficiente gestione dell'assegnazione degli spazi in palestre scolastiche, piscine e impianti in gestione diretta nonché la gestione e il monitoraggio dei contratti di concessione degli impianti sportivi (PERICLE). In particolare nel 2019 è previsto il dispiegamento del nuovo applicativo ASPASIA per gestire telematicamente le domande di associazioni sportive, i planning settimanali degli impianti, i contratti di assegnazione, le verifiche e le fatturazioni. Il tutto, a regime, con ottimizzazione di tempi e risorse impiegate. Il progetto coinvolge, oltre la D.S.I., gran parte del personale amministrativo del S.Sport che collaborerà all'analisi delle specifiche dei software e parteciperà all'attività di formazione.

**2018\_ZL21P20**
**Analisi e sviluppo nuovi applicativi software per l'informatizzazione del Servizio Sport**
**GANTT**

**FASI**

Descrizione	Peso	Inizio Previsto	Fine Prevista	Responsabile	Centro di Responsabilità	Note
Nuovo software di gestione dell'assegnazione in uso di spazi all'interno degli impianti sportivi comunali [prg. ASPASIA]: raccolta ed analisi dei requisiti (individuazione specifiche funzionali), a partire dalle specifiche dell'applicativo esistente. Analisi dei dati esistenti e valutazione tempi di migrazione.	25,00	01/02/2018	30/06/2018	DE PONTI CARLA	SERVIZIO SPORT	
Nuovo software di gestione dell'assegnazione in uso di spazi all'interno degli impianti sportivi comunali: disegno della nuova base dati, esame interazioni applicative, specifiche e progettazione tecnica, capacity planning	25,00	01/07/2018	31/12/2018	FEMIA BENEDETTO	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI	
Realizzazione di un data base ad uso interno in formato excel per la gestione degli impianti sportivi in concessione		01/09/2018	31/12/2018	DE PONTI CARLA	SERVIZIO SPORT	
Test nuovo software di gestione [prg. ASPASIA]: invio schede alle società sportive per acquisizione dati anagrafici e dati relativi alla fatturazione elettronica		01/01/2019	30/04/2019	DE PONTI CARLA	SERVIZIO SPORT	

**2018\_ZL21P20**
**Analisi e sviluppo nuovi applicativi software per l'informatizzazione del Servizio Sport**

<b>FASI</b>						
Descrizione	Peso	Inizio Previsto	Fine Prevista	Responsabile	Centro di Responsabilità	Note
Dispiegamento nuovo software di gestione [prg. ASPASIA] e attivazione servizio telematico per le società sportive		01/01/2019	30/04/2019	FEMIA BENEDETTO	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI	
Validazione dati, formazione dipendenti e informazione alle società sportive sul nuovo software ASPASIA		01/01/2019	31/05/2019	DE PONTI CARLA	SERVIZIO SPORT	
Acquisizione dati, progettazione, sviluppo, test e dispiegamento modulo per la fatturazione degli spazi		15/04/2019	31/12/2019	DE PONTI CARLA	SERVIZIO SPORT	
Nuovo software di gestione impianti sportivi in concessione: specifiche e progettazione tecnica [prg. PERICLE]		01/02/2019	31/12/2019	FEMIA BENEDETTO	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI	
Implementazione software ASPASIA per l'acquisizione on line delle richieste di spazi negli impianti sportivi		01/02/2020	30/04/2020	FEMIA BENEDETTO	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI	La fase è stata realizzata come da previsione
Validazione dati sulla nuova modalità on line [software ASPASIA]		01/04/2020	30/04/2020	DE PONTI CARLA	SERVIZIO SPORT	Validazione dati completata. Si propone di rinviare la fase di formazione dei dipendenti e informazione alle società sportive sulla nuova modalità on-line al 2021 in quanto per la stagione sportiva 2020/2021 la Giunta Comunale ha confermato le stesse asse
Disegno della nuova base dati, esame interazioni applicative, specifiche e progettazione tecnica, capacity planning [prg. PERICLE]		01/01/2020	31/12/2020	FEMIA BENEDETTO	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI	
Co-progettazione e validazione dati [prg. PERICLE]		01/01/2020	31/12/2020	DE PONTI CARLA	SERVIZIO SPORT	

**INDICATORI**

Descrizione	Tipo	Valore Atteso
ASPASIA: Progetto nuovo applicativo completato	RISULTATO	31/12/2018
Realizzazione data base ad uso interno per la gestione degli impianti sportivi in concessione	RISULTATO	31/12/2018
ASPASIA: dispiegamento nuovo software e inizio attivazione servizio telematico	RISULTATO	30/04/2019
ASPASIA: dispiegamento modulo per la fatturazione informatica degli spazi	RISULTATO	31/12/2019

**2018\_ZL21P20****Analisi e sviluppo nuovi applicativi software per l'informatizzazione del Servizio Sport**

<b>INDICATORI</b>		
<b>Descrizione</b>	<b>Tipo</b>	<b>Valore Atteso</b>
ASPASIA: numero società sportive partecipanti agli incontri di formazione/totale società sportive assegnatarie di spazi	PERFORMANCE	100/300
ASPASIA: n° domande società sportive gestite telematicamente/ n° domande complessive pervenute	PERFORMANCE	100%
PERICLE: specifiche e progettazione tecnica completata	RISULTATO	31/12/2019
PERICLE: progetto nuovo applicativo completato	RISULTATO	31/12/2020
Implementazione software ASPASIA per l'acquisizione on line delle richieste di spazi negli impianti sportivi: rispetto tempi	OUTCOME	30/04/2020
ASPASIA webform: numero richieste gestite on line	RISULTATO	100%