

2018_ZL21P20

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

| | | | | | |
|-----------|------------------------|-----------|------------------------|-----------------|-------------------------|
| Direzione | CULTURA E SPORT | Direttore | FARSI GABRIELLA | Classificazione | INTERDIREZIONALE |
| Servizio | SPORT | Dirigente | DE PONTI CARLA | Tipologia | SVILUPPO |

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.

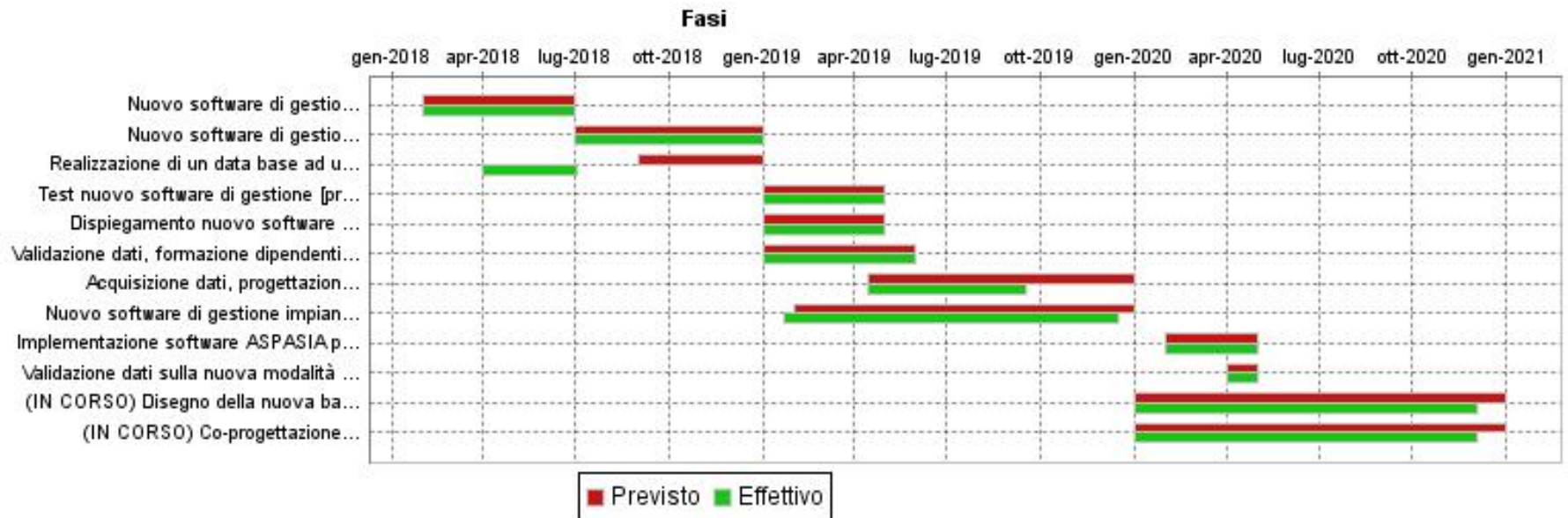
Nell'ambito del progetto si prevede - quale fase intermedia propedeutica allo sviluppo del data base di gestione degli impianti sportivi in concessione - la realizzazione e implementazione di un data base ad uso interno (in formato excel) contenente gli elementi descrittivi dei singoli impianti, la loro 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

| FASI | | | | | | |
|--|------|-----------------|---------------|-----------------|-------------------------------|---|
| 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

| INDICATORI | | |
|--|-------------|---------------|
| Descrizione | Tipo | Valore Atteso |
| 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% |