

# University Planner 15.05.00.08 Release Notes

## Descrizione

- Ottimizzazione delle stampe
- Ottimizzazione della funzione import-export
- Correzione bug in UP\_WEB che permetteva di invertire l'ordine delle date di inizio/fine propagazione
- Obbligatorietà della Struttura Organizzativa per i nuovi impegni in UP\_WEB
- Inserimento della possibilità di modifica da UP\_WEB per eventi/impegni già esistenti i dati relativi a: struttura organizzativa, lingua e tipo attività
- Miglioramento procedura di associa template a calendario
- Ottimizzazione del filtro per aula
- Miglioramento messaggi di servizio relativi alle operazioni su serie di eventi

## Migliorie

### Altri moduli

#### Altre funzioni

- [UP-549] - - Introdotta la possibilità di inserire e gestire note pubbliche su un evento o una serie di eventi utilizzando l'interfaccia prevista da UP\_WEB.
  - Introdotta l'obbligatorietà del campo struttura organizzativa nella funzionalità "Nuovo Evento/Impegno" di UP\_WEB
  - Introdotta la possibilità di modifica da UP\_WEB per eventi/impegni già esistenti i dati relativi a: struttura organizzativa, lingua e tipo attività

## Anomalie risolte

### CLIENT

#### GENERICO

- [UP-661] - Ottimizzazione dei messaggi di alert durante le procedure di assegnazione delle risorse fisse per una serie di eventi.

### WEB

#### CALENDARIO WEB

- [UP-33] - Risoluzione di un BUG che permetteva all'utente di inserire un nuovo evento con data di fine antecedente alla data di inizio. Attualmente il sistema controlla la coerenza sia dell'orario di inizio/fine, sia del giorno di inizio/fine propagazione.

### Altri moduli

#### Altre funzioni

- [UP-548] - Ottimizzazione grafica delle stampe da UP\_CLIENT ed UP\_WEB. Migliorata la gestione degli spazi e dei colori.
- [UP-623] - Ottimizzata la gestione dei log di import/export verso UP. Nei log vengono mostrati solo i dati relativi all'ultima importazione.
- [UP-647] - Ottimizzata la visualizzazione delle aule in filtro aula. Ora se un aula è comune a più strutture viene mostrata comunque una volta sola.
- [UP-648] - Da UP\_CLIENT quando si inizia una propagazione la data di inizio propagazione è un dato in sola lettura.