

What's New?

TMS

<i>Lista delle modifiche</i>	<i>Da:</i>	01.000.07.00 / 17/06/2014
	<i>A:</i>	01.000.07.00 / 17/06/2014

Modulo: No subsystem

Note: 3

Nota: TMS-738

Nella maschera dei Project Settings è stata modificata la combo-box dal nome CutOff Type in modo che sia ora presente una nuova scelta dal nome "Custom".

Scegliendo questa voce si ha la possibilità di definire i cutOff del calendario del proprio progetto in modo custom ed indipendente.

Infatti, di fianco alla combo-box, appare in questo caso un bottone dal nome "Custom Rules ..." il quale permette all'utente, tramite una maschera sovrapposta che appare, di scegliere le seguenti regole per la creazione automatica dei cutoff di calendario:

- Tutti i giorni
- Ogni giorno della settimana indicato nella combo-box a fianco
- Ogni giorno numerico del mese come indicato nel campo di testo a fianco
- Ogni ultimo giorno settimanale del mese indicato nella combo-box a fianco

E' stata quindi modificata la gestione della maschera del calendario in modo tale che la funzione "Make Calendar" tenga conto dell'eventuale settaggio custom impostato nei Project Settings e posizioni i CutOff del calendario nei giorni configurati.

Di conseguenza, anche la maschera delle timeline ha subito delle modifiche in relazione all'utilizzo di un eventuale calendario custom: infatti il comando "Auto Create", in questi casi, fa uscire una maschera nella quale è possibile scegliere solo "Custom" come tipologia di timeline. Confermando questa maschera si ottiene una timeline nella quale sono inseriti come giorni tutti i giorni di cutoff precedentemente inseriti nel calendario in modo custom.

Utilizzare calendari custom (e quindi timeline custom) non comporta ulteriori modifiche al resto del programma. Generalmente i calendari custom si utilizzeranno con file di import generici dove gli spread delle varie attività sono calcolati da TMS stesso: in questi casi l'unico vincolo che rimane è perciò la necessità che il datadate indicato in questi file coincida con uno dei cutoff custom definiti nel calendario del progetto relativo.

Per il resto, la Progress View e tutti i report ereditano in modo completamente trasparente queste timeline custom e le utilizzano per mostrare all'utente i risultati.

Patch Situation 01.000.07.00

What's New?

TMS

<i>Lista delle modifiche</i>	<i>Da:</i>	01.000.07.00 / 17/06/2014
	<i>A:</i>	01.000.07.00 / 17/06/2014

Nota: TMS-739

Nella maschera dal nome "Distribution Profiles" sono stati aggiunti due nuovi comandi dal nome:

- Excel Export
- Excel Import

Il primo comando permette di esportare il contenuto della maschera in un file Excel del quale viene chiesto il nome.

Il secondo comando permette invece di importare nella maschera corrente il contenuto di un file Excel precedentemente salvato con il comando precedente. I dati importati vengono appesi a quelli eventualmente già presenti nella maschera stessa.

Patch Situation 01.000.07.00

Nota: TMS-740

E' stato inserito un nuovo comando dal nome "C3 User Defined Properties" che permette di entrare in una maschera nella quale sono definite le proprietà aggiuntive dei C3 item definite dall'utente.

Si tratta di una maschera standard nella quale ogni proprietà utente è definita dai seguenti campi:

- Codice proprietà
- Descrizione proprietà (opzionale)
- Nodo foglia di WorkClass associato alla proprietà (opzionale)
- Tipo di dato (Testo, numero, Data)
- Ordine di visualizzazione (opzionale)

Queste proprietà sono poi utilizzate nella WorkClass Structure per associare ulteriori valori configurabili ai C3 Item.

Questi nuovi campi, della tipologia indicata, sono inseriti all'interno della configurazione dei C3 Item nell'ordine eventualmente indicato nella maschera: le proprietà che non sono dotate di un ordine sono di fatto ignorate ed escluse nell'input dei dati dei C3 item.

Inoltre è possibile associare una proprietà solo ad un particolare nodo foglia di WorkClass: in questi casi questa stessa proprietà sarà visibile ed utilizzabile solo nei C3 Item che appartengono a quella particolare Workclass. Nel caso invece in cui non si indichi nessuna Workclass, la relativa proprietà sarà visibile su tutti i C3 item indipendentemente dalla relativa WorkClass.

Queste proprietà sono poi ulteriormente utilizzate nei C3 Global Layouts, ulteriore miglioria introdotta in questa versione.

Patch Situation 01.000.07.00