

What's New?

ELENA

<i>Lista delle modifiche</i>	<i>Da:</i>	01.300.02.00 / 05/06/2013
	<i>A:</i>	01.300.02.00 / 05/06/2013

Modulo: AP-Autodesk P3D**Note:** 1**Nota:** ELE-77

Eliminare i parametri "p3d_cata_path" e "p3d_spec_path", sezione "output", dai file di configurazione del modulo AP, "Autodesk P3D" (ad esempio "Config_AP.xml").

Patch Situation 01.300.02.00

Modulo: General**Note:** 8**Nota:** ELE-78

In fase di Upload del BerkleyDB e del file "dimscata_rule.xml" sul Catalogo Dimensionale (pannello "Utility", pagina "Catalogue" dell'interfaccia Web), non vengono più segnalati errori di struttura nei file, ma soltanto errori di denominazione.

Gli errori di integrità di struttura dei file vengono segnalati da Elena nel log al momento dell'esecuzione o del "Build" o di un comando del catalogo.

Patch Situation 01.300.02.00

Nota: ELE-87

In caso di mancata estrazione da PUMA dei valori del parametro "BLT_DIAM" per i bulloni (ad esempio "OBJECT_CODE" = STB2, STB1) viene gestita opportunamente l'eccezione. Nel log viene segnalata la warning come "COM_Error_MissingInRangeColumn".

Patch Situation 01.300.02.00

Nota: ELE-99

Le operazioni di Upload e Restore dei file di input e di configurazione, sia nel "Builder", che nel "Catalogue" effettuano controlli sui nomi dei file. Il controllo viene effettuato in modo case insensitive.

Patch Situation 01.300.02.00

Nota: ELE-100

Se il link al catalogo dimensionale è disabilitato (enable_dimscata_link = 0), il file di input "DimSerie.csv" viene reso scaricabile e caricabile insieme agli altri file CSV in input.

Patch Situation 01.300.02.00

What's New?

ELENA

<i>Lista delle modifiche</i>	<i>Da:</i>	01.300.02.00 / 05/06/2013
	<i>A:</i>	01.300.02.00 / 05/06/2013

Nota: ELE-111

Inserimento nella logica del Builder e dei MixIn (ove necessario), di una cache in cui vengono memorizzate le chiamate ai metodi (tramite le direttive trovate nei file "cata_headers.xml" e "spec_headers.xml"): maggiori sono le ripetizioni della direttiva all'interno della medesima sezione (sheet del file XML), maggiore sarà l'efficienza derivante dall'utilizzo della cache. Le prestazioni hanno un miglioramento stimato che va dal 10% al 30%.

Patch Situation 01.300.02.00

Nota: ELE-112

Inserimento dei nuovi moduli (sia Application Server che Standalone) BO e PD (rispettivamente Bentley OpenPlant e Intergraph PDS).

Patch Situation 01.300.02.00

Nota: ELE-114

Viene introdotto un nuovo file di Input di tipo CSV. Il file raccoglie tutti gli oggetti di tipo Branch (in analogia a GasketObjects.csv e BoltObjects.csv). L'introduzione di questo file permette una corretta gestione degli oggetti di tipo "HalfCoupling": viene infatti effettuata un'espansione per ogni oggetto di questo tipo, in modo da contemplare tutti i possibili diametri dei "Pipe", all'interno della specifica.

Patch Situation 01.300.02.00

Nota: ELE-124

Per accelerare il rilascio della licenza da parte del server della chiave hardware, deve essere modificato un parametro relativo alla chiave, sul server dove si trova installata.

Nello specifico bisogna andare nella directory di installazione del software della chiave hardware ed editare il file CBIOSrv.cfg e modificare il parametro "KeepAliveTimeoutSec" che di default è impostato a 180 (secondi) e impostarlo a seconda delle proprie esigenze di tempistiche di rilascio delle licenze.

Successivamente si deve riavviare il servizio "CBIOS Server" della chiave hardware, tramite Service Manager.

Patch Situation 01.300.02.00

What's New?

ELENA

<i>Lista delle modifiche</i>	<i>Da:</i>	01.300.02.00 / 05/06/2013
	<i>A:</i>	01.300.02.00 / 05/06/2013

Modulo: PM-Aveva PDMS

Note: 3

Nota: ELE-115

All'interno del file spec_headers.xml viene modificata la direttiva di compilazione per la colonna "BLTREF", nel foglio "SPCOM". Al posto di "Source" l'utente deve compilare la cella con "Default" lasciando il valore di default a cella vuota. Elena provvederà poi a compilare opportunamente la colonna senza bisogno di direttive esterne se esiste un valore in input, altrimenti utilizzerà il valore di default.

Patch Situation 01.300.02.00

Nota: ELE-118

Occorre aggiungere nuove colonne all'interno dello sheet SpcomStype nel file rule_codelist_PM.xml.

Le colonne da aggiungere sono nella parte di ingresso dello sheet (colonne verdi) e sono rispettivamente:

- "DIAM_R"
- "FROM_NPD"
- "TO_NPD"
- "DIAM_SERIE"
- "DIAM_REFERENCE"

Come esempio confrontare lo sheet Templates, del medesimo file.

Occorre anche aggiungere una colonna all'interno dello sheet StypeBranch nel file rule_project_PM.xml.

La colonna da aggiungere è nella parte di ingresso dello sheet (colonne verdi) e deve essere nominata "DIAM_R".

Patch Situation 01.300.02.00

Nota: ELE-123

La sezione "LTAB" per il modulo PM (Aveva PDMS) nel file spec_headers_PM.xml supporta la gestione di parametri aggiuntivi reperibili dal "Source".

Ad esempio, a seguito delle colonne predefinite (l'ultima delle quali nella configurazione standard è "PNUM"), può essere inserita la colonna aggiuntiva "MARK_ID" mettendo come fonte la mappatura "Source". Ovviamente in caso in cui la colonna aggiunta non abbia il medesimo nome che ha nel file d'ingresso il nome differente va mappato nella sezione "ColumnAlias" del file "rule_codelist_PM.xml".

Patch Situation 01.300.02.00

What's New?

ELENA

<i>Lista delle modifiche</i>	<i>Da:</i>	01.300.02.00 / 05/06/2013
	<i>A:</i>	01.300.02.00 / 05/06/2013

Modulo: SP-Intergraph SP3D

Note: 1

Nota: ELE-68

Nel caso di file .csv con righe totalmente prive di dati, Elena processa il file scartando tali righe vuote, senza dare Warning nel file di log.

Patch Situation 01.300.02.00