

# What's New?

## WELDINGBOOK

<i>Lista delle modifiche</i>	<i>Da:</i>	01.010.22.00 / 15/08/2018
	<i>A:</i>	01.010.22.00 / 15/08/2018

**Modulo:** General

**Note:** 14

**Nota:** M04-497

### Formato date

Il file Excel di import/export WSL e import/export Traceability verrà generato e interpretato con un formato di data scelto dall'utente nelle relative Form.

**Patch Situation** 01.010.22.00

**Nota:** M04-515

### Import componenti DX e SX

Nel processo di importazione da Puma anche i componenti destro e sinistro della saldatura verranno importati generando i relativi destro e sinistro se necesario.

**Patch Situation** 01.010.22.00

**Nota:** M04-526

### Import WSL - Heat Number Update

In importazione della WSL la cancellazione di un Heat Number (importazione di un Heat Number nullo su uno esistente) genererà una warning.

**Patch Situation** 01.010.22.00

**Nota:** M04-552

### Responsabile dell'errore

Da questa versione il responsabile dell'errore verrà getito come segue::

- se il test è accepted, tutti i saldatori vengono automaticamente messi NON responsabili.
- se il test è rejected, se il saldatore è uno solo viene automaticamente identificato come responsabile
- se i saldatori sono più di uno viene chiesto, con una apposita maschera, chi è il responsabile

Questo comportamentò è attivo sulle view "Welds" e "NDT Activities Reporting".

**Patch Situation** 01.010.22.00

# What's New?

## WELDINGBOOK

<i>Lista delle modifiche</i>	<i>Da:</i>	01.010.22.00 / 15/08/2018
	<i>A:</i>	01.010.22.00 / 15/08/2018

**Nota:** M04-578

### Heat numbers

E' stato creato un nuovo comando, nella view "Heat Numbers" per esportare un file excel che contenga tutti gli heat number con gli heat certificates associati.

**Patch Situation**      01.010.22.00

**Nota:** M04-589

### Saldature non cancellate

In fase di import WSL, se il check per cancellare le saldature è abilitato, vengono elencate le saldature che non è stato possibile cancellare perchè hanno operazioni associate ed effettuate.

La lista viene fornita in un'apposito sheet del file \_tested.

**Patch Situation**      01.010.22.00

**Nota:** M04-591

### Import Export della Tracciabilità

E' stata realizzata una funzionalità per esportare e importare la tracciabilità delle saldature.

Questa funzionalità è simile a quella della Import Export WSL ma permetterà solo di associare ad ogni lato della saldatura l'heat number, l'heat certificate e il componente.

Gli heat number e gli heat certificate, se non esistenti verranno aggiunti alle relative anagrafiche.

Il porcesso di importazione genererà un file excel "\_tested" se qualche warning/errore sarà creato.

**Patch Situation**      01.010.22.00

**Nota:** M04-593

### Heat Number e Code

A partire da questa versione l'Heat Code verrà utilizzato come la descrizione mentre l'Heat Number sarà identificato come vero codice.

**Patch Situation**      01.010.22.00

# What's New?

## WELDINGBOOK

<i>Lista delle modifiche</i>	<i>Da:</i>	01.010.22.00 / 15/08/2018
	<i>A:</i>	01.010.22.00 / 15/08/2018

**Nota:** M04-596

### WSL Import e proprietà delle saldature

Nel processo di importazione della WSL, vengono generate delle warning più esplicative nel caso il venissero cambiate le proprietà delle saldature (diametro, spessore, WPS, tipo giunzione, device, destination) oppure vengano riconosciute come vuote.

Queste proprietà non potranno essere cambiate se la saldatura ha almeno una operazione compiuta.

**Patch Situation** 01.010.22.00

**Nota:** M04-598

### WSL Import e operation date

Nel processo di importazione della WSL, se la data dell'operazione viene variata, il sistema genera una warning nel file excel "\_tested".

**Patch Situation** 01.010.22.00

**Nota:** M04-599

### Data della saldatura

Nella view "Welds" è stata rimossa la colonna "Weld Date" in quanto potrebbe confondere l'utente. La vera data della saldatura, infatti è la data dell'operazione.

**Patch Situation** 01.010.22.00

**Nota:** M04-600

### New operation Automatica

Sulla view "Welds" il sistema non inserisce automaticamente una operation "New" nel caso in cui la ISO non ha associato una NDT Condition, riproducendo il comportamento della view "Welding Activities Reporting".

**Patch Situation** 01.010.22.00

# What's New?

## WELDINGBOOK

<i>Lista delle modifiche</i>	<i>Da:</i>	01.010.22.00 / 15/08/2018
	<i>A:</i>	01.010.22.00 / 15/08/2018

**Nota:** M04-609

### Report 18

E' stato aggiunto il filtro per spool nel report in oggetto

**Patch Situation**      01.010.22.00

**Nota:** M04-612

### Estensioni

Le estensioni sono ora completamente gestite nella View "Extensions" (voce di menù "Project" -> "Extensions")

Il bottone "Check Validation Extension" che prima si trovava sulla view "Welds", ora si trova nella view "Extensions".

**Patch Situation**      01.010.22.00