

Procedure di rilascio per Docway4

Dal master

1. Aggiornare la pagina https://wiki.3di.it/doku.php?id=documentazione_3di_riservata:docway4:dettaglio-rilasci, inserendo le **novità** e i **bugfix** introdotti e le eventuali **dipendenze applicative** modificate, infine inserire la nuova riga del prossimo SNAPSHOT
2. Changelog?
3. Aggiornare analogamente il file **versioni.xml**:
<http://gitlab.bo.priv/docway4/docway4-service/-/blob/master/WebContent/application/xdocway/formatter/html/templates/xdocwaydoc/versioni.xml>
4. Aggiornare la pagina https://wiki.3di.it/doku.php?id=documentazione_3di_riservata:docway4:aggiornamento_docway
5. Chiedere a sistemi di installare la versione SNAPSHOT per l'esecuzione di test di validazioni
6. Se i test hanno successo, procedere a modificare tutti i POM coinvolti, sostituendoli con la versione fissata (es. 4.50.1-SNAPSHOT in 4.50.1), committare e pushare
7. Eseguire da jenkins (<http://ecatonchiro.bo.priv:8080/jenkins/view/DocWay4/>) la compilazione in quest'ordine: common4, xdocway4, acl4, Docway4-service, Docway4. Se ci sono problemi pulire lo spazio di lavoro.
8. Chiedere a sistemi di installare il nuovo rilascio sull'ambiente desiderato.
9. Modificare i pom con la nuova versione SNAPSHOT (es. 4.50.2-SNAPSHOT), committare e pushare.

Patch

1. Dentro `smb:storage.bo.priv/releases/docway4/patch` cercare il branch interessato - Prendendo eventualmente spunto da una patch precedente, costruire uno zip a cui assegnare un nome del tipo `DocWay4-4.16.2n.zip`, dove **n** è la lettera successiva all'ultima presente nella cartella - - All'interno, deve essere presente il file `README.txt` con la descrizione delle modifiche, e le cartelle `DocWay4` e/o `DocWay4-service` che devono contenere i file `.class` compilati (in aggiunta o modifica a quelli della patch precedente) esattamente nello stesso percorso in cui sono nella cartella di deploy di tomcat. Riportiamo un esempio di patch corretta: https://wiki.3di.it/lib/exe/fetch.php?media=documentazione_3di_riservata:docway4:docway4-4.16.2n.zip