



Contents

4.12.0 (05-12-2023) Novità: 1	
4.11.0 (01-08-2023)	
4.10.0 (13-07-2023)	4
4.9.0 (19-06-2023) Novità: 1	
4.8.0 (01-06-2023)	4
Novità: 1	
4.7.0 (31-05-2023)	4
Novità: 1	
Novità: 1	
4.5.0 (20-02-2023)	į.
Novità: 1	
4.3.1 (08-11-2022)	5
Novità: 1	
4.3.0 (20-10-2022)	Į.
Novità: 2	
4.2.29 (14-09-2022)	ţ.
Bugfix: 1	
4.2.28 (09-09-2022)	ţ
4.1.27 (18-07-2022)	Į.
Bugfix: 1	
4.1.26 (21-06-2022)	(
Novità: 1	
4.2.26 (21-06-2022)	
Bugfix: 1	
Novità: 2	6





4.2.25 (28-03-2022) Novità: 1	
4.1.25 (24-03-2022) Novità: 1	
4.2.24 (10-02-2022)	
Novità: 1	
4.1.24	
Novità: 1	
4.2.23	
Novità: 1	
4.1.23 Novità: 1	
4.2.22 Novità: 1	
4.1.22	
Novità: 1	
4.2.21 (27-10-2021) Bugfix: 1	
4.2.20 (25-10-2021)	
Bugfix: 1	
Novità: 1	
Novità: 1	
4.2.18 (06-10-2021)	
Bugfix: 1	
4.1.18 Bugfix: 1	
4.2.17	!
Novità: 1	





4 1 17 (21 10 2021)	9
4.1.17 (21-10-2021)	
Bugfix: 1	9
4.2.16	9
Bugfix: 1	9
Novità: 1	
4.1.16	9
Novità: 1	9
4.1.15 (19-07-2021)	9
Bugfix: 1	9
Novità: 1	
4.1.14	10
Bugfix: 1	10
[4.1.2] - 2020-29-04	10
[4.1.1] - 2020-11-03	10
[4.1.0] - 2020-28-02	12





4.12.0 (05-12-2023)

Novità: 1

• #29426 Integrazione con SPID professionale

4.11.0 (01-08-2023)

4.10.0 (13-07-2023)

4.9.0 (19-06-2023)

Novità: 1

• #29501 Rimozione totale delle tracce degli accessi agli applicativi più vecchie di un anno

4.8.0 (01-06-2023)

Novità: 1

• #29686 Autenticazione tramite OAUTH2 per il servizio di annullamento

4.7.0 (31-05-2023)

Novità: 1

• #22913 Logging accessi SPID non autorizzati ## 4.6.0 (21-04-2023)

Novità: 1

• #18340 Creazione pacchetti unici delle applicazioni del parer





4.5.0 (20-02-2023)

Novità: 1

• #22913 Logging accessi SPID non autorizzati ## 4.4.0 (01-02-2023)

4.3.1 (08-11-2022)

Novità: 1

• #27945 Modifica lettura CIG per estrazione righe per fatture

4.3.0 (20-10-2022)

Novità: 2

- #27750 Aggiornamento framework javascript (JQuery) e di alcuni plugin
- #27393 Analisi librerie obsolete 2022 branch hibernate

4.2.29 (14-09-2022)

Bugfix: 1

• #27675 Correzione di un errore nella gestione della cancellazione da lista

4.2.28 (09-09-2022)

4.1.27 (18-07-2022)

Bugfix: 1

• #27444 Correzione visualizzazione dettaglio differenze negative in Esame Consistenza Sacer





4.1.26 (21-06-2022)

Novità: 1

• #27367 allineamento del framework 4.1.6 versione non hibernate alla versione 4.2.6 hibernae

4.2.26 (21-06-2022)

Bugfix: 1

• #27364 Risoluzione Errore critico di funzionalità da "Visualizza dettaglio transazione" dal log eventi in dettaglio ente non convenzionato

Novità: 2

- #27366 Nuova pagina gestione JOB
- #27365 Integrazione della gestione di SPID della Puglia nell'attuale gestione SPID in RER

4.2.25 (28-03-2022)

Novità: 1

• #27012 Aggiornamento librerie: BouncyCastle JCE/Varie

4.1.25 (24-03-2022)

Novità: 1

• #26717 Aggiornamento librerie: BouncyCastle JCE/Varie

4.2.24 (10-02-2022)

Novità: 1

• #26660 aggiornamento librerie obsolete primo quadrimestre 2021





4.1.24

Novità: 1

• #26661 aggiornamento librerie obsolete primo quadrimestre 2021

4.2.23

Novità: 1

• #26702 Gestione accordi: introduzione nuova pagina di ricerca

4.1.23

Novità: 1

• #26465 Aggiunto tooltip per fornire indicazioni per compilazione campi di tipo input - textarea - checkbox

4.2.22

Novità: 1

• #26294 Autenticazione sui web services di recupero con certificato client

4.1.22

Novità: 1

• #26293 Autenticazione sui web services di recupero con certificato client





4.2.21 (27-10-2021)

Bugfix: 1

• #26131 Correzione errore login con livello 2 e 3 di SPID

4.2.20 (25-10-2021)

Bugfix: 1

• #26108 Sostiuzione del messaggio di caricamento con un loader overlay ## 4.2.19

Novità: 1

• #26070 Aggiornamento link di default del logo PARER

Novità: 1

• #26070 Aggiornamento link di default del logo PARER

4.2.18 (06-10-2021)

Bugfix: 1

• #26002 Correzione gestione proprieta di sistema relativa al livello di autenticazione spid

4.1.18

Bugfix: 1

• #26171 Correzione gestione proprietà di sistema relativa al livello di autenticazione SPID





4.2.17

Novità: 1

• #25771 Modifica per la gestione di diversi livelli di accesso con credenziali SPID

4.1.17 (21-10-2021)

Bugfix: 1

• #26101 Introduzione livelli accesso spid

4.2.16

Bugfix: 1

• #25304 risoluzione lettura parametri all'interno della combo box con ricerca incrementale.

Novità: 1

• #25475 Associazione utente SPID con anagrafica utenti

4.1.16

Novità: 1

• #26071 Aggiornamento link di default del logo PARER

4.1.15 (19-07-2021)

Bugfix: 1

• #25473 risoluzione lettura parametri all'interno della combo box con ricerca incrementale.





Novità: 1

• #25474 Associazione utente SPID con anagrafica utenti

4.1.14

Bugfix: 1

• #24091 Generazione javadoc # # Changelog

[4.1.2] - 2020-29-04

- Implementazione delle combo con select2.
- Introdotto filtro servlet e handler sOAP per iniettare un UUID come custom field per i log %X{log_uuid}.

[4.1.1] - 2020-11-03

- Aggiornata versione Jstree alla 3.3.8
- Introdotto pluging Higlightjs (gestione visualizzazione XML/Altri documenti in formati noti)

JStree migrazione nuova versione: problematiche riscontrate

Fare riferimento a: https://www.jstree.com/api/

Attenzione tie_selection true/false e proplematiche nella gestione degli stati di selezione delle check-box

Nota bene : dopo attenta analisi e sperimentazione la configurazione scelta per il plugin "checkbox" al fine di mantenere il comportamento precedente è : tie_selection = false e whole_node false, laddove sia necessaria la gestione "two_state" della precedente versione è necessario introdurre la three_state = false

- whole_node = false
 - funziona esclusivamente se tie_selection false





- tie selection = false
 - gli eventi di chech_node.jstree e uncheck_node.jstree vengono intercentati altrimenti no
 - la function is_checked re-implementata con una function appositamente implementata,
 che richiama l'apposita api https://www.jstree.com/api/#/?f=is_checked(obj)
- · json_data
 - integrato, non esiste un plugin è sufficiente modificare la logica di back-end in modo da restituire un json compliant (vedi buildJSONNode su AmministrazioneRuoliAction
 - vedere inoltre su taglibrary dichiarazione "core / data / uri" per la nuova modalità di integrazione con un modello JSON (vedi core : data + url)
- check_node
 - serve prima eseguire il triggering dell'open_all altrimenti non riesce a checkare i nodi selezionati
- get_path
 - necessario passare il nodo (vedi get_node) https://www.jstree.com/api/#/?f=get_path(obj%20[,%20glue,%2
- metodo lock non esiste
 - è stata creata apposita function che locka il tree (in sola lettura)
- loaded()
 - non esiste, è necessario scatenare l'evento loaded.jstree
- populateTreee
 - è necessario gestire l'hiding/show del tree (come elemnto all'interno del DOM) quando non sono presenti valori selezionati (vedi nome applicazione/azione)
- checkbox two_state
 - non esiste più, si pone a "false" il three_state
- get_checked(node)
 - non esiste più la possibilità di ottenere i soli "figli" selezionati è stata indorotta apposita function

```
function get_selected_children(node) {
   [....]
   return result;
}
```





- è stata modificata la taglibrary JTreeTag in modo tale da gestire delle proprietà legate ai plugin in uso (vedi checkbox : tree_state & altro) questo per fare in modo di pilotare determinate caratteristiche secondo il bisogno, e.g. nel caso dell'abilitazione al menu il three_state NON risulta necessario a differenza invece delle azioni (attenzione che in questo caso è necesssaria la javascript function che gestisce l'interazione in fase di editing)
- non esiste il metodo unlock quindi è necessario creare un'apposita function per rimuovere eventuali lock sul tree

Fare rifemento a: https://highlightjs.org/

[4.1.0] - 2020-28-02

- Aggiornato JQuery alla versione 3.4.1.
- Aggiornamento dei plugin (basati su JQuery), tutti tranne JStree.
- Gestione delle customizzazioni css dei plugin, vedere sotto modulo webresources/src/main/webapp/custom
- Introdotta configurazione xml baseSecurity.xml su modulo webresources/src/main/resources/security da ereditare sui progetti figli di spago con la seguente notazione (nel relativo file security-Context.xml)

```
1 <!-- common settings -->
2 <import resource="classpath:security/baseSecurityContext.xml"/>
```

in pratica, attraverso l'import del file "base" si ereditano tutte le configurazioni comuni che servono per la parte di login via SSO (SAML), mentre nel progetto rimane solo da gestire quello che è interno allo stesso e non comune (vedi keystore/metadati).