

SUA-RD - NOTE TECNICHE PER L'UTILIZZO DELLO STRUMENTO DOUBLE CHECK

DOUBLE CHECK: Risolvi duplicati nelle pubblicazioni

Lo strumento permette di individuare le eventuali duplicazioni tra i prodotti.

Individua cioè gruppi di pubblicazioni simili (ipotesi di gruppo), quindi potenzialmente duplicate, sulla base della somiglianza tra titolo della pubblicazione e autori.

Esaminando i gruppi è possibile valutare se sono composti da pubblicazioni duplicate o meno.

Per ogni pubblicazione è possibile esaminare i dati del singolo prodotto utilizzando l'icona .

Per lavorare sui gruppi cliccare sul pulsante "Lavora su questa ipotesi di gruppi".

Utilizzare poi il pulsante "VAI AL PASSO SUCCESSIVO" per accedere alle pubblicazioni da esaminare (cliccando sul numero presente accanto alla dicitura DA ESAMINARE).

Per procedere alla risoluzione dei duplicati cliccare sul pulsante LAVORA SU QUESTO GRUPPO.

Importante: prima di utilizzare questo strumento accertarsi che l'ultimo prelievo delle pubblicazioni (effettuato attraverso la funzionalità "Carica le pubblicazioni") sia quello definitivo. Se dopo la risoluzione dei duplicati si dovesse effettuare nuovamente il prelievo delle pubblicazioni, si perderebbe il lavoro di accorpamento fatto.

E' necessario indicare per ogni prodotto l'azione che deve essere eseguita.

Le azioni possibili sono le seguenti:

- **Togli:** Il prodotto viene tolto da questo gruppo di appartenenza e non sarà ulteriormente proposto nell'insieme dei prodotti DA ESAMINARE (usato tipicamente su una singola pubblicazione che non fa parte del gruppo proposto). Risulterà nel gruppo ESAMINATI.
- **Non unire:** Il prodotto viene tolto da questo gruppo di appartenenza ma sarà riproposto nell'insieme dei prodotti DA ESAMINARE (usato tipicamente su più pubblicazioni che sono simili fra loro ma non ad altre del gruppo proposto).
- **Unisci:** il prodotto fa parte del gruppo. Viene quindi utilizzato per la creazione di un nuovo prodotto con nuovi dati (usato tipicamente per un prodotto che è effettivamente simile agli altri proposti nel gruppo e su cui quindi si vuole lavorare).

Il sistema "unirà" i prodotti per cui si è selezionato UNISCI e consentirà la creazione di una scheda "comune".

Cliccare su COMPILA SCHEDA per creare la nuova scheda del prodotto generato dall'unione.

La prima operazione necessaria è quella di selezionare la "Classificazione" del prodotto.

Cliccando sull'icona  o sul link VISUALIZZA DATI presenti nell'intestazione di ogni singolo campo, nella colonna destra verranno visualizzati i dati, relativi allo specifico campo, dei prodotti selezionati per l'unione.

Sulla nuova scheda sono possibili 3 azioni:

Data, 29/08/2014

- 1) compilare ex novo tutti i campi (pulsante INSERISCI NUOVI DATI)
- 2) importare, per ogni singolo campo della scheda, le informazioni relative a quel campo inserite da un autore (pulsante IMPORTA nella colonna a destra)
- 3) importare tutte le informazioni inserite da un singolo autore (pulsante NOME E COGNOME dell'autore)

Anche i dati importati sono comunque modificabili e/o eliminabili.

Nei campi **AUTORE** e **KEYWORDS** è possibile ordinare i singoli elementi cliccando sull'icona  e trascinandoli nella posizione in lista desiderata.

Le selezioni effettuate in questa sezione sono "modificabili" fino alla conferma finale di validità dei dati inseriti. Inoltre i dati inseriti saranno sottoposti a verifiche prima di essere salvati definitivamente (pulsante VERIFICA DATI).

Dopo la verifica dati è necessario rileggere con attenzione tutti i dati inseriti.
Per creare il nuovo prodotto utilizzare il pulsante CONFERMA in fondo alla pagina.

Se invece si riscontrano errori o difformità ritornare alle sezioni di compilazione dei dati utilizzando il menù in alto.

Come influirà sulla scheda sua-rd (quadri "D.1 Produzione scientifica", "E.1 Elenco delle pubblicazioni con coautori "stranieri"", "F.1 Docenti inattivi") il lavoro svolto con lo strumento Double Check ?

I duplicati scompariranno dalla scheda sua-rd e al loro posto saranno presenti i nuovi prodotti generati dall'unione