

La metodologia WebML La progettazione dell'ipertesto - Approfondimenti

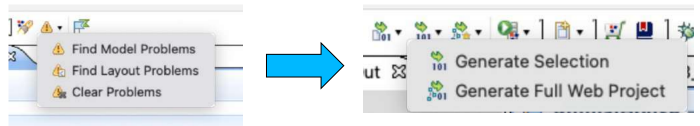
Prof. Devis Bianchini

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Università degli Studi di Brescia



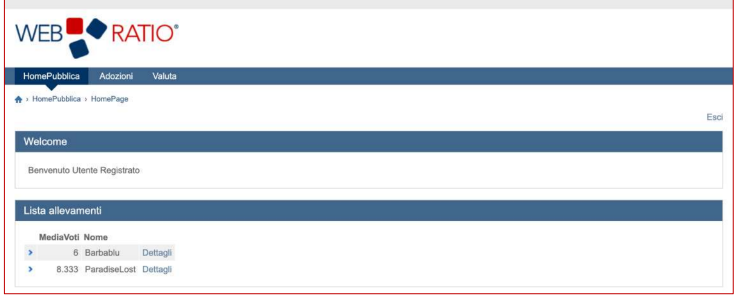
La generazione del codice prototipale





Controllo degli errori/warning di modellazione

Generazione del codice





Specifica di dettaglio della pagina



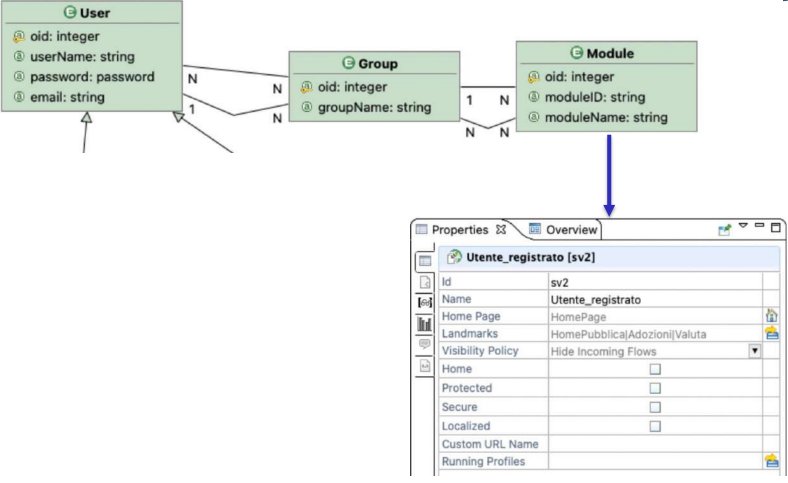
Primitive del modello di Ipertesto

- > Site view
- Pagine, Aree e link non contestuali
- Unità di visualizzazione del contenuto (o View Components)
- Link contestuali
- Unità di creazione, modifica, cancellazione istanze (Operation)
- Login/logout
- Uso della Selector Unit (no visualizzazione)
- Uso della tecnologia AJAX in una form
- Modularità e riuso
- Uso dei parametri globali
- Pagine alternative (XOR)
- Altre unit: Date Unit, IsNotNull Unit, Switch Unit



Login e logout (I)

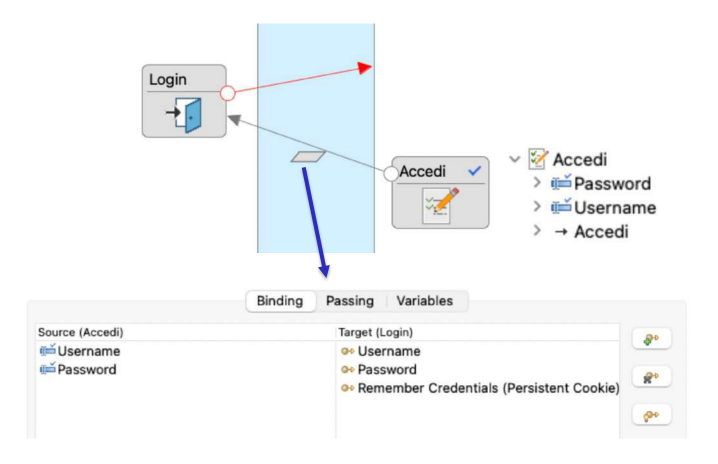






Login e logout (II)

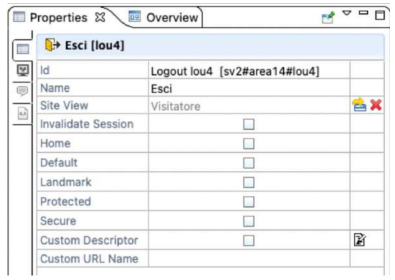


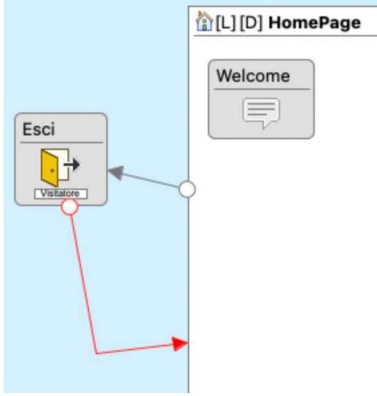




Login e logout (III)





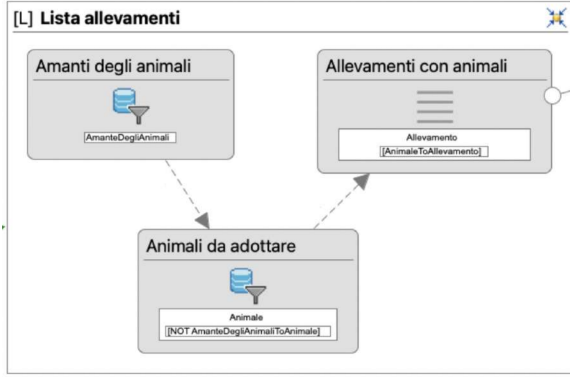


Uso della Selector Unit (I)



 La Selector Unit è un tipo di componente che seleziona del contenuto del database, ma non a scopi di visualizzazione

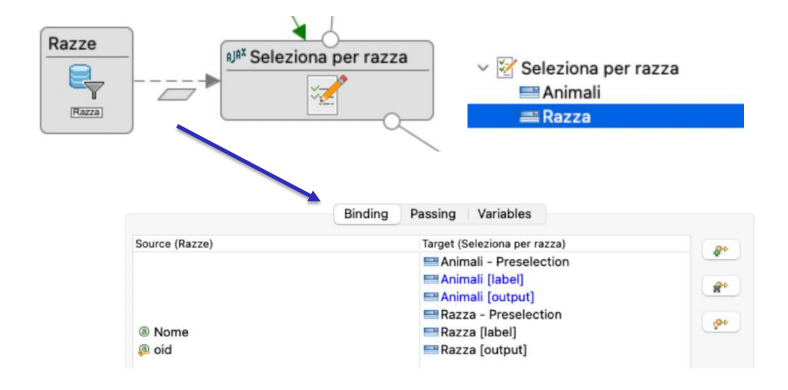






Uso della Selector Unit (II)

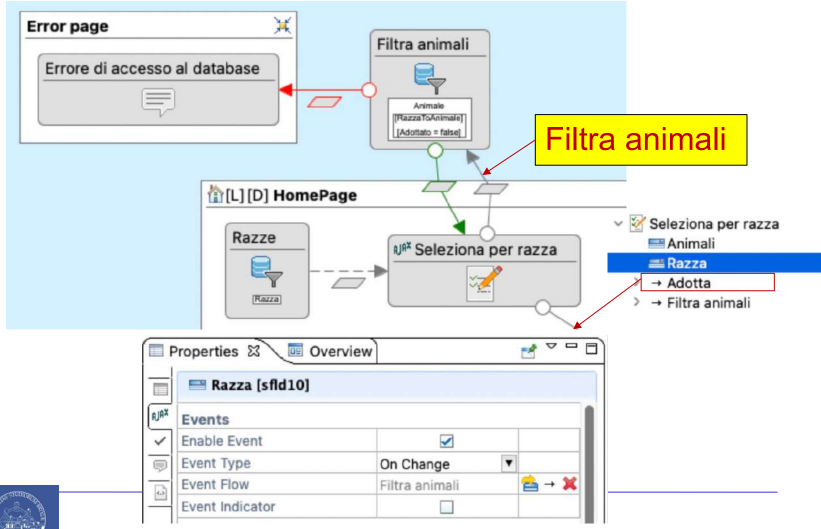






Uso di AJAX

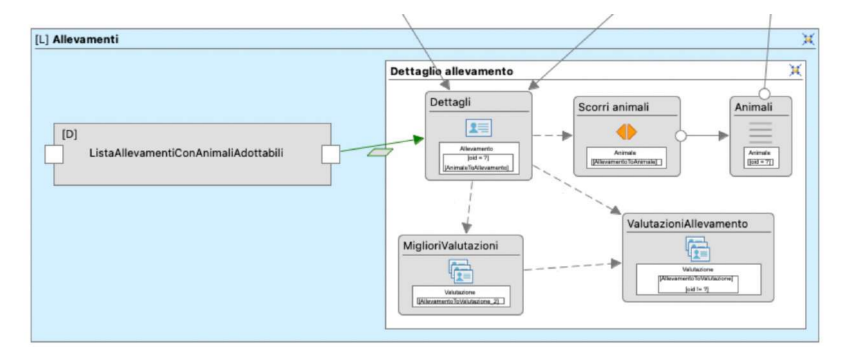




UNIVERSITY OF BRESCIA

Modularità e riuso (I)

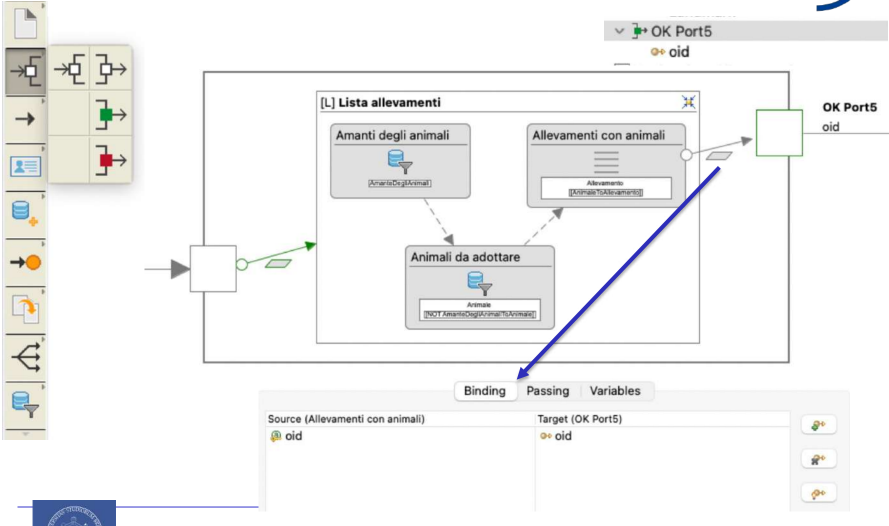






Modularità e riuso (II)

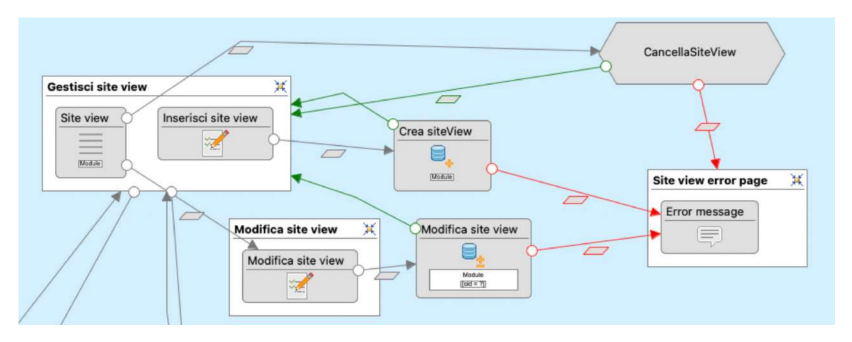




UNIVERSITY OF BRESCIA

Modularità e riuso (III)

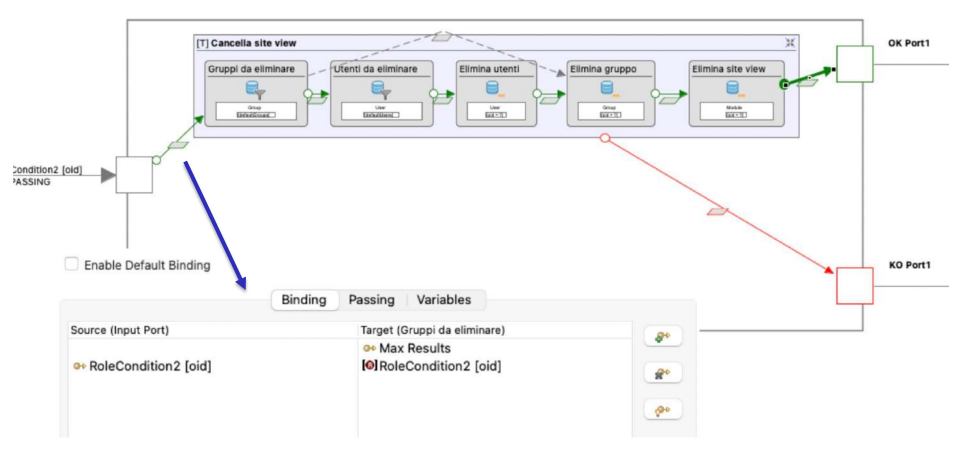






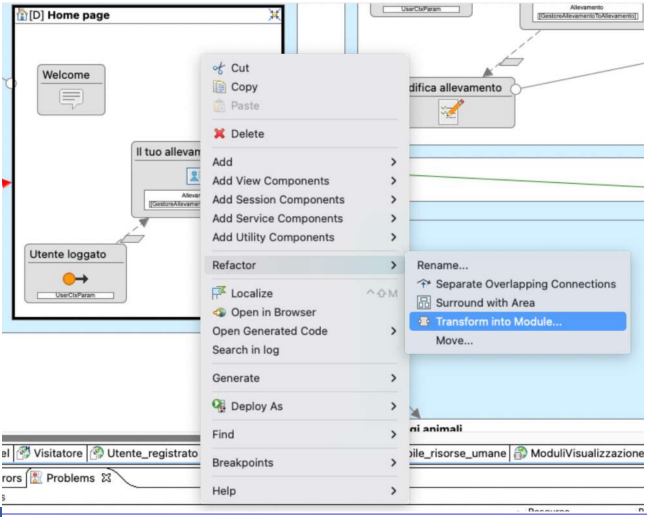
Modularità e riuso (IV)







Modularità e riuso (V)

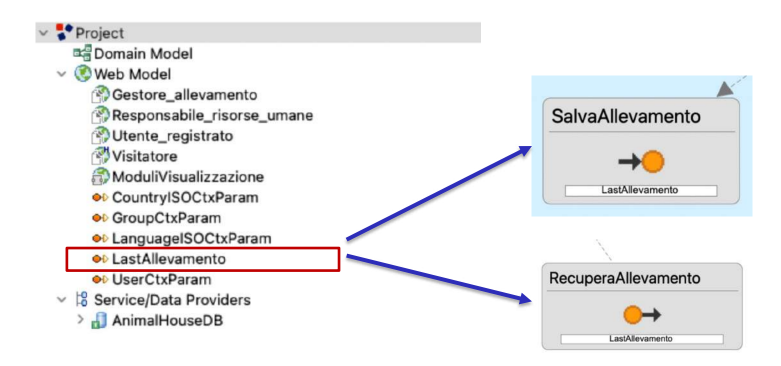




Uso di parametri globali



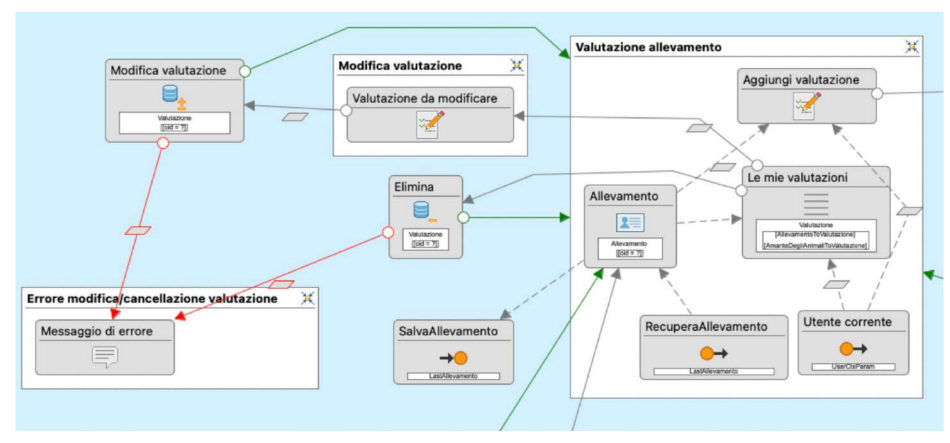
I parametri globali sono variabili di stato salvate in sessione





Uso di parametri globali – Esempio (I)

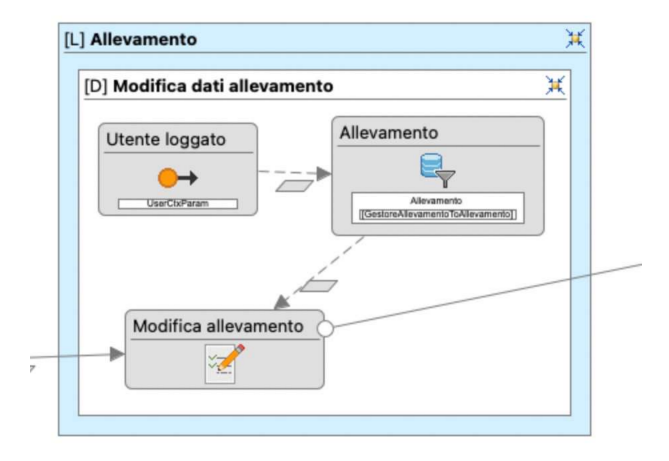






Uso di parametri globali – Esempio (II)

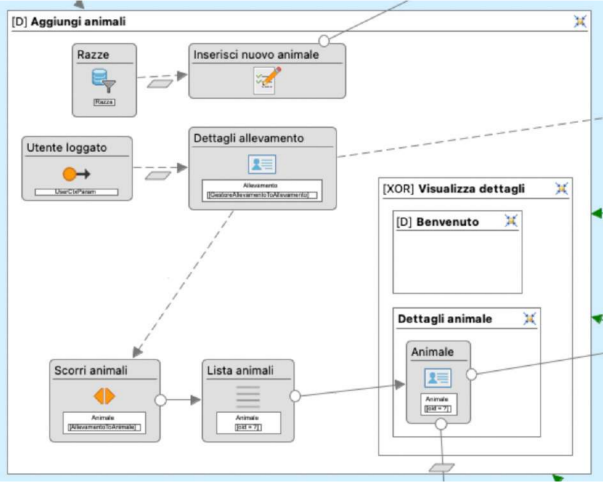






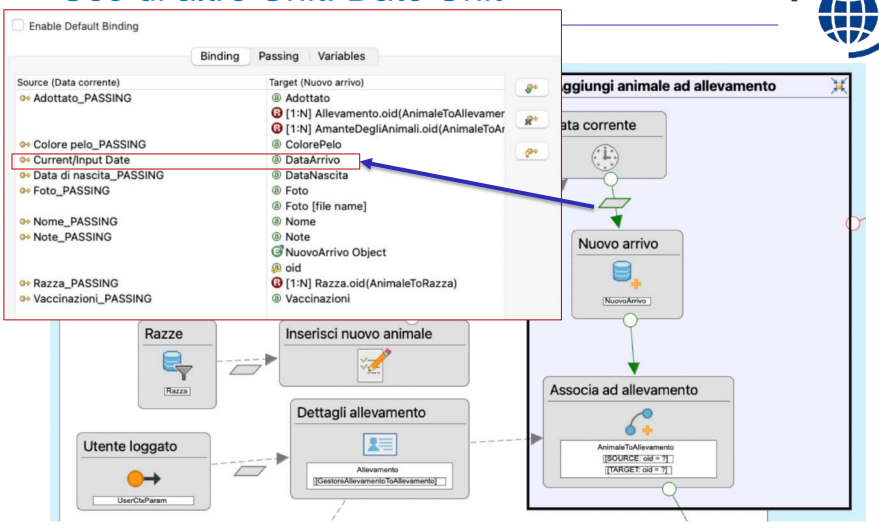
Pagine alternative XOR







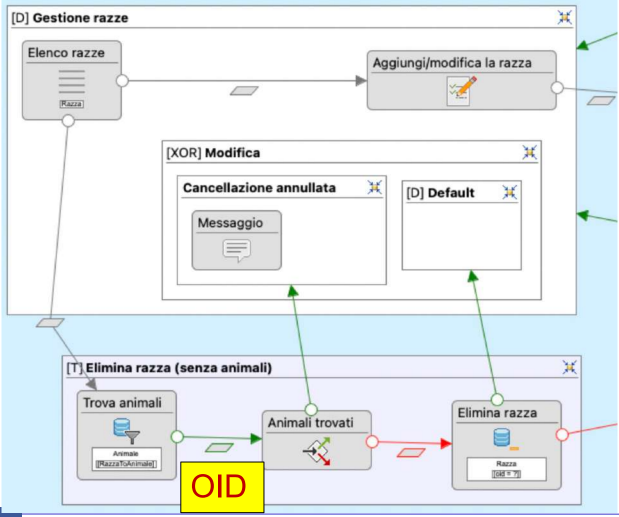
Uso di altre Unit: Date Unit





Uso di altre Unit: IsNotNull Unit (I)

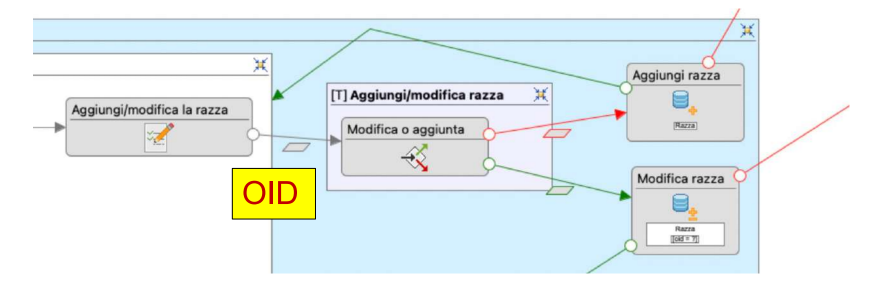






Uso di altre Unit: IsNotNull Unit (II)







Uso di altre Unit: Switch Unit



