

gwAttributeWidget funzioni esposte

Il gwAttributeWidget rappresenta il widget che rappresenta nel gwClassDetail il gwAttribute. Il gwAttributeWidget espone tutta una serie di function di utilità, che servono per interagire con esso o conoscerne lo stato corrente.

- [gwGetValue\(\)](#)
- [gwSetValue\(\)](#)
- [gwGetHidden\(\)](#)
- [gwIsHidden\(\)](#)
- [gwSetHidden\(\)](#)
- [gwHide\(\)](#)
- [gwShow\(\)](#)
- [gwToggleHidden\(\)](#)
- [gwGetReadOnly\(\)](#)
- [gwSetReadOnly\(\)](#)
- [gwGetRequired\(\)](#)
- [gwSetRequired\(\)](#)
- [gwGetDisabled\(\)](#)
- [gwSetDisabled\(\)](#)

gwGetValue()

Ritorna il valore corrente della proprietà 'value' del widget. Nel caso il widget gestisca valueToStore/valueToShow, ad essere ritornato è il valueToStore.

Parametri

Nessuno

Esempi

```
var value = gwAttributeWidget.gwGetValue();
```

gwSetValue()

Imposta il valore della proprietà 'value' per il widget. Nel caso il widget gestisca valueToStore/valueToShow, ad essere ritornato è il valueToStore.

Parametri

- **value:** Object, required, null è un valore ammesso. A seconda della tipologia del widget esso

potrebbe essere di tipo string, number, Date, object

Esempi

```
var newValue = 'new value';  
gwAttributeWidget.gwSetValue(newValue);
```

gwGetHidden()

Ritorna il valore corrente della proprietà 'hidden' del widget. Nel caso il widget gestisca valueToStore/valueToShow, ad essere ritornato è il valueToStore.

Parametri

Nessuno

Esempi

```
var hidden = gwAttributeWidget.gwGetHidden();
```

gwIsHidden()

Lavora come gwGetHidden(). Ritorna il valore corrente della proprietà 'hidden' del widget. Nel caso il widget gestisca valueToStore/valueToShow, ad essere ritornato è il valueToStore.

Parametri

Nessuno

Esempi

```
var hidden = gwAttributeWidget.gwIsHidden();
```

gwSetHidden()

Imposta il valore della proprietà 'hidden' per il widget. 'hidden' true ha l'effetto di nascondere il widget. Il widget di fatto esiste ancora e risponde all'invocazione di tutte le altre function esposte. Può

essere reso di nuovo visibile con le apposite function esposte.

Parametri

- **hidden**: Boolean, required. Se posto a true il widget viene nascosto.

Esempi

```
var hidden = true;  
gwAttributeWidget.gwSetHidden(hidden);
```

gwHide()

Nasconde il widget. Il widget di fatto esiste ancora e risponde all'invocazione di tutte le altre function esposte. Può essere reso di nuovo visibile con le apposite function esposte.

Parametri

Nessuno

Esempi

```
gwAttributeWidget.gwHide();
```

gwShow()

Mostra il widget. Può essere di nuovo nascosto con le apposite function esposte.

Parametri

Nessuno

Esempi

```
gwAttributeWidget.gwShow();
```

gwToggleHidden()

Mostra il widget se è attualmente nascondo. Nasconde il widget se è attualmente visibile.

Parametri

Nessuno

Esempi

```
gwAttributeWidget.gwToggleHidden();
```

gwGetReadOnly()

Ritorna il valore corrente della proprietà 'readonly' del widget.

Parametri

Nessuno

Esempi

```
var readonly = gwAttributeWidget.gwGetReadOnly();
```

gwSetReadOnly()

Imposta il valore della proprietà 'readonly' per il widget. 'readonly' a true ha l'effetto di porre il widget in sola lettura. 'readonly' a false ha l'effetto di rendere il widget editabile.

Parametri

- **readonly**: Boolean, required. Se posto a true il widget viene posto in sola lettura.

Esempi

```
var readonly = true;
```

```
gwAttributeWidget.gwSetReadOnly(readonly);
```

gwGetRequired()

Ritorna il valore corrente della proprietà 'required' del widget.

Parametri

Nessuno

Esempi

```
var required = gwAttributeWidget.gwGetRequired();
```

gwSetRequired()

Imposta il valore della proprietà 'required' per il widget. 'required' a true ha l'effetto che widget non permetterà il salvataggio in assenza di un valore impostato.

Parametri

- **required**: Boolean, required. Se posto a true il widget non permetterà il salvataggio in assenza di un valore impostato.

Esempi

```
var required = true;  
gwAttributeWidget.gwSetRequired(required);
```

gwGetDisabled()

Ritorna il valore corrente della proprietà 'disabled' del widget.

Parametri

Nessuno

Esempi

```
var disabled = gwAttributeWidget.gwGetDisabled();
```

gwSetDisabled()

Imposta il valore della proprietà 'required' per il widget. 'required' a true ha l'effetto di rendere il widget non utilizzabile, seppur ancora visibile.

Parametri

- **disabled**: Boolean, required. Se posto a true il widget verrà disabilitato. Cioè non utilizzabile, seppur ancora visibile.

Esempi

```
var disabled= true;  
gwAttributeWidget.gwSetDisabled(disabled);
```

From: <https://wiki.geowebframework.com/> - GeowebFramework

Permanent link: https://wiki.geowebframework.com/doku.php?id=custom:api_js_gw_attribute_widget_exposed_fx&rev=1576601012

Last update: 2019/12/17 17:43

