

function moduloCNTL(scelta) {

```
var campo = [];  
var x = document.getElementById("OB_");  
for (i=0; i<x.childNodes.length; i++){  
    campo[x.childNodes[i].id.slice(3)] = x.childNodes[i].value;  
}  
var msgE = new String("non impostato è un campo obbligatorio !");  
  
const SP = " ";  
var idCampo;  
var valCampo;  
var oblCampo;  
var numErr = 0;  
  
for (i in campo) {  
    idCampo = i;  
    oblCampo = campo[i];  
    valCampo = document.getElementById(idCampo).value;  
  
    if (oblCampo == "OBBL" && (valCampo == undefined  
|| valCampo == "" || valCampo == SP) ) {  
        numErr++;  
        alert(idCampo + " - " + msgE);  
        return false;  
    }  
}
```

```
var form, div;  
var CONF, ANN;
```

```
if (numErr == 0) {  
    form = document.getElementById("modulo");  
  
    if (scelta == "INS")  
        form.setAttribute("action", "offices_INS.php");  
    else  
        form.setAttribute("action", "offices_UPD.php");  
  
    div = document.getElementById("divButton");  
    div.removeChild(document.getElementById("CNTL"));  
  
    x = document.querySelectorAll("label");  
    x[0].remove();
```

```
CONF = document.createElement("input");
CONF.setAttribute("type", "submit");
CONF.setAttribute("name" , "CONF");
CONF.setAttribute("value", "Conferma");
div.appendChild(CONF);
```

```
const node = document.createTextNode( SP );
div.appendChild(node);
```

```
ANN = document.createElement("input");
ANN.setAttribute("type", "submit");
ANN.setAttribute("name" , "BACK");
ANN.setAttribute("value", "Annulla");
div.appendChild(ANN);
```

```
for (i in campo) {
    idCampo = i;
    valCampo = document.getElementById(idCampo).value;
    document.getElementById(i).setAttribute("readonly", true);
}
```

```
alert("puoi confermare");
```

```
    }
}
```