

```
1 //$("#button").on("click", function (evt) {
2 //     console.log(evt);
3 //     console.log(this);
4
5 //     vediEdizioniCorso(this.getAttribute("data-corso-id"));
6 //})
7
8
9 //document.querySelectorAll("button").forEach(function (element, indice) {
10 //     console.log(element);
11 //     console.log(indice);
12 //     element.addEventListener("click", function (evt) {
13 //         vediEdizioniCorso(this.getAttribute("data-corso-id"));
14 //     });
15
16 //});
17
18 //let buttons = document.querySelectorAll("button");
19
20 //for (let button of buttons) {
21 //     //console.log(button);
22 //     button.addEventListener("click", function (evt) {
23 //         vediEdizioniCorso(this.getAttribute("data-corso-id"));
24 //     });
25 //}
26
27 $("#tabCorsi").on("click", "button", function (evt) {
28     vediEdizioniCorso(this.getAttribute("data-corso-id"));
29 }); // Funziona anche se all'inizio i bottoni non c'erano e verranno generati dinamicamente
30 // Basta che esista già la tabella, e ci registriamo sulla tabella
31 // Poi gli diciamo come secondo argomento la tag "button" in modo che l'evento scatti solo se il click è avvenuto su un <button>
32
33 //Senza jQuery non abbiamo l'overload comodo di cui sopra
34
35 //document.querySelector("#tabCorsi").addEventListener("click", function (evt) {
36 //     console.log(evt);
37 //     console.log(evt.target.tagName);
38 //     if (evt.target.tagName.toUpperCase() === "BUTTON") {
39 //         vediEdizioniCorso(evt.target.getAttribute("data-corso-id"));
40 //     }
41 //});
42
43 function togliGrassetti() {
44     let daSgrassettare = document.getElementsByClassName("righeCorsi");
45     for (let i = 0; i < daSgrassettare.length; i++) {
46         daSgrassettare[i].removeAttribute("style");
47     }
48 }
49
50 function mettiGrassetto(idCorso) { // si può anche usare parent due volte invece di riandare a beccare l'id
51     let daGrassettare = document.getElementById("rigaCorso_" + idCorso);
52     daGrassettare.setAttribute("style", "font-weight: bold;");
53 }
54
55 function vediEdizioniCorso(idCorso) {
56     //alert(`vediEdizioniCorso(${idCorso});`);
57     document.getElementById("details").removeAttribute("hidden");
58
59     document.getElementById("idCorsoTitoloDetail").textContent = idCorso;
60
61     togliGrassetti();
62     mettiGrassetto(idCorso);
63
64     let tagDaRiempire = document.getElementById("tabEdizioniCorso");
```

```
65 let intestazioni = document.getElementById("intestazioniTabEdizioniCorso");
66 $.ajax({
67     type: 'GET',
68     url: '/API/APIEdizioniCorsi/' + idCorso,
69     dataType: 'json',
70     success: function (datiJson) {
71         console.log("success(datiJson);");
72
73         tagDaRiempire.innerHTML = "";
74         tagDaRiempire.appendChild(intestazioni);
75         intestazioni.removeAttribute("hidden");
76
77         if (datiJson.length > 0) {
78             //alert(datiJson[0].dataInizio);
79             console.log("datiJson.length > 0");
80
81
82
83             for (let data of datiJson) {
84                 console.log("LOOP: " + data.idEdizioneCorso);
85                 let riga = document.createElement("tr");
86
87                 let casellaIdEdizioneCorso = document.createElement("td");
88                 riga.appendChild(casellaIdEdizioneCorso);
89                 casellaIdEdizioneCorso.textContent = data.idEdizioneCorso;
90
91                 let casellaDataInizio = document.createElement("td");
92                 riga.appendChild(casellaDataInizio);
93                 casellaDataInizio.textContent = data.dataInizio;
94
95                 tagDaRiempire.appendChild(riga);
96             }
97         }
98         else {
99             tagDaRiempire.innerHTML = "";
100             tagDaRiempire.appendChild(intestazioni);
101             intestazioni.setAttribute("hidden", "hidden");
102
103             let noEdizioni = document.createElement("p");
104             noEdizioni.textContent = "Questo corso non ha ancora edizioni";
105             noEdizioni.setAttribute("style", "color: red; font-style: italic;");
106             // Per cambiare lo stile di un elemento del DOM, invece di dargli l'attributo style, ➤
107             // è meglio cambiargli classe (SEMANTICA)
108             // e poi gestire lo stile col CSS
109             tagDaRiempire.appendChild(noEdizioni);
110
111         }
112     },
113     error: function (ex) {
114         alert(`ERROR CODE: ${ex.status}\nERROR TEXT: ${ex.statusText}`);
115     }
116 });
117 }
```