

Esercitazione N. 1 – Linguaggio XML

A - scrivere un documento XML contenente l'anagrafica di alcuni studenti (Matricola, Nome, Cognome, data di nascita, luogo di nascita, ecc.) con almeno 10 nodi.

B - Collegare il file XML con un CSS per la formattazione del documento a discrezione del gruppo.

C - Collegare il file XML con un file XSL per visualizzare ogni nodo in una tabella diversa, con formattazione a discrezione del gruppo.

D- Collegare il file XML con un file XSL per estrarre solo gli alunni nati a "Napoli", presentando i dati in un'unica tabella.

E – Collegare il file XML con un file XSL per estrarre solo gli alunni nati dopo il 1.1.2000, presentando i dati in un'unica tabella.

Per ciascuna richiesta (da A a E) inserire il file XML (copiato) e il file CSS o XSL in una diversa cartella denominata: Quesito-A, Quesito-B, ecc.. Le 5 cartelle con il file contenente la relazione devono essere salvate in un'unica cartella con il nome del referente di gruppo. Consegna su Edmodo della cartella compressa (.ZIP o .RAR).

Tempo a disposizione: 4 ore a scuola (laboratorio) – consegna per il 7.11.18 (prima della lezione)

Griglia di valutazione:

1pt per ogni richiesta (da A a E) se corretto e funzionante (**5PT**)

3 pt per la relazione di gruppo (1pt struttura, 1pt documentazione interna, 1pt documentazione esterna)

2 pt extra per collegamenti e contributi personali

GRUPPI DI LAVORO:

N. 1 (Romano): Baldini, Fiore, De Rosa, Scognamiglio

N. 2 (Vitagliano): Andolfi, Guasti, Guarracino

N. 3 (Carofano): Liccardo, Mosca, Pugliese