

Esercizio di tecnologie

Streaming multimediali

Con valutazione



Obiettivo finale



- Produrre una **sequenza**
 - multimediale
 - streaming
 - che contenga uno spezzone di ogni tipologia
- fare upload su internet
- collaudarla

Come fare?

- Tutto il materiale (clips multimediali) preparato per **Realplayer**
- La sequenza ottenuta tramite il **file .ram**



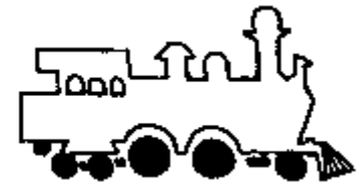
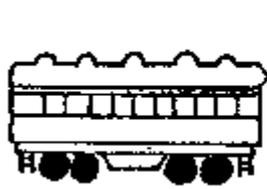
Realplayer



Tema

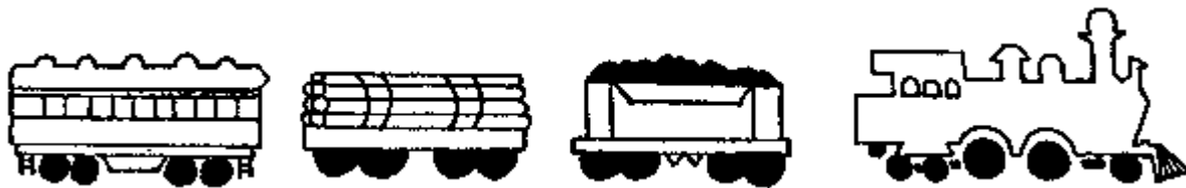
- Scegli un tema a piacere che...
- possa **associarsi** (magari forzatamente) ...
- con i vari strumenti che userai
- esempio:
 - la mia passione,
 - la mia classe
 - le mie vacanze
 - ...

bruno: durata
max singolo clip
20 secondi



Elementi della sequenza

- Audio vocale (tuo) con Url in pannello
- musica stereo **mixata** con due urls pertinenti (pannelli laterale e inferiore) (uno preparato da te)
- video di bassa qualità da webcam (tuo) con due pannelli



Sequenza II

- video di qualità QVGA almeno 225 Kbps
- con titoli di testa, coda, transizioni ed effetti speciali (Pinnacle studio)
- Clip Realslideshow QVGA
- Clip RSS **VGA** (attenzione al peso)

bruno: prendere
il materiale da
internet

Sequenza III

- clip PresenterONE con almeno 5 slides di cui...
 - slide modificata con gif animati
 - slide modificata con **animazioni** flash
 - slide modificata con **filmato** flash

Attenzione

- Alla qualità tecnica di ogni elemento del clip
 - distorsione suoni
 - immagini di cattiva qualità
 - peso eccessivo elementi
 - ecc.

Pagina html di lancio con..

- Immagini collegate a:
 - Sequenza completa
 - ogni clip separatamente

Consegna

- Consegna su CD/ pennina
- Upload su internet (attenzione al RSS)

Buon Lavoro!