

PROPOSTA ALTERNATIVA ALLA LIM SU CARRELLO (la quale costerebbe circa 1.000 euro in più)

Comprare uno smart tv con android (per visualizzare slide e filmati o da utilizzare come lavagna interattiva tramite tablet o smartphone), integrandolo con un sistema di diffusione audio per alcune attività in palestra e in auditorium.

MATERIALI:

Carrello TV:

<http://www.manhattanshop.it/supporto-a-pavimento-con-2-mensole-trolley-tv-lcd-led-plasma-32-70.html> (350 euro)

Smart TV 65" con android:

<http://www.eprice.it/tv-led-SONY/d-8985986> (1.480 euro circa)

Cavo:

[Cavo HDMI 3 metri](#) (10 euro)

Impianto audio:

[http://www.biasin.com/product.php?idx=347111&linkid=&utm\\_source=mercatinomusicale&utm\\_campaign=vetrina&utm\\_medium=serp](http://www.biasin.com/product.php?idx=347111&linkid=&utm_source=mercatinomusicale&utm_campaign=vetrina&utm_medium=serp) (500 euro)

Microfono:

[Microfono dinamico a bobina mobile cardioide o super-cardioide: Samson Q7](#) (45 euro)

Processore audio:

[https://www.strumentimusicali.net/product\\_info.php/products\\_id/56671/dbx-gorack---processore-per-il-routing-del-segnale.html?utm\\_source=mm&utm\\_medium=cpc&utm\\_campaign=annunci](https://www.strumentimusicali.net/product_info.php/products_id/56671/dbx-gorack---processore-per-il-routing-del-segnale.html?utm_source=mm&utm_medium=cpc&utm_campaign=annunci) (88 euro)

Cavi:

[3 Cavi XLR 5 metri](#) (27 euro)

Il TOTALE è di circa 2.500 euro IVA compresa.