

### Integrazione con software refertazione

LEDbox riconosce automaticamente la connessione al programma e\_Scoresheet, Indoor e Beach, della Data Project e visualizza tutti i dati ufficiali in tempo reale, come richiesto dal regolamento FIVB.

### Punteggi

LEDbox visualizza, con i colori della relativa squadra, tutti i dati ufficiali dell'incontro (es. punteggio, sostituzioni, time-out, etc.) in base ad interfacce, sia sulla App sia sul display, personalizzate per ogni disciplina sportiva.

### Punteggi speciali

Il progetto alla base di LEDbox prevede la realizzazione di semplici interfacce per gestire punteggi particolari, esercizi speciali, etc. (es. nella Pallavolo i cosiddetti Wash Drills). Alcune sono già presenti, altre sono in via di realizzazione per varie discipline.

### Temporizzazione esercizi

Con la App ognuno si può costruire le proprie sequenze di esercizi (es. stretching) con le relative immagini e tempi di esecuzione. Sarà LEDbox ad indicare alla squadra cosa fare e scandirà i tempi di preparazione ed esecuzione.

E questo per tutte le tipologie e sequenze di esercizi e fasi di allenamento si vorrà gestire.

### Playlist Video

Ognuno può creare una o più Playlist promozionali, con loghi e video dei propri sponsor, da proporre prima, durante (es: time-out), dopo la partita. Un modo semplice ed immediato per dare visibilità ai propri sponsor (il display del punteggio è il punto più osservato dagli spettatori), e contribuire al bilancio societario.

### Playlist Audio

Con LEDbox, e la propria App, si potranno creare una o più playlist audio da lanciare nel pre e post partita (collegando l'uscita audio all'impianto audio del palasport o ad una cassa amplificata).

### Testo Libero

LEDbox consente di visualizzare qualsiasi messaggio creato al momento con la App personalizzando grandezza carattere ed effetti di scorrimento.



# LEDbox

PUNTEGGI, TIMERS, COUNTDOWNS,  
SEQUENZE TEMPORIZZATE, COMUNICAZIONI INTERATTIVE,  
DA OGGI NON SONO PIÙ UN PROBLEMA  
PER L'ALLENATORE ED IL CLUB

**SONO ANZI UNA FONTE  
DI PROMOZIONE E REDDITO**

by

**TECH  SPORT**



## LEDbox

### QUANDO LA TECNOLOGIA AIUTA ALLENATORI, SQUADRE E DIRIGENTI NEL LORO LAVORO ED INOLTRE PRODUCE REDDITO

Prima, durante (timeout ed intervalli tra i set) e dopo le partite sarà semplice far passare una playlist di immagini (es. piccoli sponsor).

In mancanza di tabelloni segnapunti importanti, il LEDbox sul tavolo del segnapunti diventa il punto di maggior osservazione per il pubblico e quindi di interesse per gli sponsor.

Se poi si acquista il LEDbox con le altre squadre con cui si condivide l'impianto sportivo, utilizzando ognuno il proprio account, l'investimento sarà ammortizzato in brevissimo tempo.



# TECH4SPORT

BOLOGNA (ITALY)

www.tech4sport.com - info@tech4sport.com - 051 0261806

## UN NUOVO MODO DI MOSTRARE I DATI DELLO SPORT

**LEDbox** è il nuovissimo **display da tavolo** (60 x 20 cm) full color LED, ideato e realizzato per visualizzare il punteggio dell'incontro di qualsiasi disciplina sportiva, supportare il lavoro dell'allenatore in palestra e, nei tempi morti, visualizzare testi, loghi e videoclip degli sponsors.

È interfacciabile con tutti i software in commercio (**e\_Scoresheet Indoor and Beach**, Data Volley) ed è pilotabile con una App scaricabile gratuitamente da Google Play o Apple Store. E si collega in tutti i modi possibili: WiFi, Bluetooth, LAN, USB.

**LEDbox** è una piattaforma di ricezione, elaborazione e visualizzazione contenuti multimediali: **punteggi, dati, testi, immagini, video, audio**. Si basa su di un vero e proprio micro-computer, un display a LED full color con ottima risoluzione e luminosità, un software di sistema integrato al dispositivo, una **App di gestione disponibile gratuitamente su Play Store ed Apple Store**.

La LEDbox App, come tutte le App pubblicate sugli Store Google ed Apple, si auto-aggiorna e di conseguenza verifica la congruenza del relativo software di sistema integrato nel dispositivo: in caso di difformità (es. vecchia release del software di sistema) provvede in automatico ad aggiornare anche il software del LEDbox. In questo modo, senza complicati interventi di operatori specializzati, si è sicuri di **avere sempre il proprio sistema, LEDbox ed App, aggiornati e performanti**.

#### LEDbox specifiche tecniche

<b>Display</b>	RGB LED matrix 192 x 64 px
<b>CPU</b>	Quadcore 1,5 Ghz
<b>RAM</b>	1 GB
<b>Memory esterna</b>	16 GB
<b>Connessioni</b>	USB, LAN, wireless 802.11.b/g/n/ac dual band 2,4GHz e IEEE 5GHz, BT 4.2, BLE
<b>Alimentazione elettrica</b>	24 VDC 10 Amp
<b>Consumo</b>	150 W.
<b>Dimensioni</b>	60 x 23 x 10 (L x A x P)
<b>Peso</b>	2,90 Kg
<b>Contenuto della confezione</b>	n. 1 LEDbox, n. 1 Power 24 VDC 10 A, n. 1 Quick Start