

# VIVA

## Smart Bench



by **EUROCOMITALIA.IT**  
Smart Division

Internet and IoT ready



## VIVA SIGNAGE - cod. 311302

La nuova panchina VIVA™ nasce per modernizzare le odierne città con tecnologie innovative nell'ambito del controllo e della fruizione di funzionalità specifiche, mirate a soddisfare le moderne esigenze dei cittadini.

Grazie alle sue innumerevoli funzioni tecnologiche essa diventa un luogo non solo di relax, ma anche di aggregazione, dove è possibile concepire un nuovo modo di pensare la città.

Possiamo ricaricare i nostri dispositivi smart sia grazie alle prese USB frontali che tramite il caricatore Wireless, connettersi in wifi, avere informazioni in tempo reale su traffico, smog, condizioni meteo, e molte altre funzioni.

Comunicare non è mai stato così semplice!

Con il monitor integrato, studiato per essere utilizzato in armonia con la panchina, la postazione diventa un vero e proprio punto di intrattenimento digitale con la possibilità di navigare in internet, ricaricare il proprio smartphone e visualizzare contenuti in alta definizione sul monitor.



# VIVA


## Smart Bench


*Un software, infiniti scenari applicativi.*

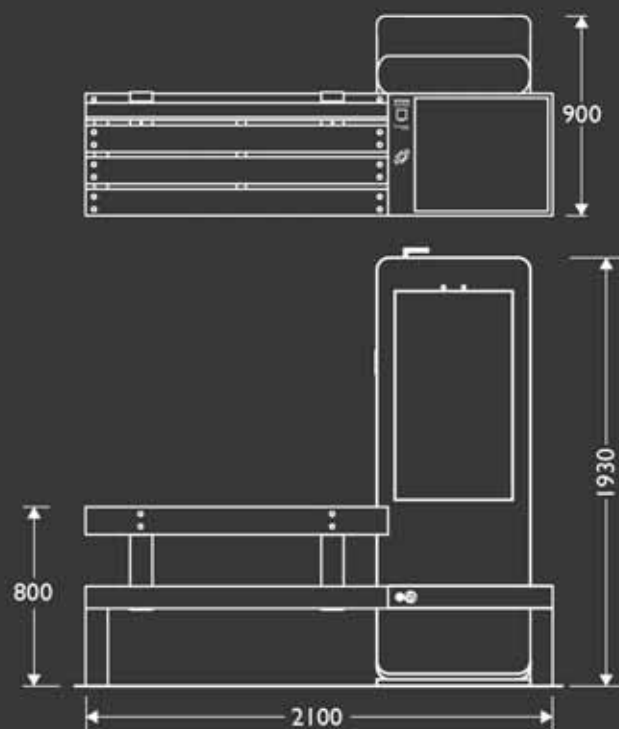
Tramite la connessione in cloud il software VIVA gestisce la rete di postazioni da remoto su qualsiasi dispositivo in qualsiasi momento.



 Controllo delle informazioni ambientali

 Gestisci tutte le tue postazioni smart in tempo reale in modo semplice ed efficiente anche in multiutenza.

 Controlla la tua rete di postazioni e verifica le informazioni di monitoraggio inviate.



**VIVA SIGNAGE** - cod. 311302

## MODULI E CONTENUTI INNOVATIVI

La magia avviene grazie ai **moduli**, cuore pulsante del sistema VIVA, permettono di mostrare i contenuti che desideri dove lo desideri.

- **Modulo fotovoltaico** : Monocristallino 60W potenza.
- **Batterie** : Tipo AGM / Capacità: fino 0.72 kWh.
- **Ricarica USB** : 2 porte USB Potenza 5W (1A) e 2,2W.
- **Ricarica Wireless** : Potenza 10W / Efficienza fino a 80%.
- **Sistema raffreddamento** : Ad aria - N°2 ventole  
Air flow : 170 m3/h , Temperature trigger : 38°C.
- **Total Control** : Accesso tramite WIFI ad interfaccia, per visualizzazione dati real time e controllo.
- **VivaDirect** : Accesso diretto alle informazioni e controllo tramite WIFI in prossimità della postazione.
- **VivaPortal** : Portale di gestione e controllo remoto in Cloud.
- **InfoSensor** : Informazioni dai sensori quali temperatura, umidità, smog, carica e scarica dispositivi e presenza.
- **Illuminazione Led** : Pannello retroilluminato ed intensità led dimmerabile colore bianco neutro.
- **Self-Management** : Autogestione e controllo dei consumi con predizione errori e report.
- **Tecnologia di collegamento Internet** : 4G LTE Velocità fino a 150Mbps, oppure tramite LAN o WiFi Repeater.
- **Trasformatore per ricarica di backup** : 230V AC.
- **Totem** : per digital signage con protezione per esterno interamente realizzato in alluminio con sportello di ispezione, dotato di monitor 46 " posto in verticale.

