

# ATELIER CREATIVI



Richiedi la quotazione  
per un atelier creativo



[www.breviglieri.it](http://www.breviglieri.it)



**breviglieri**  
office solutions since 1956



# INTERATTIVITA', VIDEO, COMPUTER, CONNETTIVITA'



## SMART DISPLAY INTERATTIVI - SERIE 6000 ULTRA HD

La tecnologia non dovrebbe mai interferire con la pedagogia. Questo schermo piatto interattivo SMART con risoluzione Ultra HD 4000 è progettato per offrire funzionalità di collaborazione ancora maggiori, garantendo uno svolgimento delle lezioni senza intoppi. Il suo design moderno ed elegante garantisce una perfetta integrazione in ogni classe ed è corredato del pluripremiato software per l'apprendimento collaborativo SMART Notebook.

Basato sulla ventennale esperienza SMART nella tecnologia tattile, lo schermo SMART

Board Solarix ha una superficie rinforzata a basso attrito, che garantisce funzionalità tattili naturali. Le lezioni possono essere svolte in modo fluido, in quanto la reattività dello schermo è immediata e il vetro liscio non provoca alcun attrito con le dita rendendo tutto estremamente naturale. È sufficiente avvicinarsi e iniziare ad utilizzare lo schermo. Lo schermo SMART Board Solarix è in grado di rilevare se si utilizza una penna, il dito o una gomma, senza che sia necessario modificare manualmente la modalità, consentendo così di risparmiare tempo ed evitare possibili errori. È il primo



schermo al mondo con ID penna, per consentire di scrivere con inchiostro di differente colore contemporaneamente, rendendo gli utenti indipendenti tra loro.

## SISTEMA DI CONDIVISIONE DI CONTENUTI DIGITALI - WEPRESENT WiPG 2000

WePresent 2000 è un dispositivo Wireless che permette di condividere presentazioni fino a 64 dispositivi contemporaneamente connessi. Il sistema è inoltre dotato di Video Streaming incorporato per consentire la visione di file video in full HD trasmessi in Wireless da computer Windows o Macintosh. WePresent 2000 supporta la

velocità Gigabit Ethernet. Collegando un monitor touch screen o una lavagna interattiva al WiPG2000 è possibile interagire via Wireless con lo schermo interattivo. Punto di accesso wireless Dual Band (2.4GHz and 5GHz) iOS Mirroring (Assistenza AirPlay) Mirroring dei dispositivi iOS tramite AirPlay.

Supporta risoluzioni fino a 1080p. Distribuzione 1x4. Permette di proiettare un dispositivo fino a 4 diversi quadranti wePresent.



## KIT VIDEOPROIETTORE INTERATTIVO - LAVAGNA SOFTLINE TOP DA 89" CON AREA FINGERTOUCH

Superficie in acciaio smaltato bianco con superficie opaca per scrittura con pennarelli cancellabili a secco e possibilità di affissione a magneti. Superficie adatta per videoproiezione. Cornice in alluminio anodizzato con

angoli arrotondati. Vaschetta porta penarelli. Bordo superiore per applicazione di modulo Finger Touch.



## TABLET CON DOCKING PER TASTIERA WINPAD X212E - SISTEMA OPERATIVO: ANDROID 5.1 E WINDOWS 10

Memory 64GB Flash interna - Display 10.1" LCD capacitive touchscreen Multitouch da 1280x800 IPS - Processore Intel® Atom™ Processor x5-Z8300 - Quad Core 1.84 Ghz - RAM 4GB - Networking Wireless - Connection Bluetooth 4.0 - Audio Output

3.5 mm headphone - Additional Features 2 Camera - 2.0 Mpixel - Built-in microphone - Built-in speaker - PC Interface Tablet: micro SD slot (max 128GB) + 1 micro USB 2.0 + 1 TV OUT - Keyboard/docking: 1 USB 2.0 - Operating System Dual OS:

Windows 10 Pro NA + Android 5.1 - Power Rechargeable Li-poly battery (6000mAh).



## UNITA' MOBILE DI RICARICA TEACHBUS - LA SOLUZIONE PER RICARICARE DISPOSITIVI E TRASPORTARLI

Le unità mobili di ricarica/conservazione per notebook sono dotate di timer programmabili per impostare modi e fasi di ricarica dei dispositivi. Le porte anteriori e posteriori con sistema di chiusura in

sicurezza a chiave univoca consentono l'accesso al vano dei dispositivi e al vano di ricarica. Teachbus è un carrello facile da usare e facile da trasportare, con un comodo piano superiore per l'utilizzo di

notebook, proiettore, stampanti o scanner.



## COPPIA CASSE ACUSTICHE AMPLIFICATE

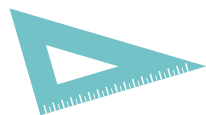
Casse acustiche amplificate con alimentatore integrato complete di cavi e connettori, staffe montaggio a parete, Le casse sono fornite in materiale Legno. Ideali per aule scolastiche. Potenza totale : 54Watt RMS (THD=10% - 1KHz) - Risposta frequenza: 60Hz - 20KHz - Rapporto Segnale/Rumore: ≤80dB - Woofer da 4 con bobina rinforzata - Tweeter da 1 - Garanzia 36 mesi.



## CUFFIE/AURICOLARI WIRELESS

Cuffie/Auricolari wireless modello: P003-H04-B - Cuffie Bluetooth colore nero - 32Ohm, 10 mt, 0 Pa, 20 - 20.000 - Multidispositivo - Wireless 5Hr, 2 Numero canali, 10 m, 120 Min - Garanzia 24 mesi.





# CREATIVITA', TECNOLOGIA, DIGITALIZZAZIONE



## STAMPANTE 3D - OLIVETTI 3D DESK

Area di stampa 200x200x200 mm  
- Volume di stampa: circa 8 litri -  
Spessore minimo del layer: 0,05 mm  
(50 micron) - Ugelli disponibili: 0,30 -  
0,40 (default) - 0,50 - 0,60 - 0,80mm -  
Tolleranza di precisione al netto della  
contrazione del materiale Assi X-Y:  
0,04 mm (40 micron) - Asse Z: 0,01 mm  
(10 micron) - Temperatura massima

Estrusore: 285 ° C - Temperatura  
massima del piano: 120 ° C - Diametro  
filamento: 1,75 mm - Pannellatura  
in policarbonato - Carrozzeria a  
struttura chiusa - Possibilità di stampa  
diretta da SD card senza uso del PC  
- Velocità di stampa fino a 200 mm/  
sec. - Spessore minimo del layer: 0,05  
mm (50 micron) - Ugelli intercambiabili

(diametro da 0,30  
mm a 0,80 mm) -  
Disponibilità di ugelli  
di diverso diametro,  
da 0,30 mm a 0,80  
mm - Pannello  
LCD di controllo  
integrato.



## BOBINE PER STAMPANTE 3D

I Filamenti Originali Olivetti sono stati  
sviluppati e testati per garantire le  
migliori performance di stampa e per  
assicurare un ottimale funzionamento  
all'interno delle nostre 3D printer.

Per tale ragione, si raccomanda di  
utilizzare sempre i Filamenti Originali  
Olivetti per la realizzazione dei propri

oggetti. La gamma di filamenti è in  
continua espansione, per offrire a  
clienti ed utilizzatori un'ampia scelta  
di soluzioni di stampa e per garantire  
la migliore risposta - sia in termini  
funzionali che estetici - alle esigenze  
di realizzazione di prototipi e prodotti  
personalizzati.

Contiene 3  
bobine di  
diametro  
1,73mm, da  
2Kg ciascuna,  
in diversi colori.



## SCANNER 3D - 3D SYSTEM SCANNER SENSE 2

Cattura il tuo mondo in 3D con lo scanner 3D Sense.  
Assaporare ogni dimensione dei vostri ricordi preferiti : il  
giorno della laurea, il giorno delle nozze, vacanze, viaggi  
intorno al mondo. Tutto con il tuo Sense 3D.

La completa integrazione tra Sense 3D e il software Cubify  
Sculpt permette la massima libertà creativa.

Grande o piccolo, scansiona tutto. Sense 3D è il prodotto  
di scansione più versatile della sua categoria, con le  
impostazioni automatiche e ottimizzate per gli oggetti

grandi e piccoli. Modificare con facilità.  
Con i comandi di ritaglio rapido e strumenti  
di solidificazione, Sense 3D può preparare  
file stampabili in 3D in pochi minuti. Fisico  
al digitale e ritorno. Completamente  
integrato con Cubify.com,  
il Sense 3D ti permette di caricare scansioni  
direttamente sul cloud di 3Dsystems.



## DRONI - MINI DRONE PARROT JUMPING NIGHT

Parrot Jumping Night è un Minidrone  
in grado di eseguire acrobazie e  
salti fino a 80 centimetri in altezza  
oppure in lunghezza, particolare

il fatto che integra un modulo Wi-  
Fi da cui viene generata una rete  
indispensabile per comandare il  
prodotto da Smartphone o Tablet

Android ed  
IOS.



## DRONI - PARROT AIRBORNE NIGHT SWAT

Parrot AIRBORNE NIGHT Swat  
è un Minidrone Parrot di ultima  
generazione. È solido, resistente  
agli impatti e personalizzabile in un  
istante. Gli accessori sono il suo forte:  
è provvisto infatti di ben due LED.

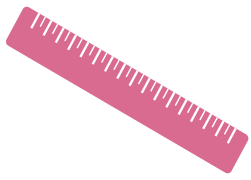
Accendete i fari: la tentazione della  
velocità può assalirvi a qualsiasi ora  
e sarete sempre pronti a fare luce  
su luoghi impenetrabili e oscuri. Il  
colore nero vi permetterà di passare  
inosservati e di completare con

successo le operazioni più estreme!



## KIT PER DRONI - KIT CARICATORE + BATTERIA

Kit per droni comprensivo di caricatore + batteria in dotazione



# DOTAZIONE ARREDI AULA 3.0



## TAVOLI TRAPEZOIDALI ALUNNI

Le nuove metodologie didattiche (insegnamento misto, classe capovolta, etc.) rendono sempre più spesso necessario riorganizzare la disposizione della classe in tempi brevi per assecondare le più svariate esigenze di apprendimento, garantendo al contempo la massima sicurezza di studenti e docenti. Per questa ragione abbiamo studiato un banco modulare capace di trasformarsi da postazione singola

a parte integrante di un insieme più grande, sia esso circolare, a ferro di cavallo o lineare, capace di ospitare gruppi di 2, 4, 6 o più studenti. Grazie alla forma trapezoidale del piano di lavoro il passaggio dalla classica disposizione frontale alla suddivisione in gruppi di lavoro diventa estremamente semplice e rapida. I singoli banchi hanno struttura tubolare con puntali sferici per un agevole trascinarsi. Il piano di

lavoro ha angoli arrotondati. I banchi sono dotati di tasca per alimentatori e dispositivi portatili sotto al piano e gancio per zainetto sui lati.



## TAVOLI RETTANGOLARI INSEGNANTE

Struttura realizzata in tubo acciaio diametro mm. 40x1,5 di spessore, con barre perimetrali di collegamento in tubo da mm. 40x20x1,5. L'unione degli

elementi avviene tramite 4 saldature a filo continuo su ogni montante. Piano in legno multistrato di betulepossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotta

a forno a 200° C.



## SEDIE ALUNNI

Struttura in tubo acciaio 25x1,5 mm.. Seduta e schienale in materiale plastico con polimero in polipropilene, la finitura è antiscivolo, antimacchia, anticorrosiva e non necessita di

alcuna manutenzione, a sagomatura anatomica. Piedini di appoggio in plastica alettata inestraiibili ed antirumore. Verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e

fosfatazione cotta a forno a 200° C.



## SEDIA INSEGNANTE

Struttura in tubolare metallico a 4 gambe fisse con piedini. Seduta monoscaocca in polipropilene colorato, con finitura antiscivolo,

antimacchia, anticorrosiva e non necessita di alcuna manutenzione, a sagomatura anatomica. Dotata di foro

nella parte superiore dello schienale per facilitarne lo spostamento.



## ESEMPI DI ALLESTIMENTO AULE 3.0



## CONFIGURAZIONE DELL'AULA

Consiste nella consegna di tutto il materiale, il montaggio degli arredi, dei videoproiettori interattivi compreso cavi canaline, multiprese, cavi video, cavi audio per il corretto funzionamento dell'aula, la configurazione dei Tablet studente e del pc insegnante

## FORMAZIONE PER L'UTILIZZO

Ai fini dell'utilizzo verrà fornita la formazione per la spiegazione dell'utilizzo dell'aula ed in particolare: l'utilizzo della funzione display sharing e del software e tutte le sue componenti