

Digital Board:

Monitor interattivi e soluzioni per segreterie scolastiche



Per link e approfondimenti cliccate qui



In ogni pagina in cui appare in alto a destra sapete che avete un contenuto aggiuntivo, basta cliccare su questo simbolo

Indice

- [Introduzione e link utili](#)
- [Il Bando](#) e i [Consigli CampuStore](#) per gestirlo al meglio
- Le [risorse a disposizione](#) per realizzare il progetto
- [Monitor interattivi](#): quale scegliere? Marche e modelli a confronto
 - Vivitek: la migliore soluzione per BYOD e vera didattica digitale integrata
 - BenQ: sicurezza e protezione prima di tutto
 - Campustouch: la soluzione economica vincente
 - Promethean: pannello collaborativo con software di gestione e insegnamento incluso
- [Servizi in pre e post vendita](#) a disposizione per Digital Board
- Una raccolta dei [webinar gratuiti](#) sulle Digital Board



Tutti i nostri webinar



Proposte, spunti, idee gratuite su DAD e DDI, dalla scuola per la scuola

Ultimo aggiornamento: 6 ottobre 2021

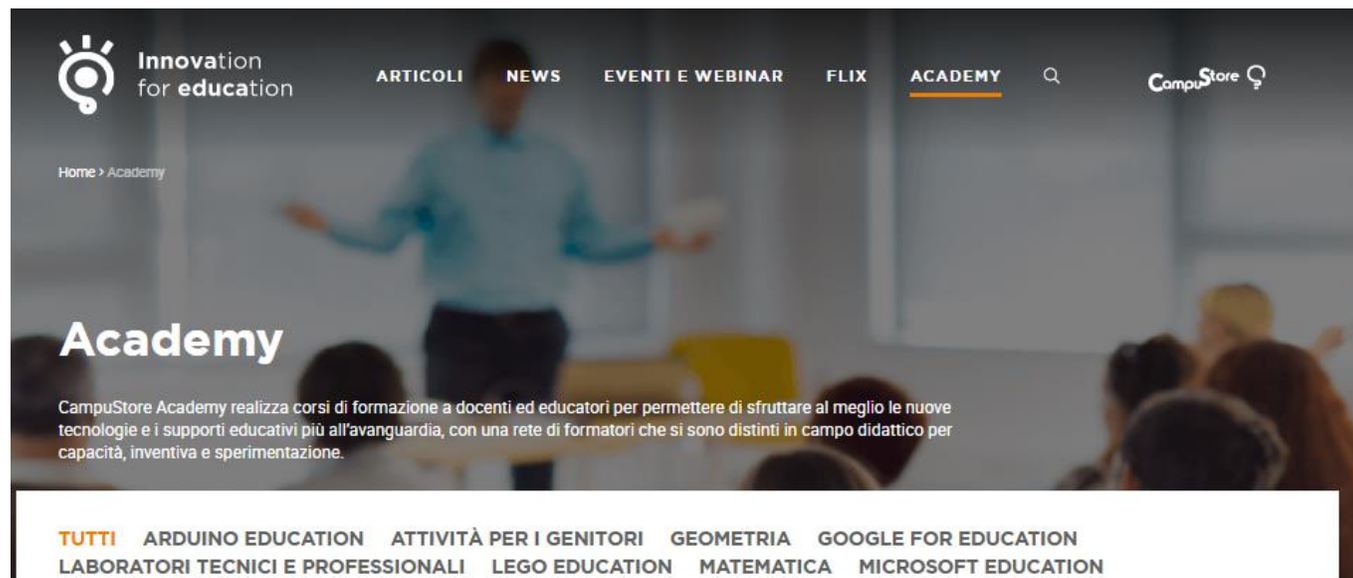
Un supporto gratuito di [CampuStore](#) sulla **didattica a distanza (DAD)** e **didattica digitale integrata (DDI)** rivolto alle scuole italiane: centinaia di **webinar gratuiti e tematici**, ciascuno dedicato a un argomento

Webinar gratuiti su Digital Board

Iscriviti ai prossimi incontri o guarda le videoregistrazioni di quelli già svolti

- **Digitalizzare aule e segreterie scolastiche** - Videoregistrazione del 28 ottobre
- **Digital Board: quale scegliere?** - Videoregistrazione del 11 novembre
- Martedì 16 novembre alle 17.00: **A scuola di BYOD: capiamo il metodo prima dello strumento**
- Martedì 23 novembre alle 17.00: **Soluzioni Smart: scelte intelligenti di digital board**
- Martedì 30 novembre alle 17.00: **L'importante è la salute - Proteggi e interagisci in modo sicuro anche in digitale**
- Martedì 7 dicembre alle 17.00: **Apprendimento attivo e collaborativo con il monitor interattivo**
- Martedì 14 dicembre alle 17.00: **Digital Board e gestione mobile integrata**





Innovation for education ARTICOLI NEWS EVENTI E WEBINAR FLIX ACADEMY  

Home > Academy

Academy

CampuStore Academy realizza corsi di formazione a docenti ed educatori per permettere di sfruttare al meglio le nuove tecnologie e i supporti educativi più all'avanguardia, con una rete di formatori che si sono distinti in campo didattico per capacità, inventiva e sperimentazione.

TUTTI ARDUINO EDUCATION ATTIVITÀ PER I GENITORI GEOMETRIA GOOGLE FOR EDUCATION LABORATORI TECNICI E PROFESSIONALI LEGO EDUCATION MATEMATICA MICROSOFT EDUCATION STEAM ON BOARD



Corsi di formazione online per scuole e docenti

di Team CampuStore
02 Set 2020



Come fare lezione a scuola e a casa con Arduino Student Kit - Lezione 5, progetto aperto 1

di Team CampuStore
02 Set 2020



Apprendimento STEAM a distanza con il Bingo LEGO Education

di Team CampuStore
31 Lug 2020



Come fare lezione a scuola e a casa



Come fare lezione a scuola e a casa



STEAM On Board - Lezioni 15 e 16

I bandi attivi

- Informazioni
- Documenti
- Matrici di spesa
- Esempi di progetto



CampuStore logo and navigation menu: DIDATTICA A DISTANZA, ARREDO DIDATTICO, AMBIENTI DIGITALI, ROBOTICA E CODING, ELETTRONICA E FABLAB, LABORATORI SCIENTIFICI, LABORATORI DIDATTICI, GIOCHI EDUCATIVI, BANDI E FINANZIAMENTI, INNOVATION FOR EDUCATION.

PON, PNSD e altri fondi per le scuole

In questa sezione dedicata ai bandi e ai finanziamenti per le scuole e le istituzioni educative italiane puoi trovare tutte le informazioni relative alle opportunità di finanziamento attivo, in scadenza o scadute di recente. In particolare puoi accedere alle informazioni generali, gli avvisi, le modalità di partecipazione, idee di progetto, webinar gratuiti e...

[Leggi tutto](#)

Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD)

Il **Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD)** è il documento di indirizzo del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca per il lancio di una strategia complessiva di **Innovazione della scuola italiana** e per un nuovo posizionamento del suo sistema educativo nell'era digitale.

<p>Spazi e strumenti per le STEM (PNSD)</p> <p>Il bando PNSD per la realizzazione di spazi e strumenti digitali per le scuole più esposte al rischio di povertà educativa, annunciato con l'Avviso pubblico Prot. 19146 del 6 luglio 2020 ha l'obiettivo di promuovere la realizzazione di azioni di inclusione digitale nelle scuole più esposte al rischio di povertà educativa o di divario digitale attraverso l'acquisizione di dotazioni e strumenti digitali finalizzati al BYOD o attività didattiche mirate allo sviluppo delle competenze digitali degli studenti più vulnerabili.</p>	<p>Inclusione digitale - Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD)</p> <p>Il bando PNSD per la realizzazione di azioni di inclusione digitale nelle scuole più esposte al rischio di povertà educativa, annunciato con l'Avviso pubblico Prot. 19146 del 6 luglio 2020 ha l'obiettivo di promuovere la realizzazione di azioni di inclusione digitale nelle scuole più esposte al rischio di povertà educativa o di divario digitale attraverso l'acquisizione di dotazioni e strumenti digitali finalizzati al BYOD o attività didattiche mirate allo sviluppo delle competenze digitali degli studenti più vulnerabili.</p>	<p>Ambienti di apprendimento innovativi - Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD) - Azione 7</p> <p>Il bando PNSD Ambienti di apprendimento innovativi, lanciato con l'Avviso prot. n. 30562 del 27 novembre 2018, promuove la realizzazione di ambienti di apprendimento innovativi, spazi attrezzati con risorse tecnologiche innovative, capaci di integrare le tecnologie nella didattica.</p>
---	---	--

PON per la Scuola 2014-2020

Il **Programma Operativo Nazionale del MIUR**, conosciuto come **PON 2014-2020** "Per la Scuola - Competenze e ambienti per l'apprendimento" è un programma finalizzato al miglioramento del servizio di istruzione italiano.

Il PON 2014-2020 si concretizza in un piano di interventi finanziati dai **Fondi Strutturali Europei** per rendere il sistema di istruzione italiano efficace ed inclusivo, per poter fornire una formazione di elevata qualità a tutti gli studenti.

Per il periodo 2014-2020, il budget complessivo a disposizione delle scuole e delle Università italiane ammonta a 3 miliardi di euro di cui:

- 2,2 miliardi di fondi FSE (Fondo Sociale Europeo) per la formazione di studenti, docenti e adulti
- 800 milioni di fondi FESR (Fondo Europeo di Sviluppo Regionale) per lavoratori, attrezzature digitali e interventi di edilizia

In questa sezione puoi trovare le **bandi PON e le opportunità di finanziamento** attive, in scadenza e scadute di recente. Per ciascun bando di finanziamento PON, abbiamo preparato **tanti progetti già pronti**, che puoi scaricare in formati diversi così come sono, oppure che potrai **personalizzare** anche grazie all'aiuto del nostro **personale esperto e qualificato**, sempre al tuo servizio per domande e chiarimenti.

<p>Spazi e strumenti per le STEM (PNSD)</p> <p>Stato: In Corso Scadenza: 14/03/21</p>	<p>Inclusione digitale - Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD)</p> <p>Stato: Scaduto Scadenza: 10/11/20</p>	<p>Ambienti di apprendimento innovativi - Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD) - Azione 7</p> <p>Stato: In Corso Scadenza: 01/10/21</p>
--	---	--

I bandi più interessanti attivi al momento



Bando STEM



Bando STEAM



Reti



Digital Board



Sostegni-bis

Il focus di oggi



Digital Board

Come possiamo aiutarvi?

Siamo sempre a vostra disposizione!

info@campustore.it

800 244 994



Esperienza trentennale al vostro servizio

CampuStore: da 30 anni realizziamo ambienti sicuri, innovativi, tecnologici e “chiavi in mano” per le scuole italiane.



A proposito di MePA

Come cercare i nostri prodotti:

Codice prodotto seguito da CS

*(ad esempio 296385CS se siete interessati a
LEGO MINDSTORMS Education EV3)*

- Per qualsiasi informazione o problema su MePA potete **scriverci o chiamarci** e chiedere del nostro ufficio gare, disponibile a darvi anche informazioni burocratiche, sull'inserimento degli ordini in MePA, ...
- Vi offriamo anche possibilità di **creare codice unico** su MePA per esigenze specifiche del progetto
- Inoltre potete richiederci sempre **l'inserimento di prodotti** non presenti su MePA

MEPA
aquistinretepa.it

mercato elettronico
della Pubblica Amministrazione

Assistenza e installazioni: dove ci trovate?

- **Centri d'assistenza** in tutta Italia sempre a vostra disposizione in loco
- **Rete di installatori** disseminati lungo tutta la Penisola
- **Formatori** in molte Regioni italiane

In tutta Italia



CampuStore Academy è ente formatore accreditato dal Ministero

Ci trovate su S.O.F.I.A. e su MePA



CampuStore Academy è ente accreditato da parte del Ministero per la formazione del personale della Scuola: da oggi trovate i nostri corsi anche su SOFIA e su MePA!

I migliori formatori italiani, le tecnologie più avanzate, oltre 25 anni di esperienza nella didattica innovativa a disposizione delle scuole italiane. Innovation for Education da oggi è anche Academy!

Cos'è CampuStore Academy



- Corsi in presenza hands-on, a distanza, blended
- Educazione digitale
- Google for Education e G Suite
- Microsoft Education e Office 365
- LEGO Education
- I migliori esperti di robotica e coding
- STEAM, agri-food, sostenibilità
- MakerSpace, FabLab e stampa 3D
- Storytelling, tinkering, elettronica
- Non trovi l'argomento che cerchi a catalogo?

Chiedici un preventivo personalizzato!

www.campustoreacademy.it



Catalogo 2022 in arrivo



- Sfogliabile anche online
- Scaricabile in PDF



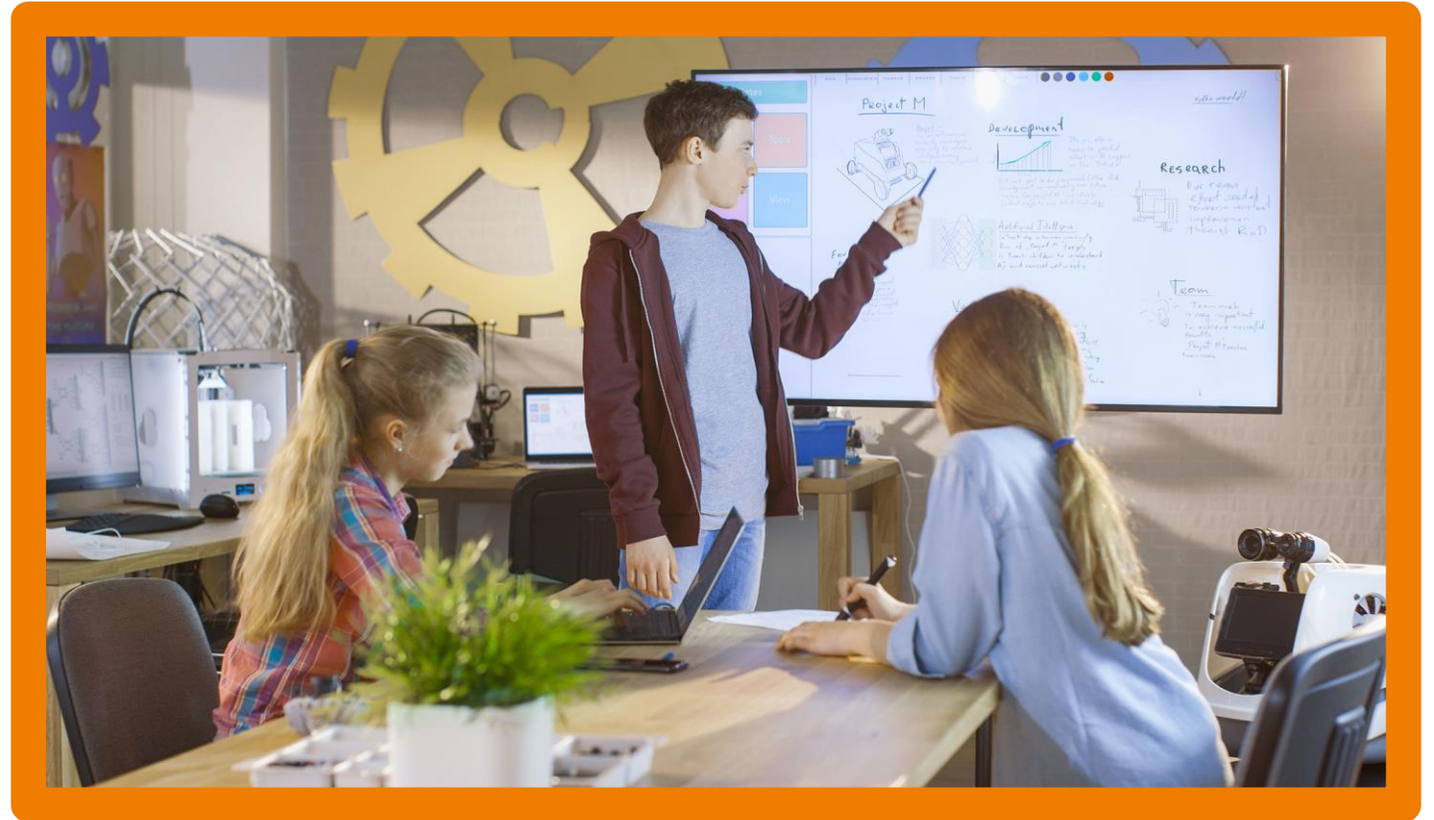
CATALOGO
2022

Il Bando

Arrivate le lettere di autorizzazione



Trovate graduatorie e importi per ciascun istituto beneficiario nella sezione dedicata del sito CampuStore



Cosa fare adesso

- Deliberare
- Assicurarvi l'importo effettivo
- Il numero minimo di classi da coprire
- L'importo allocato alla segreteria
- Richiedere un preventivo/consulenza
- Procedere con Ordine nella modalità preferita, anche via OdA
- Ricordate che l'impegno di spesa deve essere effettuato entro il



Focus importanti del Bando

- Avviso è finalizzato alla dotazione di attrezzature basilari per la **trasformazione digitale** della didattica e dell'organizzazione delle istituzioni scolastiche
- **migliorare la qualità della didattica** in classe e per utilizzare metodologie didattiche innovative e inclusive
- monitor digitali interattivi touch screen da collocare nelle classi della **dimensione minima di 65"**
- eventuali accessori soltanto se necessari



Puntualizzazioni – Monitor interattivi

- Per i monitor si richiedono soluzioni innovative e di qualità
 - Dimensione minima 65”
 - Sistema audio e connettività
 - Software di gestione
 - Penna
 - Funzionalità di condivisione **BYOD/BYOM** e smart collaboration

- Acquistare, in quantità comunque non superiore al numero di monitor interattivi touch screen acquistati, eventuali accessori soltanto se necessari e non già inclusi o posseduti dalla scuola, quali supporto, **notebook** oppure **modulo PC** di gestione integrabile in apposito alloggiamento (**OPS**), webcam/videocamera.



Cosa si può acquistare



Sono previsti due voci di spesa:

1. Monitor interattivi

- E accessori per metterli in funzione: portatili, webcam, sistemi audio

2. Materiali per le segreterie

- portatili, stampanti, scanner, webcam, cuffie...

Come avete allocato il budget? Bisogna rispettarlo!



Consigli 1

Il progettista

Non è necessario! Se proprio lo volete sceglietelo internamente per non buttare risorse), può farlo anche il DS a costo 0. La quota «risparmiata» può essere investita per acquisto risorse aggiuntive.

Modalità di acquisto

Non lasciatevi impaurire dalla cifra alta del progetto, continuate a scegliere procedure snelle come gli Ordini diretti anche per evitare rallentamenti nelle consegne (**l'impegno di spesa va fatto entro marzo**)



Consigli 2

Pensate all'utilizzo

Scegliete strumenti che servano alla didattica, non fissatevi su caratteristiche inutili. Ad esempio assicuratevi di scegliere una vera soluzione collaborativa piuttosto che fissarvi su un tecnicismo (40 tocchi non li usa mai nessuno)

Diffidate dalle offerte standard

Le esigenze della scuola sono tante: dalla scelta del monitor (deve essere adatto al modo di fare lezione), ai servizi: serve la consegna al piano? Serve l'installazione? Serve la rimozione delle vecchie LIM? Assicuratevi di affidarvi a fornitori che vi garantiscano di potervi erogare tali servizi (e assicuratevi se prevedono dei costi aggiuntivi prima di acquistare)



Consigli 3

Installatori

I nostri tecnici sono inquadrati con regolare contratto a norma, coperti da assicurazione e rispondono a severi requisiti: questa è una condizione che dovrete esigere sempre. Non fidatevi di fornitori che fanno eseguire l'installazione «all'amico» che poi forse troveranno

Attenzione alle consegne

Verificate sempre l'integrità dei pacchi, se vi paiono non conformi, danneggiati o manomessi firmate con riserva altrimenti il trasportatore non ne risponderà ed eventuali interventi aggiuntivi potrebbero ricadere su di voi



Consigli 4: Salviamo il Pianeta

- Poniamoci davvero il problema dello **smaltimento delle vecchie LIM**.
- Dove butto le vecchie LIM? Chi se ne occupa? Chi copre i costi?
- IL PNRR ci chiede di spendere i soldi nel **rispetto dell'ambiente e sostenibilità**.
- Noi di CampuStore crediamo da sempre nella vera sostenibilità, fatta di cose concrete, non solo di convegni, manifestazioni o parole vuote.
- Cosa succede se buttiamo senza criterio le "vecchie" LIM e i proiettori?
- Oppure (e forse è peggio) se non chiediamo dettagliate informazioni su cosa intenda farne chi ci promette "te le smaltisco io" ?



Consigli 4: Salviamo il Pianeta

Se decido di “buttare le LIM”:

1. Vado ad alimentare i rifiuti
2. Qualcuno (scuola o fornitore) paga i costi diretti di smaltimento
3. Tutti paghiamo i costi indiretti dello smaltimento (discarica, raccolta differenziata, inquinamento)
4. Qualche bambino in Africa o Asia invece di andare scuola lavorerà per pochi dollari per smontare la nostra elettronica, in condizioni di lavoro pericolose. Questo perché in questo momento i costi delle materie prime sono altissimi e conviene “recuperare” certe componenti.



Consigli 4: Salviamo il Pianeta

Posso evitare di alimentare questo “mercato dello spreco”?
Certo! Ecco qualche idea!

1. Usare "vecchie" LIM e proiettori in altri ambienti scolastici
2. Spostarle nelle scuole dell'Infanzia, che spesso non hanno fondi “autonomi” per le tecnologie
3. Donarle a no-profit, terzo settore, protezione civile, associazioni, gruppi sportivi del territorio.
4. Vogliamo fare la vera didattica Ibrida? Per riuscirci davvero in classe servirebbero 2 superfici di proiezione. La vecchia LIM su carrello potrebbe quindi diventare la seconda superficie di proiezione per creare una classe innovativa.

Facciamo del bene e sosteniamo concretamente l'ambiente



L'idea in piu

Create una “sfida” all’interno della scuola: chiedete agli studenti di lavorare a un vero progetto di “sostenibilità” a squadre, chiedendo a ciascun gruppo di lavoro un’idea personale per gestire le LIM che andrete a sostituire.

E preparatevi a idee sorprendenti!

Le risorse a disposizione per scegliere e realizzare il progetto

Le risorse a disposizione

La pagina dedicata 

Raccoglie tutte le informazioni aggiornate relative al Decreto

Cataloghi CampuStore 

- Gratuiti
- Sfogliabili online e scaricabili

Approfondimenti specifici 

Tra i video e gli articoli pubblicati su Innovation for Education



Matrice di spesa pronta 

con indicati tutti i modelli e gli accessori in pronta consegna



Home / Bandi e finanziamenti / PON per la Scuola 2014-2020 / PON Interventi di riqualificazione degli edifici scolastici / PON Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione

PON per la Scuola 2014-2020

PON Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione

PON Digital Board: cos'è

L'Avviso PON numero 28966 del 6 settembre è finalizzato alla dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione delle istituzioni scolastiche, in ottica verde, digitale e resiliente. Prevede l'acquisizione da parte delle scuole di monitor digitali interattivi touch screen al fine di poter implementare metodologie didattiche innovative e di dotazioni per aggiornare le segreterie scolastiche.

Vuoi saperne di più? **Iscriviti al nostro webinar di Lunedì 27 settembre 17.00 -17.30**

[Iscriviti](#)

PON Digital Board: Quali sono gli obiettivi?

L'Avviso PON numero 28966 del 6 settembre è finalizzato alla dotazione di attrezzature basilari per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione delle istituzioni scolastiche.

L'obiettivo è duplice (ed il PON è articolato per questo in due moduli):

- quello di consentire la **dotazione di monitor digitali interattivi touch screen**, che costituiscono oggi strumenti indispensabili per migliorare la qualità della didattica in classe e per utilizzare metodologie didattiche innovative e inclusive, nelle classi del primo e del secondo ciclo e nei CPIA.
- e di **adeguare le attrezzature e gli strumenti in dotazione alle segreterie scolastiche** per accelerare il processo di dematerializzazione e digitalizzazione amministrativa delle scuole.

PON Digital Board: Avviso e manuali

A [questo link](#) è possibile scaricare l'Avviso Prot. 28966 e i manuali per partecipare al PON Digital Board.

PON Digital Board: Scadenza

L'area del sistema Informativo predisposta alla presentazione delle proposte (CPU) e quella del sistema Informativo Fondi (SIF) predisposta per la trasmissione delle candidature firmate digitalmente resteranno entrambe aperte **dalle ore 12.00 del giorno 8 settembre 2021 alle ore 12.00 del giorno 1° ottobre 2021**.



In continuo
aggiornamento

Con tante
NOVITA'

Per il Bando Digital Board ci facciamo in sei!

Sono arrivate le lettere di autorizzazione per l'avviso pubblico prot. n. 28966 del 6 settembre 2021, "Digital board", per l'acquisto di monitor interattivi e di strumenti digitali per le segreterie scolastiche.

Cosa fare ora?

Ti aiutiamo noi di CampuStore, con **6 webinar gratuiti e certificati**: se non puoi partecipare iscriviti

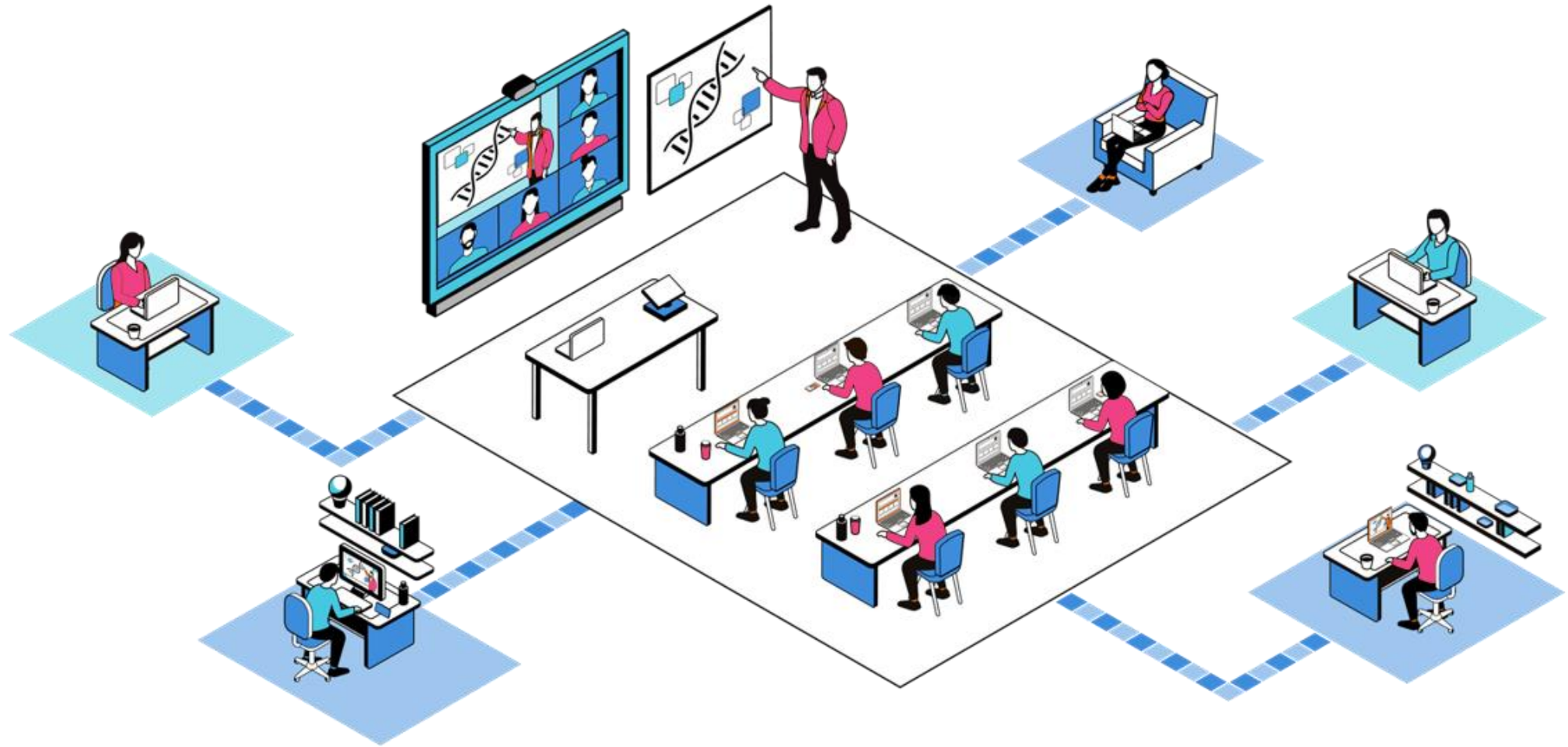
Tabella comparativa marche/modelli



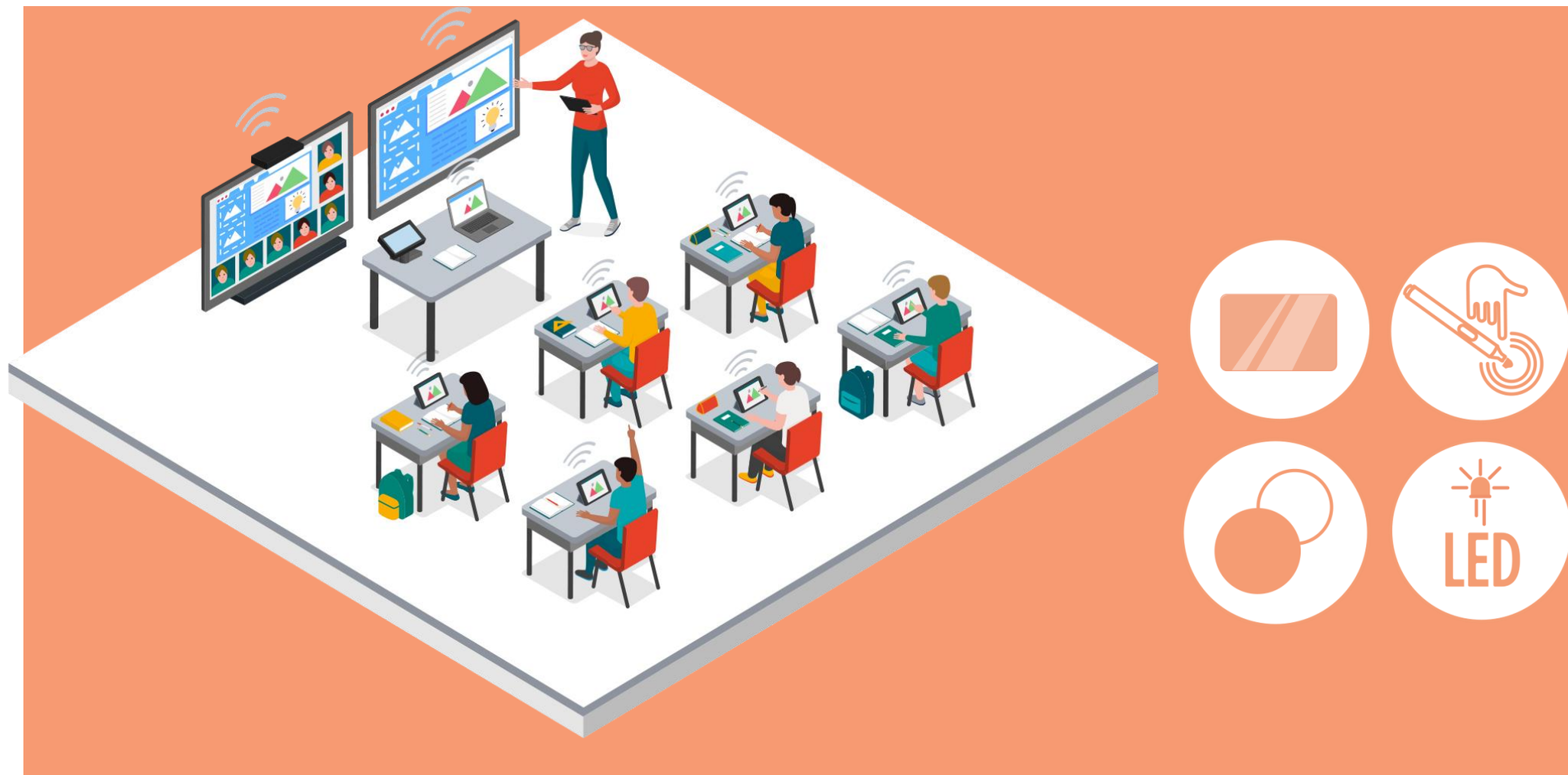
	 CampusTouch 65"	 CampusTouch 75" PRO	 Vivitek NovoTouch EK	 BenQ	 Promethean
					
Dimensioni	65"	75"	65"-75"-86"	65"-75"-86"	65"-75"-86"
Risoluzione	UHD 4K	UHD 4K	UHD 4K	UHD 4K	UHD 4K
Tocchi max	10	20	20	20	20
Audio	2x 8W	2x 8W	2x 16W	2x 15W	2x 15W
Slot OPS (pc opzionale)	Sì, 80 pin	Sì, 80 pin	Sì, 80 pin	Sì, 80 pin	Sì, 80 pin
WiFi	X	Integrato	Integrato	dongle opzionale 338348*	dongle opzionale 338692** (Nickel), Integrato (Cobalt)
Mirroring	1-1	4 screen split	4 screen split	4 screen split*	4 screen split**
Android	X	7, store proprietario	8, store proprietario	8, store proprietario	8, store proprietario
RAM (android)	X	2 GB	3 GB	3 GB	2 GB (Nickel), 3 GB (Cobalt)
Storage (android)	X	8 GB	16 GB	32 GB	16 GB (Nickel), 32 GB (Cobalt)
Caratteristiche	Il 65" più economico. Pronto all'uso grazie alla semplice connessione Plug'n'Play via cavo USB/HDMI con PC/notebook	Il 75" più economico. Pronto all'uso grazie alla semplice connessione Plug'n'Play via cavo USB/HDMI con PC/notebook.	<u>NovoPRO</u> : integrato sistema BYOD di condivisione wireless con smartphone, tablet, notebook. <u>NovoDS</u> : integrato sistema Bachecca Digitale.	<u>Germ-Resistant</u> : certificazione per abbattere carica batteria sul pannello. <u>Eye-Care</u> : certificazione antiriflesso e low blue light.	<u>Scrittura Vellum</u> : tocco estremamente accurato che agevola un'esperienza di scrittura naturale. <u>Menù unificato</u> : accessibile da entrambi i lati dello schermo e dalla console principale.
SW/APP inclusi nel sistema stand-alone	X	Lavagna, EasyShare Pro	White board (Note), Screen Lock, Screen Recording (NT minutes), Duplicazione su altro NovoTouch (NT), Video Conferencing (Zoom), over 50 apps built-in (NT AppStore)	EZWrite, AMS, DMS, Floating tool, X-sign Broadcast.	Whiteboard, Annotazione, Spinner, Timer, ActivInspire, ClassFlow.
Garanzia	3 anni on-site	3 anni on-site	5 anni on-center	3 anni on-site	3 anni on-site

Simulazioni virtuali d'uso

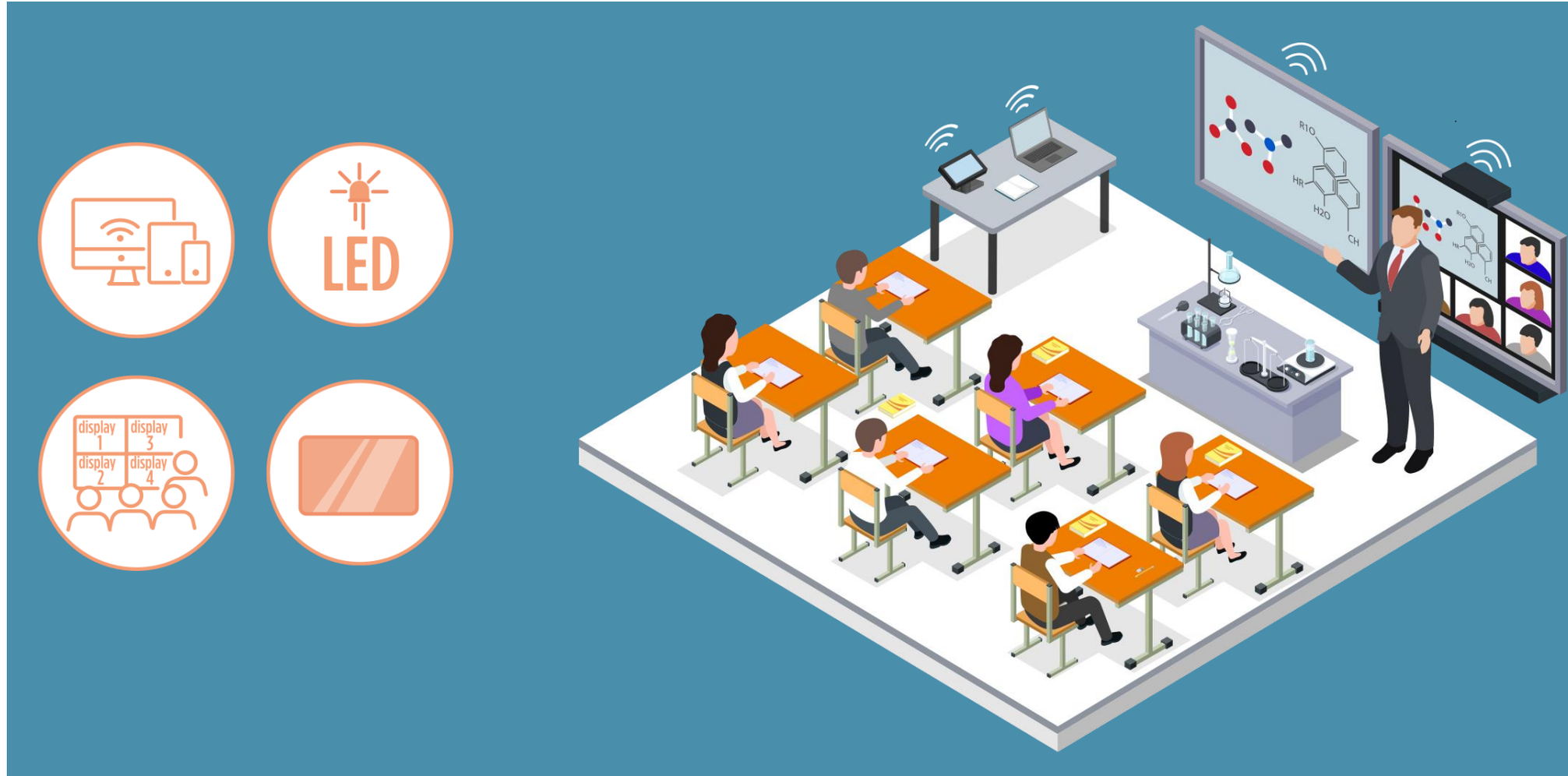
con indicati gli strumenti migliori



Supporto alla Didattica digitale integrata



Una marcia in più per la didattica laboratoriale

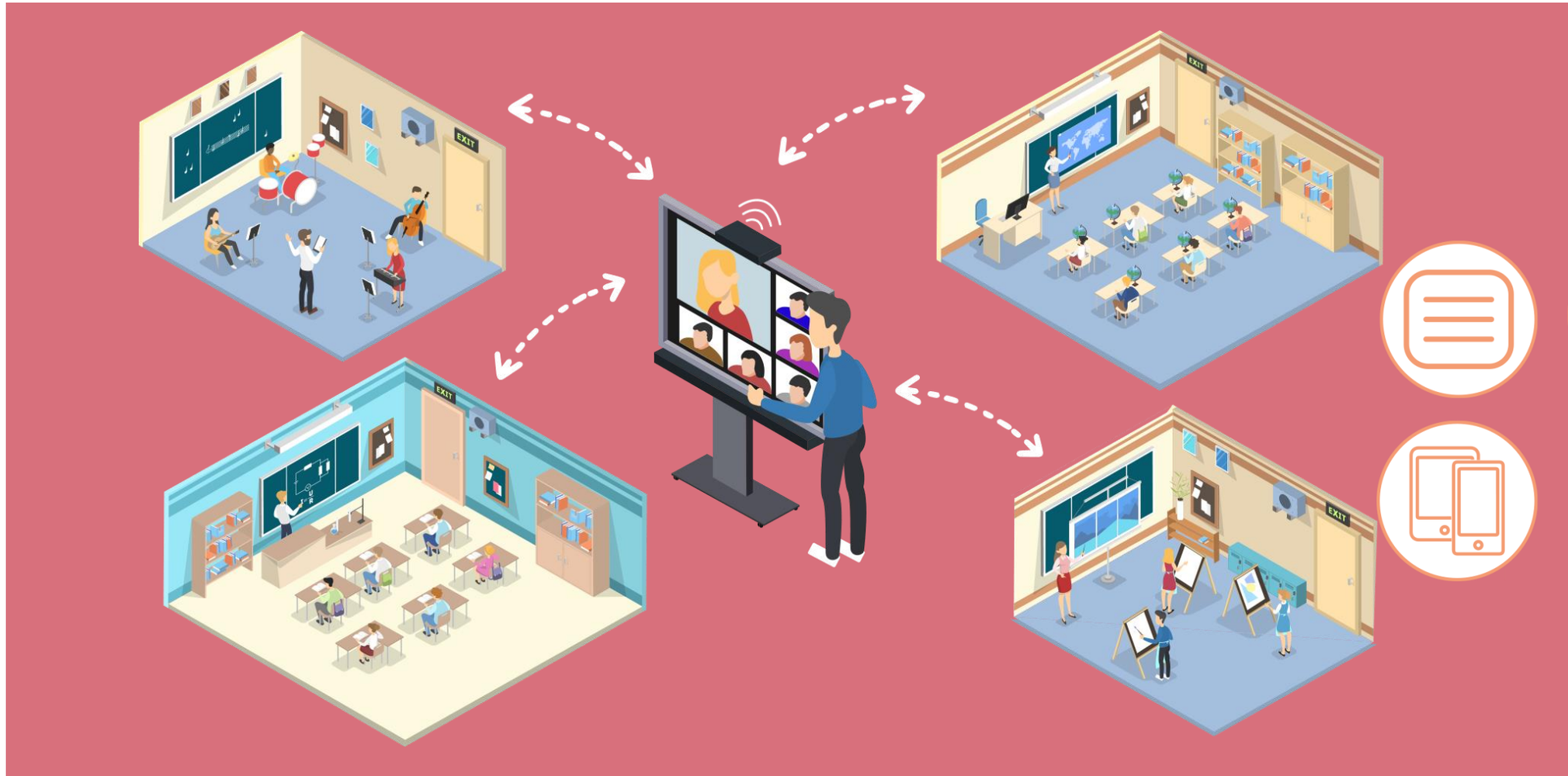


Per vivere in sicurezza anche la didattica collaborativa **BenQ**



Soluzioni mobili e modulari per condivisione

Promethean®

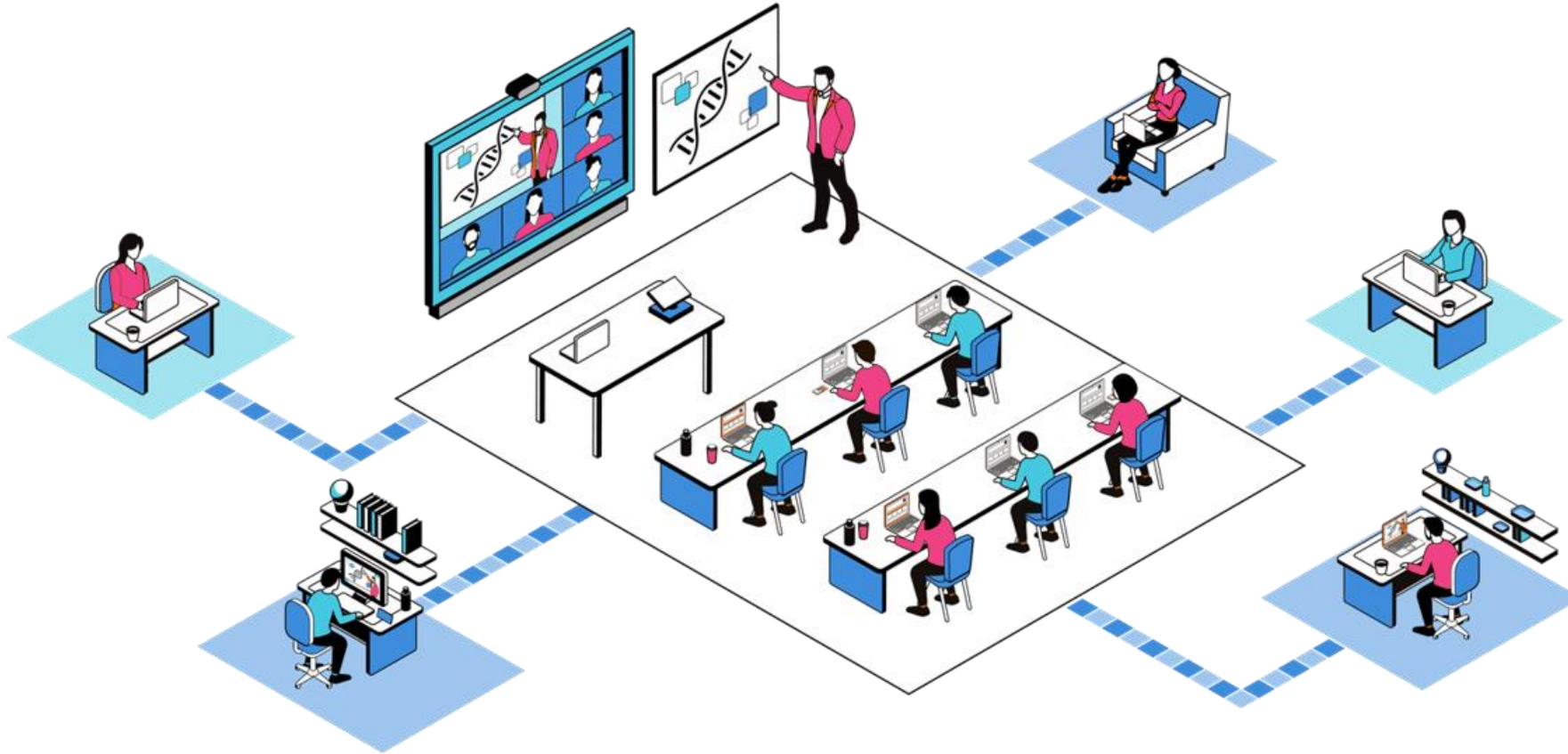


Immagini speciali

- Sono immagini interattive:
- Premendo su ciascuna potrete aprire dei contenuti di approfondimento sulla tipologia di modelli e soluzioni proposte
- Avere informazioni su uno spazio davvero attrezzato
- Per una scelta Consapevole
- Non esiste il monitor interattivo perfetto ma il monitor perfetto per ciascun utilizzo /esigenza sì



Obiettivo: dare “una mano” alla didattica ibrida



Alcuni numeri dal mondo

87%

degli educatori dice che la propria capacità di utilizzo di tecnologia nella didattica è migliorata nel 2021

Di cui

46%

evidenzia un grande miglioramento

86%

degli insegnanti dichiara di occupare maggior tempo a risolvere problemi tecnici da quando le scuole sono chiuse

Accelerazione
Digitale

La pandemia da Covid-19 ha dato una accelerata e portato progressi nella trasformazione digitale di

7 anni

Equità nell'istruzione

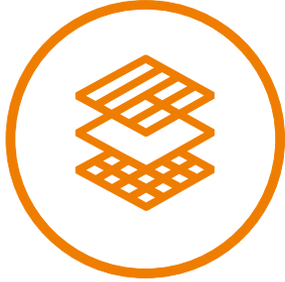
60%

Degli studenti di basso reddito ha accesso all'istruzione online

90%

Di quelli a reddito alto

Alcuni numeri importanti



Hybrid learning

Il 20% degli istituti scolastici sta adottando o considerando la didattica ibrida



Cybersecurity

Il 61% degli attacchi malware riguarda istituzioni scolastiche, il valore più grande di tutti i settori colpiti



Accesso equo alle risorse

Il 30% degli studenti fino alla scuola secondaria non ha internet o non ha un dispositivo adeguato per la formazione da remoto

Cosa scegliere?

**Facciamo il punto della situazione
sui Monitor Digitali Interattivi**

- Il meglio per il BYOD
- Soluzione fantastica per vera Didattica digitale integrata
- fino a 20 tocchi contemporanei

Punti forti:

- NovoConnect integrato (sistema di collaborazione BYOD che consente di utilizzare notebook, tablet e smartphone per proiettare il proprio schermo sul monitor)
- NovoDS integrato (sistema di bacheca digitale per visualizzare sul monitor una playlist di messaggi, annunci e informazioni utili)
- WiFi integrato
- Android integrato con oltre 50 app dedicate
- condivisione wireless fino a 4 schermi contemporaneamente



NovoTouch

- **Novoconnect integrato** con possibilità di connessione wireless fino a 64 dispositivi (BYOD)
- Fino a **20 tocchi** simultaneamente
- WiFi integrato
- **Superficie antiriflesso**
- **Duplicazione (mirroring)** dello schermo dei dispositivi tramite AirPlay, Google Cast e desktop streaming (PC/MAC)
- Mirroring a un secondo NovoTouch o NovoEnterprise (NT Live)
- Funzionalità di **lavagna interattiva integrate**, con possibilità di evidenziare lo schermo e creare velocemente delle note, facilitando condivisione di idee, produttività e cooperazione
- **Android integrato** con store proprietario
- Applicazioni native incluse (più di 50 apps)
- Staffa per parete in muratura inclusa
- **Garanzia: 5 anni on-center**

vivitek

WWW 



Codici MePA

333256CS NOVOTOUCH 65"

332833CS NOVOTOUCH 75"

333746CS NOVOTOUCH 86"

335755CS NOVOTOUCH 65" con CHROME EDU

Crea un ambiente di apprendimento sano

- fino a 20 tocchi contemporanei
- Schermo **Germ-Resistant** con **doppia certificazione - TUV Rheinland // SIIA**): rivestimento multistrato che elimina la maggior parte della carica batterica presente sulla superficie.
- Soluzione **Eye-Care certificata TUV Rheinland**: specifiche anti-riflesso, antisfarfallio delle immagini e basse emissioni di luce blu.
- **Basse emissioni** di luce blu per ridurre l'affaticamento della vista e rendere la visione fluida e confortevole.
- Android integrato con applicazioni: EZWrite, Instashare, Floating tool



- **Soluzione AMS:** Accesso semplificato al proprio spazio di lavoro per ogni docente.
- Tecnologia Fine IR+ : scrittura più fluida e naturale
- **Applicazioni incluse**
 - EZWrite: lavagna digitale interattiva integrata nel monitor con funzioni di collaborazione via cloud per interazioni tra studenti sullo stesso foglio
 - InstaShare: condivisione wireless dei contenuti tra dispositivi mobili e schermo. (cross platform Android, IOS, Windows e Chromebook. Mirroring diretto con Airplay e Chromecast).
 - Floating tool: strumento per annotare, registrare e fare screenshot su qualsiasi sorgente.
 - App Edu e Videoconferenza preinstallate e compatibilità con webcam per lezioni a distanza.
- Garanzia 3 anni on-site

Semplifica collaborazione e apprendimento attivo



Codici MePA

- 338179 Monitor interattivo Benq RM6502S 65" 4k Ultra-HD
- 338180 Monitor interattivo Benq RM7502S 75" 4k Ultra-HD
- 338348 Dongle Wifi USB

CampusTouch

In breve

- LA soluzione economica
- entry level essenziale e funzionale
- connessione via cavo USB/HDMI
- mirroring diretto da un dispositivo (versione 65)
- condivisione wireless fino a 4 schermi (versione 75 PRO)



CampusTouch

- Fino a **10 tocchi** simultaneamente
- Cornice sottile che focalizza l'attenzione sul contenuto
- **Duplicazione (mirroring)** dello schermo dei dispositivi tramite Miracast (nella versione PRO)
- Connessione facile ed immediata via cavo HDMI e Wi-Fi (nella versione PRO)
- La **funzionalità di pixel-shifting**, senza alterare l'esperienza utente, previene il rischio di burn-in
- Staffa per parete in muratura inclusa
- Garanzia 3 anni on-site



Codici MePA

334163CS CAMPUSTOUCH 65"
334164CS CAMPUSTOUCH PRO 75"
335753CS CAMPUSTOUCH 65" CON
CHROME EDU

- Scrittura Vellum
- Software per l'insegnamento incluso: ActivInspire e ClassFlow
- APP incluse: Lavagna, ScreenShare e tanti altri
- Panel Management per gestire tutti i Monitor della scuola con un semplice click
- Android integrato con software ClassFlow e ActivInspire



ActivPanel

- Fino a **20 tocchi** simultaneamente
- Tecnologia di **scrittura Vellum**: permette un'esperienza di scrittura più naturale, rileva automaticamente le differenze tra penna, tocco cancellazione con il palmo
- **Cloud Connect** compatibile con **Google Drive** e **Microsoft OneDrive** aiuta gli utenti ad accedere facilmente ai loro file
- È **possibile creare profili utente** che assicurano la personalizzazione della propria esperienza
- **Menù semplificato**, progettato e pensato per la semplicità di utilizzo da parte dell'insegnante
- **Android integrato** con store proprietario
- Applicazioni incluse: Lavagna, File Manager, Capture, Annotate, ScreenShare



Codici inseribili su richiesta su MePA

- 339102 Promethean Active Panel 65" 4K SERIE 7 NICKEL
- 339104 Promethean Active Panel 75" 4K SERIE 7 NICKEL
- 338415 Promethean Active Panel 65" 4K SERIE 7 COBALT
- 333916 Promethean Active Panel 75" 4K SERIE 7 COBALT

Quale monitor scegliere?



Con sistema operativo
Android?



Con OPS?

Come scegliere

- Attenzione alla privacy
- Attenzione alla condivisione
- Attenzione alla suite che utilizzo più spesso e alla relativa compatibilità (ad esempio Google Classroom non è compatibile con tutte le versioni di Android)
- Prestate attenzione alla Garanzia dichiarata
- L'OPS è costoso: capite se vale la pena o se conviene combinare un monitor con laptop
- Non può esistere un'offerta standar: portare 60 monitor al 4 piano ha dei costi diversi rispetto a consegnarne uno al piano terra: verificate l'importo di questo servizio necessario per l'attuazione del progetto



Ricapitolando

Monitor digitali interattivi:

- Dimensione minima 65"
- Sistema audio e connettività
- Software di gestione
- Penna
- Funzionalità di condivisione **BYOD/BYOM** e smart collaboration

• Strumenti per segreterie scolastiche:

- PC e notebook
- Periferiche necessarie
- Gruppo di continuità
- Display informativo



Servizi in pre e post vendita

Servizi per chi fa l'intero progetto con noi

- **Corso di formazione gratuito per tutto il personale della scuola**
“Fare didattica con i monitor interattivi” (parte tecnica + parte didattica... come cambia il modo di fare lezione? Che trucchetti adottare per utilizzare lo strumento al meglio?)
- Consulenza gratuita prevendita sul modello rispetto alle esigenze ma anche allo stato dell'edificio
- **Possibilità di visitare l'InnovaLab CampusStore** (anche in digitale) e provare i diversi modelli di persona
- Grande esperienza con scuole, appalti pubblici, PON, MePA



Servizi per chi fa l'intero progetto con noi

- L'installazione di 20,30, 50 monitor interattivi è abbastanza complessa: avete dei posti in cui conservare i monitor tra consegna e installazione?
- Nessun problema per noi: possiamo farla contestuale scaglionando la consegna dei monitor in diverse tranche
- Gestiamo ordini che poi andranno gestiti su più plessi
- Installatori con regolare contratto e davvero competenti
- Ufficio tecnico sempre disponibile a distanza





CATALOGO
2022

A proposito di MePA

Come cercare i nostri prodotti:

Codice prodotto seguito da CS

*(ad esempio 296385CS se siete interessati a
LEGO MINDSTORMS Education EV3)*

- Per qualsiasi informazione o problema su MePA potete **scriverci o chiamarci** e chiedere del nostro ufficio gare, disponibile a darvi anche informazioni burocratiche, sull'inserimento degli ordini in MePA, ...
- Vi offriamo anche possibilità di **creare codice unico** su MePA per esigenze specifiche del progetto
- Inoltre potete richiederci sempre **l'inserimento di prodotti** non presenti su MePA

MEPA
aquistinretepa.it

mercato elettronico
della Pubblica Amministrazione

Assistenza e installazioni: dove ci trovate?

- **Centri d'assistenza** in tutta Italia sempre a vostra disposizione in loco
- **Rete di installatori** disseminati lungo tutta la Penisola
- **Formatori** in molte Regioni italiane

In tutta Italia



Esperienza trentennale al vostro servizio

CampuStore: da 30 anni realizziamo ambienti sicuri, innovativi, tecnologici e “chiavi in mano” per le scuole italiane.



Webinar gratuiti su Digital Board

Iscriviti ai prossimi incontri o guarda le videoregistrazioni di quelli già svolti

- **Digitalizzare aule e segreterie scolastiche** - Videoregistrazione del 28 ottobre
- **Digital Board: quale scegliere?** - Videoregistrazione del 11 novembre
- Martedì 16 novembre alle 17.00: **A scuola di BYOD: capiamo il metodo prima dello strumento**
- Martedì 23 novembre alle 17.00: **Soluzioni Smart: scelte intelligenti di digital board**
- Martedì 30 novembre alle 17.00: **L'importante è la salute - Proteggi e interagisci in modo sicuro anche in digitale**
- Martedì 7 dicembre alle 17.00: **Apprendimento attivo e collaborativo con il monitor interattivo**
- Martedì 14 dicembre alle 17.00: **Digital Board e gestione mobile integrata**



info@campustore.it – 800 244 994

Sito: www.campustore.it

Blog e prossimi webinar: www.innovationforeducation.it

E-mail: info@campustore.it

Facebook: www.facebook.com/CampuStoreIT

Twitter: twitter.com/CampuStore_IT

Instagram: www.instagram.com/campustore.it

Gruppo Facebook Digital Board: www.facebook.com/groups/pondigitalboard/

Gruppo Facebook Didattica a distanza: www.facebook.com/groups/didatticaadistanza

Gruppo Facebook PON 2014-2020: www.facebook.com/groups/pon20142020

Gruppo Facebook STEM: www.facebook.com/groups/apprendimento.stem

