Spett.le

Istituto

**OGGETTO:** Caratteristiche monitor touch Promethean

Vi ringraziamo per aver partecipato ai nostri eventi dedicati al Bando Pon Digital Board, organizzati dal nostro staff.

Durante l’evento avete visto in azione le soluzioni Promethean, dedicate al mondo delle scuole Italiane.

**Convinti di fare cosa gradita vi inviamo l’elenco delle soluzioni proposte, con l’indicazione del codice MePa per agevolare vostri cortesi ordini diretti e la descrizione completa da capitolato qualora desideriate utilizzare per la vostra trattativa la formula dell’RdO.**

Per qualsiasi ulteriore informazioni, non esitate a contattare il vostro funzionario di riferimento, scrivere a [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it) o al numero 0372/451255.

*Perché Promethean?*

*E’ il principale produttore storico di monitor touch, conosciuto in tutto il mondo per i suoi software didattici e il suo grandissimo bacino di utilizzatori.*

*Scopri di più:*

[Link – Perché Promethean?](https://www.c2group.it/team/educational/partner/promethean)

**Monitor Touch Promethean Nickel**

Tutte le soluzioni sono comprensive di fornitura del monitor installato a muro e formazione sul prodotto e i relativi applicativi su una piattaforma LMS accreditata dal MIUR.

[Link Scheda tecnica](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/C2_Group_depliant_Promethean_Completo.pdf)

**Soluzione Base con Promethean Nickel** che include Wi-fi, Staffa per installazione e installazione su parete standard in muratura, sgombra, eseguita da personale certificato dal produttore.

**KIT 1 - Dimensione 65”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Nickel%2065.docx)

**KIT 2 - Dimensione 75”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Nickel%2075.docx)

**Descrizione Capitolato Tecnico**

**Inserire all’inizio del testo la dimensione del monitor richiesto:** Monitor Touch 65”, Monitor Touch 75”

con Google Play store e app per lo screen sharing, di marca nota a livello internazionale (con un installato in Italia negli anni di almeno 20.000 dispositivi di condivisione d’aula) e con garanzia di 3 anni effettuata dal produttore. Il produttore deve essere partner certificato e documentato ([link](https://www.prometheanworld.com/it/articoli/promethean-aderisce-al-programma-partner-di-google-for-education/?fbclid=IwAR0IdIBg5xw630SMz5lk50sxGrXMadXeMiUx2Lx-vhuhhc5Fq5x9nzk68aw)) di Google for Education, integrando il suo software in Google Classroom, Google Drive e con il servizio di Google Single Sign-On. Inclusa licenza per un software didattico "Professional" senza limitazione di utilizzo, in grado di mantenere la continuità didattica con le precedenti lezioni, sviluppato e aggiornato direttamente dal produttore. Inclusa Licenza Radix di almeno 12 mesi, attivabile direttamente dal monitor touch per la gestione remota del monitor. Il monitor touch prevede almeno 2gb di memoria ram, Google Play Store senza limitazione nell’installazione di app Android in modo da garantire un pieno utilizzo indipendente senza l’utilizzo di un pc collegato. Deve inoltre prevedere la possibilità di creare più utenti sul monitor sincronizzati con l’account scolastico del docente con Google Workspace for Education o Office 365 e la possibilità di utilizzare la stessa password scolastica. Il monitor deve contenere un supporto metallico per fissare direttamente alla struttura del monitor un mini computer con attacco VESA 10x10. Installazione su parete in muratura standard inclusa e eseguita da personale certificato dal produttore. Compreso sistema di Management dello stesso produttore con le seguenti caratteristiche: Possibilità di gestire centralmente e in remoto i monitor per impedire che le attività di sistema vengano eseguite da utenti non autorizzati. Attivare aggiornamenti on line per monitor registrati, Possibilità di attivare/disabilitare Google Play Store, Google Mobile Services (GMS o Google Services), Possibilità di istallare app terze parti, Possibilità di avere il controllo remoto di ogni monitor, Possibilità di pianificare lo spegnimento, Possibilità di inviare messaggistica istantanea, Possibilità di accedere anche da dispositivi mobili. Tale servizio deve essere integrato direttamente in un portale di gestione remota sviluppato dal produttore e deve prevedere accesso previa registrazione sul portale stesso da parte dell'utente. Compreso accesso a corsi tecnici e didattici sull'utilizzo del monitor. Compreso Piattaforma formativa LMS certificata AGID (Agenzia Italia Digitale) per la gestione e l’erogazione/fruizione di contenuti formativi e learning object quali ad esempio, video tutorial, webinar, pdf, dispense, nel rispetto dello standard SCORM. La Piattaforma dovrà essere sviluppata da un ente accreditato dal MIUR quale soggetto per la formazione del personale della scuola (decreto n. 0001169 del 14-07-2021). In relazione alla formazione sarà pertanto disponibile sulla piattaforma SOFIA l’attestato di partecipazione, per gli insegnanti che avranno fruito del percorso formativo. Certificazione di qualità: La piattaforma LMS dovrà essere sviluppata da un ente certificato in conformità alla norma UNI EN ISO 9001:2015 (settore EA35 Istruzione e formazione). I corsi/moduli SCORM disponibili nella piattaforma  LMS dovranno essere accessibili online, 7 giorni su 7 e 24 ore su 24, fruibili attraverso l’attivazione di una licenza utente (username e password) associata a ciascun Monitor. Pacchetto corsi comprendente corsi per una durata complessiva pari a minimo 4 ore, sulle seguenti tematiche didattiche (a titolo esemplificativo e non esaustivo), utilizzo e funzionalità del monitor, utilizzo di eventuali software/app del produttore del monitor, utilizzo tecnologia di terze parti, a titolo esemplificativo app/sw della suite di Microsoft, Google, da utilizzare in combinazione con la tecnologia del monitor, utilizzo di accessori didattici in dotazione agli istituti scolastici, tematiche del PNFD Piano Nazionale Formazione Docenti. Inclusa installazione standard su parete in muratura eseguita da personale certificato dal produttore. Caratteristiche minime: Risoluzione 4k, 15 tocchi, 15 in scrittura, Luminosità 350 nits, contrasto 4000:1, wifi, android 8, ram 2gb, memoria 16gb, life time 50.000h.

C2 Group ha, inoltre ha realizzato una serie di soluzioni particolarmente apprezzate dalle scuole italiane:

**Kit Inclusione: Soluzione INCLUSIONE con Installazione Standard:** Questa soluzione inclusiva contiene OLTRE ALLA SOLUZIONE BASE anche licenza esclusiva per l'utilizzo dei software TextHelp, Read&Write e Equatio [(link)](https://www.c2group.it/lp/texthelp). 

**Kit 3 - Dimensione 65”**

Codice MePa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Nickel%2065%20inclusione.docx)

**Kit 4 - Dimensione 75”**

Codice MePa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Nickel%2075%20inclusione.docx)

**Se interessati a questa soluzione, integrare la descrizione del capitolato tecnico della soluzione BASE, con quella seguente:** Compresa licenza studente Texthelp: Read&Write - Equatio: software didattici per l'inclusione, l'accessibilità, il supporto alla lettura, alla scrittura, per la matematica e le scienze che si integrano con gli strumenti G Suite for Education come documenti, moduli e classroom e con pagine web e che possano essere fruiti dai docenti e dagli studenti con gli account G Suite. Software che siano gestiti dalla console di amministrazione e GDPR compliance. Tali software devono permettere la registrazione di audio da condividere, la scrittura di formule matematiche a mano, sintesi vocale, l'evidenziatore, l'eliminazione dei distrattori nelle pagine web, la compilazione di testo sottolineato e la creazione di un documento audio. Compreso accesso a corsi tecnici e didattici sull'utilizzo del monitor e della licenza TextHelp.

**Kit Ibrido Inclusivo: Soluzione IBRIDA E INCLUSIVA con installazione standard:** Questa soluzione inclusiva contiene OLTRE ALLA SOLUZIONE BASE anche licenza esclusiva per l'utilizzo dei software TextHelp, Read&Write e Equatio [(link)](https://www.c2group.it/lp/texthelp). Contiene inoltre una webcam originale del produttore e cavalletto su cui fissarla.

**Kit 5 - Dimensione 65”**

Codice MePa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Nickel%2065%20ibrido.docx)

**Kit 6 - Dimensione 75”**

Codice MePa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Nickel%2075%20ibrido.docx)

**Se interessati a questa soluzione, integrare la descrizione del capitolato tecnico della soluzione BASE, con quella seguente:** Inclusa webcam integrata del produttore funzionante direttamente con il monitor touch. Compresa licenza studente Texthelp: Read&Write - Equatio: software didattici per l'inclusione, l'accessibilità, il supporto alla lettura, alla scrittura, per la matematica e le scienze che si integrano con gli strumenti G Suite for Education come documenti, moduli e classroom e con pagine web e che possano essere fruiti dai docenti e dagli studenti con gli account G Suite. Software che siano gestiti dalla console di amministrazione e GDPR compliance. Tali software devono permettere la registrazione di audio da condividere, la scrittura di formule matematiche a mano, sintesi vocale, l'evidenziatore, l'eliminazione dei distrattori nelle pagine web, la compilazione di testo sottolineato e la creazione di un documento audio. Compreso accesso a corsi tecnici e didattici sull'utilizzo del monitor e della licenza TextHelp.

**Soluzione con Notebook 2 in 1 con TOUCH, PENNA e installazione Standard:** Soluzione Base con monitor Promethean Nickel che include Wi-Fi, Staffa per installazione a parete, installazione standard su parete in muratura e notebook 2 in 1 con Display 11” touch e penna (Schermo 11” touch, Celeron, 4gb e 64 gb di memoria, Windows 10 Pro Educational)

**Kit 7 - Dimensione 65”**

Codice MePa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Nickel%2065%20notebook.docx)

**Kit 8 - Dimensione 75”**

Codice MePa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Nickel%2075%20notebook.docx)

**Se interessati a questa soluzione, integrare la descrizione del capitolato tecnico della soluzione BASE, con quella seguente:** Incluso notebook 11" con schermo touch e penna, con tecnologia di ricarica rapida (90% di carica in 90 minuti),

**Soluzione OPS** con Windows 10 Pro Academic integrato e Installazione Standard. La soluzione dispone di un dispositivo integrato con sistema operativo Windows 10 Pro Academic che permette di eliminare l'ingombro dei cavi e ne permette accensione e spegnimento insieme al monitor touch. (Intel I5, 8gb ram e 256 gb di memoria)

**Kit 9 - Dimensione 65”**

Codice MePa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Nickel%2065%20ops.docx)

**Kit 10 - Dimensione 75”**

Codice MePa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Nickel%2075%20ops.docx)

**Se interessati a questa soluzione, integrare la descrizione del capitolato tecnico della soluzione, con quella seguente:** La soluzione dispone di un dispositivo integrato con sistema operativo Windows 10 Pro Academic che permette di eliminare l'ingombro dei cavi e ne permette accensione e spegnimento insieme al monitor touch.

**Monitor Touch Promethean Cobalt**

Tutte le soluzioni sono comprensive di fornitura del monitor installato a muro e formazione sul prodotto e i relativi applicativi su una piattaforma LMS accreditata dal MIUR.

[Link Scheda tecnica](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/C2_Group_depliant_Promethean_Completo.pdf)

**Soluzione BASE con Promethean Cobalt che include Wi-fi, Staffa per installazione a parete, installazione standard su parete in muratura sgombra eseguita da personale certificato dal produttore.**

**Kit 11 - Dimensione 65”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Cobalt%2065.docx)

**Kit 13 - Dimensione 86”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Cobalt%2086.docx)

**Descrizione Capitolato Tecnico**

**Inserire all’inizio del testo la dimensione del monitor richiesto:** Monitor Touch 65”, Monitor Touch 75 o Monitor Touch 86”

comprensivo di wifi, con Google Play store e app per lo screen sharing, di marca nota a livello internazionale (con un installato in Italia negli anni di almeno 20.000 dispositivi di condivisione d’aula) e con garanzia di 3 anni effettuata dal produttore. Il produttore deve essere partner certificato e documentato ([link](https://www.prometheanworld.com/it/articoli/promethean-aderisce-al-programma-partner-di-google-for-education/?fbclid=IwAR0IdIBg5xw630SMz5lk50sxGrXMadXeMiUx2Lx-vhuhhc5Fq5x9nzk68aw)) di Google for Education, integrando il suo software in Google Classroom, Google Drive e con il servizio di Google Single Sign-On. Inclusa licenza per un software didattico "Professional" senza limitazione di utilizzo, in grado di mantenere la continuità didattica con le precedenti lezioni, sviluppato e aggiornato direttamente dal produttore. Inclusa Licenza Radix di almeno 12 mesi, attivabile direttamente dal monitor touch per la gestione remota del monitor. Il monitor touch prevede almeno 3gb di memoria ram, funzione di cancellazione del tratto con il palmo, Google Play Store senza limitazione nell’installazione di app Android in modo da garantire un pieno utilizzo indipendente senza l’utilizzo di un pc collegato. Deve inoltre prevedere la modalità di divisione in finestre delle app attivabile con un solo tocco direttamente dalla schermata dell'applicazione attiva e la possibilità di creare più utenti sul monitor sincronizzati con l’account scolastico del docente con Google Workspace for Education o Office 365 e la possibilità di utilizzare la stessa password scolastica. Il monitor deve contenere un supporto metallico per fissare direttamente alla struttura del monitor un mini computer con attacco VESA 10x10. Installazione su parete in muratura standard inclusa e eseguita da personale certificato dal produttore. Compreso sistema di Management dello stesso produttore con le seguenti caratteristiche: Possibilità di gestire centralmente e in remoto i monitor per impedire che le attività di sistema vengano eseguite da utenti non autorizzati, Attivare aggiornamenti on line per monitor registrati, Possibilità di attivare/disabilitare Google Play Store, Google Mobile Services (GMS o Google Services), Possibilita’ di istallare app terze parti, Possibilita’ di avere il controllo remoto di ogni monitor, Possibilita’ di pianificare lo spegnimento, Possibilita’ di inviare messaggistica istantanea, Possibilita’ di accedere anche da dispositivi mobili. Tale servizio deve essere integrato direttamente in un portale di gestione remota sviluppato dal produttore e deve prevedere accesso previa registrazione sul portale stesso da parte dell'utente. La soluzione deve includere: Piattaforma formativa LMS certificata AGID (Agenzia Italia Digitale) per la gestione e l’erogazione/fruizione di contenuti formativi e learning object quali ad esempio, video tutorial, webinar, pdf, dispense, nel rispetto dello standard SCORM. La Piattaforma dovrà essere sviluppata da un ente accreditato dal MIUR quale soggetto per la formazione del personale della scuola (decreto n. 0001169 del 14-07-2021). In relazione alla formazione sarà pertanto disponibile sulla piattaforma SOFIA l’attestato di partecipazione, per gli insegnanti che avranno fruito del percorso formativo. Certificazione di qualità: La piattaforma LMS dovrà essere sviluppata da un ente certificato in conformità alla norma UNI EN ISO 9001:2015 (settore EA35 Istruzione e formazione). I corsi/moduli SCORM disponibili nella piattaforma  LMS dovranno essere accessibili online, 7 giorni su 7 e 24 ore su 24, fruibili attraverso l’attivazione di una licenza utente (username e password) associata a ciascun Monitor. Pacchetto corsi comprendente corsi per una durata complessiva pari a minimo 4 ore, sulle seguenti tematiche didattiche (a titolo esemplificativo e non esaustivo): utilizzo e funzionalità del monitor, utilizzo di eventuali software/app del produttore del monitor, utilizzo tecnologia di terze parti, a titolo esemplificativo app/sw della suite di Microsoft, Google, da utilizzare in combinazione con la tecnologia del monitor, utilizzo di accessori didattici in dotazione agli istituti scolastici, tematiche del PNFD Piano Nazionale Formazione Docenti. Inclusa installazione standard su parete in muratura eseguita da personale certificato dal produttore. Caratteristiche minime: Risoluzione 4k, 20 tocchi, 20 in scrittura, Luminosità 350 nits, contrasto 4000:1, wifi, android 8, ram 3gb, memoria 32gb, life time 50.000h, cancellazione con palmo, divisone app in finestre con un solo tocco, riconoscimento dito, penna e palmo.

C2 Group ha, inoltre ha realizzato una serie di soluzioni particolarmente apprezzate dalle scuole italiane:

**Kit Inclusione: Soluzione INCLUSIONE con Installazione Standard:** Comprende una licenza degli strumenti di inclusione di TextHelp, come Read&Write e Equatio. Comprende inoltre accesso ai corsi tecnici e didattici sull'utilizzo del monitor e della licenza TextHelp. [(link)](https://www.c2group.it/lp/texthelp). 

**Kit 14 - Dimensione 65”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Cobalt%2065%20inclusione.docx)

**Kit 16 - Dimensione 86”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Cobalt%2086%20inclusione.docx)

**Se interessati a questa soluzione, integrare la descrizione del capitolato tecnico della soluzione BASE, con quella seguente:** Compresa licenza studente Texthelp: Read&Write - Equatio: software didattici per l'inclusione, l'accessibilità, il supporto alla lettura, alla scrittura, per la matematica e le scienze che si integrano con gli strumenti G Suite for Education come documenti, moduli e classroom e con pagine web e che possano essere fruiti dai docenti e dagli studenti con gli account G Suite. Software che siano gestiti dalla console di amministrazione e GDPR compliance. Tali software devono permettere la registrazione di audio da condividere, la scrittura di formule matematiche a mano, sintesi vocale, l'evidenziatore, l'eliminazione dei distrattori nelle pagine web, la compilazione di testo sottolineato e la creazione di un documento audio. Compreso accesso a corsi tecnici e didattici sull'utilizzo del monitor e della licenza TextHelp.

**Kit Ibrido Inclusivo: Soluzione IBRIDA E INCLUSIVA con installazione standard:** Questa soluzione inclusiva contiene anche licenza esclusiva per l'utilizzo dei software TextHelp, Read&Write e Equatio [(link)](https://www.c2group.it/lp/texthelp). Contiene inoltre una webcam originale del produttore e cavalletto su cui fissarla.

**Kit 17 - Dimensione 65”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Cobalt%2065%20ibrido.docx)

**Kit 19 - Dimensione 86”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Cobalt%2086%20ibrido.docx)

**Se interessati a questa soluzione, integrare la descrizione del capitolato tecnico della soluzione BASE, con quella seguente:** Inclusa webcam integrata del produttore funzionante direttamente con il monitor touch. Compresa licenza studente Texthelp: Read&Write - Equatio: software didattici per l'inclusione, l'accessibilità, il supporto alla lettura, alla scrittura, per la matematica e le scienze che si integrano con gli strumenti G Suite for Education come documenti, moduli e classroom e con pagine web e che possano essere fruiti dai docenti e dagli studenti con gli account G Suite. Software che siano gestiti dalla console di amministrazione e GDPR compliance. Tali software devono permettere la registrazione di audio da condividere, la scrittura di formule matematiche a mano, sintesi vocale, l'evidenziatore, l'eliminazione dei distrattori nelle pagine web, la compilazione di testo sottolineato e la creazione di un documento audio. Compreso accesso a corsi tecnici e didattici sull'utilizzo del monitor e della licenza TextHelp.

**Soluzione con Notebook 2 in 1 con TOUCH, PENNA e installazione Standard:** Soluzione Base con monitor Promethean Cobalt che include Wi-fi, Staffa per installazione a parete e installazione su parete standard eseguita da personale certificato dal produttore. Questa soluzione include un notebook 2 in 1 con schermo touch e penna inclusa. La soluzione permette al docente di gestire la lezione distante dal monitor muovendosi liberamente nell'ambiente circostante, aumentando l'interattività grazie al touch e alla penna del notebook. (Notebook con schermo touch 11”, penna, Celeron, 4 gb ram e 64 Gb di memoria)

**Kit 20 - Dimensione 65”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Cobalt%2065%20notebook.docx)

**Kit 22 - Dimensione 86”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Cobalt%2086%20notebook.docx)

**Se interessati a questa soluzione, integrare la descrizione del capitolato tecnico della soluzione BASE, con quella seguente:** Incluso notebook 11" con schermo touch e penna, con tecnologia di ricarica rapida (90% di carica in 90 minuti),

**Soluzione OPS con Windows 10 Pro Academic integrato e Installazione Standard:** Questa soluzione con monitor Promethean Cobalt include Wi-fi, Staffa per installazione a parete e installazione su parete standard eseguita da personale certificato dal produttore. La soluzione dispone di un dispositivo integrato con sistema operativo Windows 10 Pro Academic che permette di eliminare l'ingombro dei cavi e ne permette accensione e spegnimento insieme al monitor touch. (Ops Intel Core I5, 8Gb ran e 256 gb ssd)

**Kit 23 - Dimensione 65”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Cobalt%2065%20ops.docx)

**Kit 25 - Dimensione 86”**

Codice Mepa: Richiedilo a scuole@c2group.it

Richiedi la quotazione [scuole@c2group.it](mailto:scuole@c2group.it)

[Link alla tabella delle caratteristiche](https://www.c2group.it/images/pon/BROCHURE/MONITOR_TOUCH/documenti_proposte/Word%20Cervo%20per%20matrice/Cobalt%2086%20ops.docx)

**Se interessati a questa soluzione, integrare la descrizione del capitolato tecnico della soluzione BASE, con quella seguente:** La soluzione dispone di un dispositivo integrato con sistema operativo Windows 10 Pro Academic che permette di eliminare l'ingombro dei cavi e ne permette accensione e spegnimento insieme al monitor touch.

**CARRELLI PER MONITOR TOUCH**

**Supporto da parete elettrificato**

**Supporto da muro per monitor touch fino a 86” con regolazione elettronica dell'altezza.** Supporto da parete per monitor touch con regolazione elettronica dell’altezza per favorire l’utilizzo agli alunni più piccoli. Il monitor può essere abbassato fino ad un’altezza minima di 50cm o massima di 155 cm al centro del monitor.

**Immagine che contiene testo, tavolo, attaccapanni

Descrizione generata automaticamente**

**Colore Nero**

Codice prodotto: AC PLASMA-W2250B

Prezzo a voi riservato: 600,00 € cad. iva esclusa

**Colore Silver**

Codice prodotto: AC PLASMA-W2250S

Prezzo a voi riservato: 600,00 € cad. iva esclusa

Immagine che contiene testo, tavolo

Descrizione generata automaticamente**Carrello per monitor touch da 65”.** Carrello semplice e robusto adatto a monitor touch fino a 65”. Grazie alle 4 ruote con freno integrate, agevola gli spostamenti dei monitor touch nei vari ambienti e agevola il passaggio del monitor dalle porte. E’ dotato inoltre di una comoda mensola porta oggetti e di un supporto su cui installare una webcam al di sopra del monitor.

**Colore Nero**

Codice prodotto: AC NM-M1700BLACK

Prezzo a voi riservato: 160,00 € cad. iva esclusa

**Carrello universale per monitor touch fino a 86”.** Carrello agile e robusto adatto a monitor touch fino a 86”. Grazie alle 4 ruote con freno integrate, agevola gli spostamenti dei monitor touch nei vari ambienti e agevola il passaggio del monitor dalle porte. E’ dotato inoltre di una comoda mensola porta notebook di generose dimensioni e di una larga base principale anti inciampo.

Immagine che contiene carretto

Descrizione generata automaticamente

**Colore Nero**

Codice prodotto: AC VB-STND-001-2C

Prezzo a voi riservato: 240,00 € cad. iva esclusa

**Carrello per monitor touch fino a 86”con regolazione elettronica dell'altezza.** Carrello per monitor touch con regolazione elettronica dell’altezza per favorire l’utilizzo agli alunni più piccoli. Il monitor può essere abbassato fino ad un’altezza minima di 120 cm o massima di 155 cm al centro del monitor.



**Colore Nero**

Codice prodotto: AC PLASMA-M2250S

Prezzo a voi riservato: 640,00 € cad. iva esclusa

**Colore Silver**

Codice prodotto: AC PLASMA-M2250B

Prezzo a voi riservato: 640,00 € cad. iva esclusa

**Carrello per monitor touch fino a 75” con regolazione elettronica dell'altezza, telecomando e freni automatici elettronici.** Carrello per monitor touch con regolazione elettronica dell’altezza per favorire l’utilizzo agli alunni più piccoli. Il carrello è dotato di un pratico telecomando con il filo e di una pedaliera per regolare elettronicamente l’altezza. E’ inoltre dotato di un sistema di freni automatici elettronici che bloccano il carrello a terra quando il monitor viene sollevato dall’altezza minima. Quando il monitor si trova all’altezza minima, il carrello sblocca automaticamente i freni e ne permette un agile trasporto.



**Colore Nero**

Codice prodotto: AC PW.1.21003.0002

Prezzo a voi riservato: 950,00 € cad. iva esclusa

**Carrello per monitor touch fino a 75” con funzione tavolo, regolazione elettronica dell'altezza, telecomando e freni automatici elettronici.** Carrello per monitor touch con regolazione elettronica dell’altezza per favorire l’utilizzo agli alunni più piccoli. Il carrello è dotato di uno speciale sistema che ne permette il ribaltamento in orizzontale in modo da far diventare il monitor una superficie piana e collaborativa. Il carrello è dotato di un pratico telecomando con il filo e di una pedaliera per regolare elettronicamente l’altezza e l’inclinazione. E’ inoltre dotato di un sistema di freni automatici elettronici che bloccano il carrello a terra quando il monitor viene sollevato dall’altezza minima. Quando il monitor si trova all’altezza minima, il carrello sblocca automaticamente i freni e ne permette un agile trasporto.

Immagine che contiene testo, tavolo, tavolo da lavoro

Descrizione generata automaticamente

**Colore Nero**

Codice prodotto: AC PW.1.21007.0002

Prezzo a voi riservato: 1150,00 € cad. iva esclusa 

Cogliamo l’occasione per inviarvi i nostri migliori saluti

Lo staff Education

C2 Group Srl