



Scuola Secondaria di Primo Grado «Dante Arfelli»

Viale Gastone Sozzi, 6 - 47042 Cesenatico (FC)
 Tel. 054780309 – fax 0547672888 - Cod. Fisc. 90041150401 - CM: FOMM08900A
 Mail: fomm08900a@istruzione.it PEC: fomm08900a@pec.istruzione.it
www.smdantearfelli.edu.it

Codice CUP: **J24D23000110006**

Codice progetto: **M4C113.2-2022-961-P-20051**

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 1 – Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi, Codice M4C113.2-2022-961-P-20051 - progetto: Digital on board

Codice CIG SIMOG: 9944643304

*CAPITOLATO TECNICO
 PER LA FORNITURA E L'INSTALLAZIONE DI MONITOR INTERATTIVI E PER LA FORNITURA DI
 PC E CARRELLI DI RICARICA.*

1 - OGGETTO DELL'APPALTO

L'appalto riguarda la fornitura e l'installazione delle seguenti attrezzature informatiche.

DESCRIZIONE	QUANTITA'
Fornitura e installazione di Digital Board Promethean activpanel 75" titanium (comprensiva di modulo wifi, staffa per ancoraggio a parete originale del produttore, penna, telecomando, idonea cavistica per garantire tutti i collegamenti, software RADIX x gestione centralizzata dei monitor 1 anno e accesso a piattaforma formativa Promethean 1 anno).	12
Notebook Lenovo, Acer, HP o similare con sistema operativo windows 11 e con le seguenti caratteristiche: processore Intel N100 Quad Core 3.4GHz, RAM 8GB, SSD 128GB e display touchscreen 11,6" con penna.	116
Carrello per ricarica di minimo 36 notebook/tablet dotato di ruote con sistema di blocco, chiusura tramite chiave e Power Magement System per la gestione del timer/cicli di ricarica (il carrello deve essere fornito montato).	9

Il fornitore dovrà praticare, per tutta la durata contrattuale, i prezzi con cui si è aggiudicato la fornitura.

Tutti i prodotti forniti dovranno essere nuovi di fabbrica, con caratteristiche conformi all'uso e dovranno possedere tutte le certificazioni di legge, compreso il rispetto dei principi DNSH.

Nel prezzo complessivo dovrà essere considerato lo smontaggio e il successivo riposizionamento in altra aula nello stesso plesso scolastico di una Digital Board Promethean activpanel 75" cobalt e di una Digital Board Promethean activpanel 65" nikel.

2 – ULTERIORI INDICAZIONI

La fornitura è da intendersi con la formula “chiavi in mano”, comprensiva della consegna, dell'installazione, della configurazione e messa in opera e del collaudo e dovrà avere le seguenti caratteristiche:

- Fornitura di dispositivi nuovi di fabbrica con le caratteristiche tecniche minime descritte nel presente capitolato tecnico;
- Installazione dei monitor interattivi comprensiva di tutti i materiali, accessori e lavorazioni necessari al compimento a regola d'arte dell'opera;
- Servizio di trasporto, scarico e posizionamento al piano (nelle aule indicate);

- L'installazione dei monitor interattivi nelle aule prevede la connessione alla rete elettrica, alla rete wifi, e al PC presente nell'aula mediante cavo HDMI e USB e dovrà essere seguita da una verifica della funzionalità del dispositivo in presenza del collaudatore nominato dall'istituzione scolastica;
- Le attività di fornitura, trasporto al piano, montaggio e collaudo dovranno essere calendarizzate, previo accordo con il Dirigente Scolastico, al fine di limitare disagi nello svolgimento delle attività didattiche e di prevenire problematiche legate alla sicurezza di tutto il personale;
- Si precisa che la fornitura dovrà prevedere il trasporto e l'installazione del materiale nei due plessi dell'istituto;
- L'installazione dei monitor interattivi dovrà essere eseguita prevedendo la pulizia finale dei materiali di risulta e delle polveri prodotte durante l'esecuzione dei fori sulle murature e lo smaltimento degli imballaggi;

Si precisa che tutti i dispositivi dovranno essere installati, tramite ancoraggio in strutture murarie, garantendo l'assoluta sicurezza e stabilità nel tempo.

IL PROGETTISTA
Prof. Battistini Nicola

Firma

Nicola Battistini

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Silvia Tognacci

Firma

Tognacci Silvia

L'OPERATORE ECONOMICO OFFERENTE

Firma
