



„Nikolaus Cusanus“



**Progetto 10.8.6. – FESRPON 2014-2020 “Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne” Realizzazione di smart class per le scuole del secondo ciclo – CUP: I16J20000370001 – CIG: Z7A2E10CE0**

**VERBALE DI COLLAUDO**

**Visto/a:**

- l’Avviso n. prot. AOODGEFID/11978 del 15/06/2020 emanato nell’ambito del Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 – Asse II – Infrastrutture per l’istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR);
- la candidatura presentata dalla Dirigente Scolastica di questo Istituto in data 23 giugno 2020 per il progetto “Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne” – PON 2014-2020: Potenziamento di forme di didattica digitale, anche a seguito dell’emergenza epidemiologica connessa al diffondersi del Covid-19 ed alle conseguenti attività di contenimento e prevenzione in ambito scolastico, attraverso l’acquisizione di dispositivi digitali acquistati a sostegno delle ordinarie attività didattiche;
- la nota prot. n. AOODGEFID/20844 del 10/07/2020 di pubblicazione delle graduatorie regionali delle proposte approvate sulla sezione dedicata al “PON per la scuola” del sito istituzionale del Ministero dell’Istruzione;
- la nota prot. n. AOODGEFID/22962 del 20/07/2020 di autorizzazione per questo Istituto del progetto – sottoazione 10.8.6A - codice identificativo progetto 10.8.6A - FESRPON-TR-2020-83 – Titolo “Smart class digitali in classe” per un impegno finanziario complessivo di € 9.811,86;
- i regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;
- la legge provinciale del 18/10/1995 n. 20 sugli organi collegiali delle istituzioni scolastiche e successive modifiche;
- la legge provinciale del 29/06/2000, n. 12 sull’autonomia delle istituzioni scolastiche e successive modifiche;
- il regolamento relativo alla gestione finanziaria ed amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche a carattere statale della Provincia approvato con decreto del Presidente della Provincia 13 ottobre 2017, n. 38;

**Con riferimento**

- all’ordine d’acquisto n. 61 del 28/08/2020;
- alla determina della Dirigente scolastica n. 53 del 28/08/2020, n. prot. 902/14.01;

Il giorno 27 del mese di ottobre dell’anno duemilaventi alle ore 9:00 presso la sede dell’Istituto Liceo Linguistico e Scientifico di Brunico il prof. **Erich OBERHOFER** – **collaudatore**, procede alle operazioni di verifica e collaudo degli schermi fornite nell’ambito del progetto indicato in oggetto, alla verifica della conformità e della corrispondenza delle apparecchiature acquistate con l’ordinativo di fornitura con le tipologie, le caratteristiche e le funzionalità previste nella scheda tecnica allegata alla RdO, nonché alla verifica del corretto funzionamento. Importo totale di fornitura di euro 7.690,00 + IVA.



„Nikolaus Cusanus“

Vista la corrispondenza degli schermi forniti per dimensione, forma, quantità e qualità dei beni indicati nelle notazioni contabili e di seguito elencati:

Descrizione	Marca, modello	Quantità	Prezzo con IVA
Schermi digitali	Clevertouch Impact Plus 4k	02	9.381,80

Specifica richiesta	Requisito minimo richiesto	Requisito offerto dal fornitore	Conformità (SI/NO)
tipologia schermo digitale	Impact Plus 4k	Impact Plus 4k	SI
tecnologia di visualizzazione	LED Touch Display 75"	LED Touch Display 75"	SI
dimensioni memoria	32 GB memoria	32 GB memoria	SI
dimensioni RAM	4 GB RAM	4 GB RAM	SI
staffaper displays	staffaper displays 75"	staffaper displays 75"	SI
montaggio schermi	in classe	in classe	SI

Verificata la rispondenza e la conformità, sia delle specifiche tecniche che delle caratteristiche, della quantità e della documentazione, tra quanto ordinato – buono d'ordine 61/2020, n. prot. 902 del 28/08/2020 – e quanto fornito con DDT 20102201 del 22/10/2020, si passa alle operazioni di collaudo degli schermi digitali, mediante prova di funzionalità e diagnostica, riscontrando il regolare funzionamento delle stesse e constatando l' idoneità a svolgere le funzioni richieste.

SI FORMULA GIUDIZIO POSITIVO.

Esaurite le operazioni di verifica e collaudo viene stilato il presente verbale firmato dal convenuto per conferma e sottoscrizione.

I lavori di collaudo si chiudono alle ore 10:40.

  
IL COLLAUDATORE  
Dott. Erich Oberhofer