



**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



C.P.I.A. 1 CASALE – ALESSANDRIA
CENTRO PROVINCIALE ISTRUZIONE ADULTI
"Maestro Alberto MANZI"

e-mail: ALMM09700T@istruzione.it pec: ALMM09700T@pec.istruzione.it
www.cpia1alessandria.edu.it



PROT. 193 C/14

Casale M.to, 05 febbraio 2021

All'albo
Sito Web
Dirigente Scolastico
RUP
AGLI ATTI

OGGETTO: VERBALE di riunione per collaudo attrezzature tecnologiche per la didattica relativamente al progetto PON 10.8.6A-FESR-PON-P-2020-334

Fondi Strutturali Europei – 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) - Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.6 lettera A - “Azioni per l’allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l’attrattività e l’accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”. Avviso pubblico per la realizzazione di smart class per Centri Provinciali per l’Istruzione degli Adulti (C.P.I.A), sezioni carcerarie Scuole Polo in Ospedale.

Si fa riferimento all’Avviso prot. n. AOODGEFID/10478 del 06/05/2020, 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).

Titolo del progetto: CLICK ON THE CLOUD

Codice Progetto: 10.8.6A-FESR-PON-P-2020-334

CUP: H32G20001100007

ANNUALITA' 2019/2020

DESCRIZIONE FORNITURE	UM	Q.TA'
<u>PROMETHEAN ACTIVEPANEL COBALT 75" 4K</u> <ul style="list-style-type: none"> • Altoparlanti incorporati: si 2 • Potenza in uscita (RMS):2 x15W • Tecnologia: Vellum • Tipologia touch screen: Multi-user 20 touch • Scrittura penna e ditto • Superficie: Vetrotemperato a caldo antiriflesso • Menu Android compresa Whiteboard App disponibile con qualsiasi SO • Funzionalità annotazioni e screenshot sullo schermo con qualsiasi SO • La tecnologia di rilevazione deve garantire un touch differenziato e contemporaneo della penna (scrittura), del ditto (mouse) e del palmo (cancellino) • Funzionalità aggiuntiva Palm Detection: il palmo viene riconosciuto come entità differente dalla penna/ dito e non interferisce accidentalmente con la scrittura • Console centrale per abilitazione velocemenù, fermo immagine, selezione fonte 	Nr.	5
DESCRIZIONE FORNITURE	UM	Q.TA'
<u>LENOVO TS V15 RZ3-3250U</u> <ul style="list-style-type: none"> • Lenovo V15-ADA 82C7 • Ryzen 3 3250U / 2.6 GHz • Win 10 Home 64 bit • 8 Gb RAM • 256 Gb SSD NVMe • 15,5" TN 1920x1080 (full HD) • Radeon Graphics • Wi-Fi • Bluetooth • Texture grigio ferro • Tastiera italiana 	Nr.	9

Nell'anno 2021, il giorno 05 febbraio 2021 alle ore 12:00 ha inizio la riunione relativa al collaudo delle attrezzature didattiche informatiche consegnate dalla la Ditta fornitrice REKORDATA S.R.L. di TORINO Via Fratelli Bandiera n. 3/A P.I. 05185750014, il materiale relativo alla fornitura di cui al contratto ODA n. 5742712 del 30/09/2020, per € 15.100,00 + IVA

Sono presenti :

il DSGA Carmela Mastellone

il collaudatore interno Assistente Tecnico Corrado Pno

il collaudatore della Ditta fornitrice Sig. Cristiano Bertin BRTCST69L24Z326W

VERIFICA DI CONFORMITA' rispetto al ODA IN MEPA

Si attesta la conformità e la corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta in MEPA , i cui risultati si riportano elencati in coda al presente verbale.

CONTROLLO E VERIFICA DI FUNZIONAMENTO DELLA FORNITURA

Il collaudatore dopo aver effettuato una serie di test diagnostici, ha accertato che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e ai modelli descritti in contratto; inoltre ogni apparecchiatura informatica è corredata dalla relativa scatola con codici individuale di sistema operativo;

ESITI DEL COLLAUDO

Tutta la fornitura oggetto del contratto di compravendita tra la stazione appaltante C.P.I.A1 ALESSANDRIA e la Ditta REKORDATA S.R.L. è stata consegnata e testata. La stessa, per le caratteristiche tecniche e funzionalità, risponde pienamente ai requisiti funzionali richiesti. Pertanto il collaudatore dichiara di aver provveduto al collaudo di quanto sopraindicato e di averne verificato il perfetto funzionamento, e ne propone l'iscrizione nel registro di Inventario dei beni durevoli.

Le operazioni di collaudo terminano alle ore 13:30 con esito **POSITIVO**.

PROMETHEAN ACTIVEPANEL COBALT 75" 4K

indicazione dei seriali:

75W25-K7HBCN1030037

75W25-K5HB2E0350022

75W25-K1HL2E0760029

75W25-K5HB2E0350016

75W25-K5HB2E0350018

LENOVO TS V15 RZ3-3250U

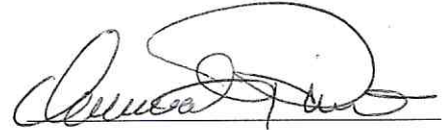
indicazione dei seriali:

PF2HW4TY - PF2HWP1Q - PF2HTGJQ - PF2HW71B

PF2HW2HE - PF2HV3WJ - PF2HWP3Y - PF2HX3K9 - PF2HXM2E

Letto, confermato e sottoscritto:

Il Collaudatore interno PINO CORRADO



Il collaudatore ditta Rekordata BERTIN CRISTIANO



Firme per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dai responsabili del collaudo

La D.S.G.A MASTELLONE CARMELA



Il Dirigente Scolastico BERTOLOZZI CARLO



Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa
ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo

