



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PADRE ISAIA COLUMBRO"

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado
Tocco Caudio – Foglianise – Castelpoto
Via la Riola – 82030 Tocco Caudio (BN)- Tel. 0824/871139
E-mail: bnic834005@istruzione.it – bnic834005@pec.istruzione.it
C.F.: 80004550622 – Sito Web: www.icpadreisaia.edu.it

Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) REACT EU
Codice Progetto 13.1.2A-FESRPN-CA-2021-218
Titolo Progetto "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"
Codice CUP:C69J21022340006 - Codice CIG: Z7C35A81OF

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PADRE ISAIA COLUMBRO" Prot. 0002244 del 18/03/2022 IV-5 (Uscita)
--

Spett.le Azienda

PEC:

Oggetto: Indagine di mercato per Acquisto di Monitor digitali interattivi per la didattica, attrezzature per Digitalizzazione amministrativa e materiale pubblicitario

Questo istituto, a seguito dell'avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/28966 del 06/09/2021 è destinatario di un finanziamento complessivo pari ad € **34.475,45 (trentaquattromilaquattrocentosettantacinque/45) IVA Inclusa** per la realizzazione del progetto FESR - Asse V - Priorità d'investimento: 13i - (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.2 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" e, mediante la presente, intende espletare un'indagine di mercato per avviare la procedura di affidamento diretto per l'acquisto di beni strumentali e servizi per la realizzazione degli interventi il cui importo è di € **32.751,69 (trentaduemilasettecentocinquantuno/69) IVA Inclusa** di cui:

1. € **30.138,45 (trentamila centotrentotto/45) IVA Inclusa** per l'acquisto di Monitor digitali interattivi per la didattica;
2. € **2.268,49 (duemiladuecentosessantotto/49) IVA Inclusa** per l'acquisto di attrezzature per la Digitalizzazione amministrativa;

L'attività oggetto del presente documento rientra nel Piano FESR dell'Istituto Comprensivo "Padre Isaia Colombo" di Tocco Caudio – Foglianise - Castelpoto per l'Annualità 2021 ed è finanziato con i fondi resi disponibili dal Regolamento (UE) n. 2020/2021 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, che modifica il regolamento (UE) n. 1303/2013 per quanto riguarda le risorse aggiuntive e le modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia (REACT-EU), nell'ambito del Programma operativo nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR).



3. € 344,75 (trecentoquarantaquattro/75) IVA Inclusa per la Pubblicità.

La presente indagine di mercato non costituisce procedura di affidamento, ma è finalizzata esclusivamente a ricevere offerte tecniche ed economiche e non vincolante per l'Istituto Comprensivo Statale "Padre Isaia Columbro" di Foglianise-Tocco Caudio-Castelpoto, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza.

La presente indagine di mercato non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Istituto Comprensivo Statale "Padre Isaia Columbro" di Foglianise-Tocco Caudio-Castelpoto che sarà libero di avviare altre procedure.

L'Istituto si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti coinvolti nell'indagine possano vantare alcuna pretesa.

L'obiettivo del progetto è 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, con priorità per le classi che siano attualmente ancora sprovviste di lavagne digitali, e di adeguare le attrezzature e gli strumenti in dotazione alle segreterie scolastiche per accelerare il processo di dematerializzazione e digitalizzazione amministrativa delle scuole.

Scheda Tecnica della fornitura:

Modulo: Monitor digitali interattivi per la didattica	
Descrizione: Monitor digitali interattivi 65" (almeno 17 unità)	
Specifiche	Requisito minimo
Dimensione dello schermo	Diagonale di 65", formato widescreen
Tecnologia	LCD con retroilluminazione a LED, touchscreen integrato. Non sono ammessi i sistemi aftermarket che rendono interattiva qualsiasi superficie (overlay)
Modalità di interazione	Tramite penne/puntatori e direttamente con le mani. A garanzia di facilità d'utilizzo anche da parte di utenti non esperti si richiedono le seguenti funzionalità: <u>Riconoscimento automatico della gestualità</u> : scrittura con penna, funzione mouse, resize con dita, cancellazione con il palmo, senza necessità di selezione preventiva del tool; <u>Differenziazione simultanea degli strumenti</u> : un utente può scrivere sulla whiteboard, in contemporanea un secondo utente può cancellare / spostare / ridimensionare altri contenuti sulla medesima whiteboard, senza necessità di suddividere lo spazio di lavoro
Supporto multitouch	20 tocchi in WIN10 e MAC OS, 10 tocchi in Chrome OS
Superficie	Cristallo temperato con trattamento antiriflesso, a basso attrito
Risoluzione nativa	4k UHD 3840 x 2160 pixels
Luminosità	450 cd/m ²
Sensore di luminosità	Integrato
Telecomando	Incluso
Audio integrato	Stereo, 2 x 15W

L'attività oggetto del presente documento rientra nel Piano FESR dell'Istituto Comprensivo "Padre Isaia Columbro" di Tocco Caudio - Foglianise - Castelpoto per l'Annualità 2021 ed è finanziato con i fondi resi disponibili dal Regolamento (UE) n. 2020/2021 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, che modifica il regolamento (UE) n. 1303/2013 per quanto riguarda le risorse aggiuntive e le modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia (REACT-EU), nell'ambito del Programma operativo nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR).

Conessioni	1 x USB Type-C 4K @ 60Hz Display Port alternate mode, touch, and digital audio; 15 W power delivery; 3 x HDMI 2.0 con supporto HDCP; 1x Display Port 1.2, 1 x VGA type connector; 2 x USB 2.0, 1x USB 3.0; 2 x RJ45 Ethernet, 1 x RS232, 1x OPS slot; 1x AV (3.5mm jack), 1x audio (3.5mm jack)
Montaggio	Standard VESA
Durata del pannello	50.000 ore
Dispositivi di interazione	2 penne in dotazione, senza necessità di ricarica o sostituzione batterie per il funzionamento e prive di parti meccaniche
Sezione Android integrata	Versione OS: Android 8.0 (Oreo) o superiore; Memoria RAM: 2Gb DDR; Memoria ROM: 16 Gb (internal storage, no espansioni esterne); Funzionalità minime: lavagna digitale, browser web, libreria per file e app, screen sharing per dispositivi portatili compatibile con i diversi OS (WIN10, MAC/iOS, Android), aggiornamento software automatico, supporto per webcam UVC
Connettività LAN	100baseT
Wi-Fi integrato	IEEE 802.11a/b/g/n/ac con 2 x 2 MIMO (bande 2.4 e 5 GHz)
Wi-Fi hotspot	Il display deve avere la possibilità di essere configurato come hotspot wireless senza aggiunta di accessori esterni
Bluetooth	4.2 dual mode (retrocompatibile con Bluetooth 2.1 + EDR)
Efficienza energetica	A garanzia del minimo impatto ambientale è richiesto che il prodotto sia certificato EnergyStar, pertanto presente nel database disponibile sul sito EPA https://www.energystar.gov/
Certificazioni	CE, RoHS, WEEE, ISO 14001 (del costruttore)
Garanzia	3 anni, resa direttamente dal costruttore

Software per la didattica collaborativa - DESKTOP

Specifiche	Requisito minimo
Descrizione	L'applicazione software desktop consente la preparazione in modo intuitivo ed efficace di attività e presentazioni multimediali, a supporto dello svolgimento delle lezioni in classe secondo dinamiche collaborative, permettendo di sfruttare appieno il potenziale del monitor interattivo oggetto della fornitura. L'applicazione deve essere sviluppata espressamente per la didattica, e deve includere funzionalità base come strumenti di disegno a mano libera e geometrico, strumenti di scrittura a mano libera, evidenziazione testi, strumenti di manipolazione di contenuti multimediali (immagini, audio, video), strumenti di misurazione (righello, squadra, goniometro), possibilità di registrazione video delle attività sullo schermo, galleria con risorse multimediali funzionali alla creazione delle lezioni. <u>A garanzia della corretta integrazione si richiede che il software desktop sia realizzato dallo stesso produttore (marchio commerciale) del monitor interattivo multimediale.</u>
Compatibilità	Il software deve essere compatibile con i più diffusi sistemi operativi, quali Windows10, Windows 8.1, Windows 7, Mac OS: High Sierra, Mojave, Catalina
Interoperabilità	Il software deve garantire l'interoperabilità con i più diffusi formati informatici, per favorire l'interscambio dei contenuti. A tal proposito è requisito necessario la possibilità di: a) importare/esportare lezioni nel formato Interactive Whiteboard Common File Format CFF (*.iwb); b) importare/esportare lezioni nel formato Microsoft Power Point (*.ppt, *pptx); c) importare/esportare documenti in formato PDF (*.pdf)
Aggiornamenti	Il software deve includere la funzione di verifica della disponibilità di nuovi aggiornamenti e l'installazione degli stessi, senza necessità da parte dell'utente di rimuovere manualmente la versione precedente
Admin install	Deve essere disponibile un tool software riservato agli amministratori di rete che consenta l'installazione e la manutenzione del software direttamente nell'ambito della rete LAN, senza necessità di intervenire sui singoli computer sui quali il software deve essere utilizzato (Windows OS)

L'attività oggetto del presente documento rientra nel Piano FESR dell'Istituto Comprensivo "Padre Isaia Columbro" di Tocco Caudio – Foglianise - Castelpoto per l'Annualità 2021 ed è finanziato con i fondi resi disponibili dal Regolamento (UE) n. 2020/2021 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, che modifica il regolamento (UE) n. 1303/2013 per quanto riguarda le risorse aggiuntive e le modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia (REACT-EU), nell'ambito del Programma operativo nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR).

Interfaccia utente	La lingua in cui viene visualizzata l'interfaccia utente del software deve essere selezionabile dall'utente. Come minimo le seguenti lingue devono essere disponibili: Italiano, Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo, Portoghese, Russo, Cinese (simplified)
Riconoscimento scrittura	Il software deve prevedere la funzionalità di riconoscimento forme e scrittura a mano libera (handwriting recognition), per ciascuna delle lingue selezionabili come interfaccia utente
Login utente	Il software deve prevedere la funzionalità di login dell'utente in modalità single sign on, tramite account Google e Microsoft
Funzionalità avanzate: Web browser	Il software deve consentire l'apertura di finestre di navigazione web direttamente nella pagina corrente, senza necessità di passare ad una differente applicazione (browser)
Funzionalità avanzate: Strumenti per la matematica	Il software deve contenere al suo interno un editor per equazioni matematiche ed una connessione diretta con il software GeoGebra, accessibile direttamente senza necessità di cambiare applicazione

Software per la didattica collaborativa - CLOUD

Specifiche	Requisito minimo
Descrizione	Il software per la didattica collaborativa desktop deve disporre di una estensione software cloud atta a facilitare l'apprendimento a distanza degli studenti (DAD), sia in modalità asincrona (apprendimento autonomo), sia in modalità sincrona (apprendimento guidato dall'insegnante). Il software cloud deve inoltre facilitare la didattica collaborativa in-classroom tramite i dispositivi individuali eventualmente in dotazione agli studenti <u>A garanzia della corretta integrazione si richiede che l'app cloud sia realizzata dallo stesso produttore (marchio commerciale) dell'app desktop.</u>
Integrazione Microsoft	Per una integrazione ottimale con l'ambiente Microsoft Office 365 Education il software cloud deve: - essere disponibile come app per Microsoft Teams; - consentire l'installazione direttamente dall'app store di Teams; - consentire l'accesso all'applicazione mediante le credenziali dell'account Microsoft utilizzato (single sign on)
Integrazione Google	Per una integrazione ottimale con l'ambiente G Suite for Education il software cloud deve: - consentire il salvataggio e la condivisione delle lezioni direttamente su Google Drive; - consentire la condivisione delle attività prodotte direttamente tramite Google Classroom; - essere disponibile per gli amministratori direttamente come app nel G Suite marketplace; - consentire il domain install; - consentire l'accesso all'applicazione mediante le credenziali dell'account Google utilizzato (single sign on)
Privacy utenti	La privacy policy del vendor software deve assicurare la EU GDPR compliance, in modo documentato e con evidenza del Responsabile del trattamento dei dati
Accessori in dotazione	WebCam (anche esterna) + Penne + Telecomando + Cavi

Modulo: Digitalizzazione amministrativa

Descrizione: Personal Computer di primaria Marca

Specifiche	Requisito minimo
Dimensione Tot. Supporti	256 GB – Tipo SSD (Solid State Disk)
Tecnologia del processore	Intel Core i3
Scheda video	Integrata
RAM Installata	8 GB
Versione S.O	Windows 10 Home
Suite Office	MS Office 2019 PRO con licenza

Descrizione: Nr. 1 SERVER di primaria Marca

Specifiche	Requisito minimo
Dimensione Tot. Supporti	1 TB - Tipo SSD (Solid State Disk)
Tecnologia del processore	Intel Core I5
Scheda video	Risoluzione almeno 1920x1080 px
RAM Installata	8GB
Versione S.O	Windows 10 Pro
Descrizione: Monitor 27" di primaria Marca	
Specifiche	Requisito minimo
Lunghezza diagonale (pollici)	27"
Rapporto d'aspetto	16:9
Touch Screen	No
Tecnologia pannello	VA
Luminosità	250 cd/m ²
Risoluzione massima orizzontale	1.920 px
Risoluzione massima verticale	1.080 px
Frequenza ottimale	75 HZ
Frequenza massima	75 HZ
Tempo di risposta	4 ms
Dot pitch	0,31 mm
Angolo di visione orizzontale	178°
Angolo di visione verticale	178°
Contrasto standard	4.000 :1
Contrasto dinamico	20.000.000 :1
HDMI	SI
DVI	SI
VGA	SI
Modulo: Pubblicità	
Targa pubblicitaria (nr. 3 unità)	
Targa in plexiglass con logo PON FESR e nome Istituto spessore 3 mm a colori formato 60x40 cm. Nella fornitura deve essere previsto l'installazione a muro delle targhe nella posizione che soddisfano le esigenze dall'Istituzione Scolastica	
Etichette per inventario (nr. 50 unità)	
Etichette adesive plastificate per inventario misura 7 x 4 cm con logo PON FESR e nome Istituto con la possibilità di inserire il numero di inventario	
Pettorina giro manica (20 unità)	
Pettorine con stampa logo PON FESR con codice progetto e logo scuola. Colore da definire	

L'Operatore Economico è invitato a presentare **le schede tecniche dei prodotti e offerta economica (secondo l'allegato 2)** per posta elettronica certificata all'indirizzo **bnic834005@pec.istruzione.it** entro e non oltre le ore **14.00** del giorno **25/03/2022**.

L'operatore economico deve, ai sensi degli Artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, dichiarare:

1. di essere iscritto al bando del MEPA "BENI" in particolare alla categoria "Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio";
2. di possedere i requisiti generali, previsti dagli Artt. 80 e 83 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii;
3. che per eventuali lavori da realizzare nei locali della scuola dovrà essere in regola con gli obblighi sulla sicurezza aziendale (D.lgs. 81/2008);
4. di essere in grado, nella fase successiva all'invito, di poter presentare il progetto preliminare degli eventuali impianti che si andranno a realizzare con relazione dettagliata dei prodotti utilizzati e dei lavori da eseguire;
5. di certificare gli eventuali adeguamenti dell'impianto di rete elettrica, secondo le disposizioni del D.M. 37/2008;
6. di certificare con apposito strumento certificatore, l'eventuale impianto rete LAN / WiFi realizzato, indicando il modello e consegnando stampa del tabulato;
7. di rinunciare ad ogni forma di rivalsa, per eventuali ritardi nell'erogazione dei finanziamenti, da parte delle Autorità di Gestione, sollevando la scuola da ogni responsabilità non imputabile ad essa;

La ditta che a seguito di codesta indagine di mercato dovesse risultare idonea, per l'offerta economicamente più vantaggiosa presentata, dovrà impegnarsi ad effettuare:

- a. la fornitura di attrezzature nuove di fabbrica, descritte nella Scheda Tecnica, garantite per un periodo di almeno 36 mesi dalla data di collaudo positivo;
- b. l'assistenza tecnica sul posto per 24 mesi dalla data di collaudo positivo, con intervento entro 24 ore dalla chiamata, in tutti i giorni lavorativi dell'Istituzione Scolastica dalle ore 8.00 alle ore 14.00;
- c. il ritiro e lo smaltimento, secondo le normative vigenti in materia di riciclaggio dei rifiuti RAEE, delle eventuali attrezzature elettriche ed elettroniche obsolete presenti nei locali scolastici, su indicazione dell'Istituto;
- d. il trasporto, lo scarico, l'installazione a regola d'arte (con adeguamenti elettrici, laddove necessari, certificati secondo la normativa 37/2008) e la configurazione del materiale nei locali indicati dall'Istituto e della rete nel suo complesso;

- e. lo smontaggio, spostamento e rimontaggio tra gli ambienti scolastici, su indicazione dell'Istituto, di alcune Lavagne Interattive esistenti;
- f. la presenza di personale specializzato dell'azienda fornitrice per l'installazione delle attrezzature;
- g. l'addestramento e formazione in presenza degli insegnanti della scuola all'utilizzo delle apparecchiature, per una durata minima di 6 ore, presso le diverse sedi dell'Istituto.

Tali attività non potranno essere oggetto di oneri aggiuntivi da parte dell'Istituto.

Alla dichiarazione dovrà essere allegata copia del documento di identità in corso di validità del titolare/legale rappresentante dell'azienda.

Oltre all'offerta tecnica ed economica, il titolare/legale rappresentante dell'azienda dovrà:

1. compilare l'Allegato 1 in ogni sua parte a firma del Titolare – Rappresentante legale;
2. allegare copia di un DURC o Autocertificazione Durc – Documento Unico di Regolarità Contributiva (i dati saranno utilizzati per l'acquisizione successiva d'ufficio da parte della scuola);
3. allegare copia di una visura camerale con data non anteriore a 6 mesi;

L'istituzione scolastica informa che i dati forniti dagli operatori economici saranno trattati, dalla Stazione appaltante, in conformità alle disposizioni e nel rispetto della legislazione sulla tutela della privacy del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Il Dirigente Scolastico

Angelo Melillo



CRITERI VALUTAZIONE OFFERTA

- L'esame delle offerte è demandato ad una apposita Commissione, nominata dal Dirigente Scolastico dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte.
- Detta Commissione aggiudicherà la fornitura **in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa** previsto dalla normativa vigente, ossia la fornitura sarà affidata alla offerente fornitrice che offrirà i prodotti tecnicamente ed economicamente più vantaggiosi secondo quanto previsto dall'Art. 95 – D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50;
- La comparazione delle offerte avverrà secondo i sotto elencati criteri e punteggi:

REQUISITO	PUNTEGGIO MASSIMO
Qualità dell'offerta tecnica	70 punti così suddivisi:
a) <i>Valore tecnico del progetto, rispondenza alle specifiche tecniche minime richieste, chiarezza del progetto, proposte migliorative e qualità dei prodotti. Le offerte contenenti specifiche tecniche al di sotto delle minime richieste anche per un solo elemento verranno escluse e non valutate economicamente. (installazione completa di impianti di canalizzazione, materiale occorrente, , spostamento LIM preesistenti in altre aule didattiche, smaltimento delle LIM inutilizzabili, ecc)</i>	Da 0 a 30 punti
b) <i>Web cam incluse nell'offerta</i>	15 punti
c) <i>Abilitazione della ditta offerente di cui al D.M. 37/2008 lettere A e B per installazione, trasformazione, ampliamento e manutenzione di impianti elettrici ed impianti a bassa tensione (allegare Visura camerale impresa che certifichi il possesso dell'abilitazione) o della Impresa che garantirà i lavori di impiantistica</i>	5 Punti
d) <i>Possesso della Certificazione UNI EN ISO 9001</i>	5 punti

sommatoria dei punteggi rispettivamente ottenuti dall'offerta tecnica e dall'offerta economica.

Qualora ricorra il caso dell'attribuzione finale del medesimo punteggio a due o più offerte si procederà al sorteggio.

L'Amministrazione aggiudicatrice si riserva ogni più ampia facoltà di non procedere alla aggiudicazione del servizio di cui al presente bando, nell'ipotesi in cui, a suo insindacabile giudizio, sia venuta meno la necessità delle prestazioni richieste o non vengano ritenute appropriate le offerte pervenute, o nel caso di attivazione di convenzioni Consip relative al progetto.

L'Amministrazione procederà all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta ritenuta valida, purché sia ritenuta congrua e conveniente.

Nessun compenso o rimborso spese sarà corrisposto per gli elaborati che perverranno per la partecipazione alla gara e che, comunque, saranno trattenuti dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

L'Amministrazione aggiudicatrice comunica - a mezzo MEPA - l'esito della gara all'aggiudicatario e agli altri concorrenti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. ANGELO MELILLO



ALLEGATO 1

Al Dirigente Scolastico
Istituto Comprensivo Statale
"Padre Isaia Columbro"
Foglianise – Tocco Caudio - Castelpoto

Dichiarazione sostitutiva ex art. 46 e 47 DPR 445/2000 e s.m.i.

Il sottoscritto _____ nato a _____

il _____, residente a _____ via _____, n. _____

in qualità di legale rappresentante della Ditta _____

Partita IVA/Codice fiscale n. _____ ai sensi e per gli effetti

degli artt. 46 e 76 del DPR 445/2000 e s.m.i., consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e

penali previste in caso di rilascio di dichiarazioni false e mendaci e/o di formazione di atti e documenti falsi

e uso degli stessi,

DICHIARA

che questa Ditta è iscritta al numero _____ del Registro delle Imprese di

_____ tenuto dalla C.C.I.A.A. di _____, con sede in

_____ via _____, n. _____

c.a.p. _____ PEC _____

DICHIARA INOLTRE

sotto la propria responsabilità, di non trovarsi in nessuno dei casi di esclusione previsti dall'Art. 80 del D.Lgs n.50/2016 e di possedere i requisiti generali previsti dall'Art. 83 del D.Lgs. n.50/2016.

DICHIARA, INOLTRE

in ottemperanza alle disposizioni della legge 13 agosto 2010 n. 136 in materia di tracciabilità dei flussi finanziari:

- di accettare le condizioni contrattuali e le eventuali penalità previste dal Decreto Legislativo n.163/2006 e dal relativo regolamento;

L'attività oggetto del presente documento rientra nel Piano FESR dell'Istituto Comprensivo "Padre Isaia Columbro" di Tocco Caudio - Foglianise - Castelpoto per l'Annualità 2021 ed è finanziato con i fondi resi disponibili dal Regolamento (UE) n. 2020/2021 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 dicembre 2020, che modifica il regolamento (UE) n. 1303/2013 per quanto riguarda le risorse aggiuntive e le modalità di attuazione per fornire assistenza allo scopo di promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia (REACT-EU), nell'ambito del Programma operativo nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR).

- di assumere tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'articolo 3 della legge 13 agosto 2010, n. 136 e s.m.i. e che gli estremi identificativi del conto corrente bancario/postale dedicato alle commesse pubbliche nel quale transiteranno tutti i movimenti finanziari relativi alla vendita, sono i seguenti:

Paese	Cin Eur	Cin	ABI	CAB	Numero conto corrente
Banca					Agenzia

- che le generalità e il codice fiscale delle persone delegate ad operare su di esso sono:

Cognome e Nome _____

nato/a _____ il _____

C.F. _____

Cognome e Nome _____

nato/a _____ il _____

C.F. _____

Luogo e Data _____

In Fede

Offerta economica

Modulo "Monitor digitali interattivi per la didattica"				
Descrizione	Codice MEPA	Quantità	Prezzo Unitario IVA Inclusa	Prezzo Totale IVA Inclusa
Monitor digitale interattivo 65"				
Importo Totale				

Modulo "Digitalizzazione amministrativa"				
Descrizione	Codice MEPA	Quantità	Prezzo Unitario IVA Inclusa	Prezzo Totale IVA Inclusa
Personal Computer				
Monitor 27"				
Server				
Importo Totale				

Modulo "Pubblicità"				
Descrizione	Codice MEPA	Quantità	Prezzo Unitario IVA Inclusa	Prezzo Totale IVA Inclusa
Targa pubblicitaria				
Etichette inventario				
Pettorina giro manica				
Importo Totale				

IMPORTO COMPLESSIVO FORNITURA	
--------------------------------------	--

Data ___/___/_____

In Fede
Timbro e firma Legale Rappr.