



### ISC "Borgo Solestà - Cantalamessa" di Ascoli Piceno

con corso a Indirizzo Musicale



Via San Serafino da Montegranaro, n. 1 - tel. 0736 251408

C.M. APIC83100B - C.F. 92053490444 - mail: [apic83100b@istruzione.it](mailto:apic83100b@istruzione.it) - pec: [apic83100b@pec.istruzione.it](mailto:apic83100b@pec.istruzione.it)

[www.icssolecanta.edu.it](http://www.icssolecanta.edu.it)

All'Albo on line del sito web

Atti del progetto

Oggetto: Modulo :Digitalizzazione amministrativa-Programma Operativo Nazionale (PON e POC) "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU.

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"* – Avviso pubblico prot. n. 28966 del 6 settembre 2021 per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione;

CUP: D39J21016410006

CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: 13.1.2A- FESRPON-MA-2021-81

CIG Z7B3594805

### Allegato 1 – Capitolato Tecnico della ODA Progetto 13.1.2A- FESRPON-MA-2021-81

Il Sig. ANTONIO CELANI Insegnante dell'IC "Borgo Solestà - Cantalamessa", in qualità di esperto progettista a titolo oneroso (nomina Prot. N. 4219 FP DEL 14/03/2022) del Progetto PON DIGITAL BOARD - **13.1.2A- FESRPON-MA-2021-81**", *Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione* " dichiara di aver effettuato capitolato tecnico preacquisto ai fini DIGITALIZZAZIONE AMMINISTRATIVA . Nel presente capitolato tecnico sono descritte le caratteristiche tecniche minime cui devono necessariamente rispondere tutte le apprecciate:

#### Premessa

Nei paragrafi seguenti sono definiti l'oggetto della fornitura e la modalità secondo cui l'Operatore Economico dovrà partecipare alle attività che ad esso competono nel contesto dell'affidamento. Sono esplicitati i requisiti minimi necessari di cui l'oggetto della fornitura, in tutte le componenti specificate, dovrà essere in possesso, per soddisfare le finalità dell'acquisto.

#### Art. 1 – Oggetto dell'appalto

L'appalto ha per oggetto la fornitura, in un unico lotto, di strumentazioni informatiche.

#### Art. 2 – Modalità di esecuzione della fornitura

L'esecuzione della fornitura ed il relativo montaggio dovranno essere eseguiti da personale dell'Azienda secondo le migliori regole dell'arte, in modo che rispondano perfettamente a tutte le prescrizioni delle vigenti leggi in materia ed in particolare a quelle relative alla normativa sulla sicurezza nei luoghi di lavoro.

#### Art. 3 – Modalità di espletamento della fornitura – Tempi di lavoro



La consegna delle attrezzature dovrà essere eseguita entro 10 giorni (lavorativi) dalla stipula della ODA e comunque entro e non oltre il giorno 28/03/2022 (compreso il collaudo);

#### Art. 4 – Responsabilità dell’Affidatario

L’Affidatario è obbligato all’appontamento di tutte le opere, segnalazioni e cautele necessarie a prevenire gli infortuni sul lavoro a norma dell’art. 2087 c.c., del personale dipendente dall’Affidatario, fornitori e relativo personale dipendente, del personale di direzione, sorveglianza e collaudo incaricato dall’Amministrazione, di cui al Testo Unico Sicurezza D. Lgs. n. 81 del 9 aprile 2008 e D.Lgs. 50/2016.

#### Art. 5 – Durata

Il servizio di assistenza e manutenzione in relazione a ciascuna installazione presso l’Istituto Scolastico ha una durata pari ad un minimo di 24 (ventiquattro) mesi on site decorrenti dalla data di collaudo positivo della fornitura effettuato presso l’Istituzione Scolastica.

#### Art. 6 – Requisiti della dotazione tecnologica

Tutte le strumentazioni tecnico-informatiche fornite dovranno essere nuove di fabbrica, di tipo brand, possedere le certificazioni relative alla sicurezza nei luoghi di lavoro, nonché tutte le certificazioni richieste dalla normativa europea.

I requisiti MINIMI NECESSARI, pena l’esclusione, documentati da schede tecniche/brochure/dichiarazioni del produttore, della fornitura oggetto della gara, sono definiti dal dettaglio tecnico di seguito riportato:

Dettaglio Tecnico

CONFIGURAZIONE RICHIESTA	QUANTITÀ MINIMA
PERSONAL COMPUTER DESKTOP	
CPU INTEL Core i5 10500 (3.1 Ghz)	
Scheda madre con chipset Intel H410	
RAM 8 GB DDR-4 (2666Mhz)	
SSD 500GB	
3 porte USB minimo	
Interfaccia di rete RJ45 ethernet	
Uscita Video VGA e HDMI	
WINDOWS 10 PRO X64	
Garanzia 2 anni on center	
	5

Le tipologie di soluzioni dell’apparecchiature dovranno prevedere (Tipologia “chiavi in mano”), consegna, installazione, collaudo e assistenza tecnica in remoto inclusa per tutto il periodo di garanzia.

IL PROGETTISTA

Insegnante Antonio Celani