



BRUSCA MARIA CHIARA
Via BASILICATA,38 Terracina (LT)
C.F. BRSMCH67D41G698F

Spett. Istituto Comprensivo "Don Andrea Santoro"
Via G. MATTEOTTI
CAP (04015) Priverno (LT)
Alla c.a del Dirigente Scolastico

Oggetto	<u>Relazione e time sheet sulle attività progettista progetto</u> 10.8.6 A-FESRPON-LA-2020-349 dal titolo "Aule in ...@"
---------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Premessa.

La sottoscritta Maria Chiara Brusca nata a Priverno (LT) il 01/04/1967 individuata con incarico di progettista dal Dirigente Scolastico prof.ssa Nicolina Bova del 16/07/2020 a seguito di avviso di selezione interna, ha provveduto ad effettuare le seguenti fasi preliminari dell'attività progettuale:

1. Presa d'atto della nota MIUR, prot. AOODGEFID/10446 del 05/05/2020 che ha comunicato a questa Istituzione Scolastica la formale autorizzazione del progetto, definito dal codice **10.8.6 A-FESRPON-LA-2020-349 dal titolo "Aule in ...@"** e l'impegno di spesa pari ad € 13.000,00.
2. Presa d'atto della proposta progettuale presentata a valere sull'Avviso MIUR, prot. N. AOODGEFID/4878 del 17/04/2020 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 – Azione 10.8.6 - "Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne.
3. Sopralluogo presso le sedi interessate dall'intervento e di seguito riportate ed identificate con il relativo codice meccanografico:

SCUOLA PRIMARIA PLESSO MATTEOTTI	LTEE842044
SCUOLA PRIMARIA PLESSO MADONNA DEL CALLE	LTEE842022
SCUOLA SEC 1° GRADO PLESSO VIA MATTEOTTI	LTMM842021

È intenzione della Stazione appaltante fornirsi dei supporti strumentali utili a portare la didattica nelle dimore degli studenti e delle studentesse nei periodi di sospensione delle attività in presenza a seguito delle misure restrittive adottate a causa della diffusione

dell'epidemia da Covid 19. Oltre a prevedere il comodato d'uso per studenti e studentesse, il materiale acquistato potrà essere utilizzato nelle attività didattiche della fase post-emergenziale.

Matrice Acquisti predisposta in sede di candidatura.

VOCE	Descrizione	U.M.	Quantità Previste
01	PC Laptop (Notebook)	Nr	10
02	TABLET	Nr	4
03	Armadio custodia ricarica Notebook e tablet	Nr	1
04	Software specifici	Nr	11
05	Software sicurezza informatica educational	Nr	10

In sede di progettazione esecutiva a seguito di sopralluogo, verifica delle necessità effettive dell'istituto, verifica delle apparecchiature tecnologicamente avanzate, idonee e disponibili sul mercato delle ICT, verifica del valore medio di mercato dei prodotti idonei all'uso a cui sono destinati rispetto al valore preventivato in sede di candidatura e sentito la Stazione appaltante si ritiene necessario modificare la matrice iniziale predisposta come segue:

Matrice Acquisti predisposta in sede di Progettazione esecutiva

(10.8.6 A-FESRPN-LA-2020-349 dal titolo " Aule in ...@ ")

VOCE	Descrizione	U.M.	Quantità Previste
01	PC Laptop (Notebook)	Nr	10
02	TABLET	Nr	3
02	Armadio rack 24 postazioni	Nr	1
03	Software per disabilità	Nr	6
04	Software mappe concettuali Super Mappe	Nr	5
04	Microsoft Office	Nr	10

CARATTERISTICHE MINIME RICHIESTE

01 Notebook

CORE I5 B265U / 1 GHZ - WIN 10 HOME 64 BIT - 8 GB RAM - 256 GB SSD NVME – 15.6 p" TN 1920 X 1080 (FULL HD) - UHD GRAPHICS - BLUETOOTH - TEXTURE GRIGIO FERRO - TAST: ITALIAN Tipo prodotto Notebook Sistema operativo Win 10 PRO - Olandese / Inglese / Francese / Tedesco / Italiano Processore Intel Core i5 (10 gen) 1035G1 / 1 GHz (3.7 GHz) / Memoria 256 GB SSD NVMe Unità ottica Nessuna unità ottica Schermo 15.6" retroilluminazione / Full HD Scheda grafica Intel UHD Graphics Tastiera Italiana Tastierino numerico Sì Webcam Integrata Sì Networking 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2 Batteria Fino a 12 ore Sicurezza Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip Colore Texture grigio ferro Dimensioni (LxPxH) 36.22 cm x 25.15 cm x 1.99 cm Peso 1.85 kg Localizzazione Lingua: Inglese, Italiano /

02 Armadio
Armadio di sicurezza per tablet e pc portatili con ripiani interni dotati di divisori removibili per un totale di 24 alloggiamenti per dispositivi mobili.

03 TABLET
TABLET PC 2 in 1 Notebook touchscreen 11,6 pollici 8 GB di RAM, 256 GB SSD, HD 1920x1080 Processore Intel N4100, Windows 10, Dual-Band WiFi, Bluetooth 4.2

03 SOFTWARE
Software per disabilità: n° 6 Software lettura facilitate e n° 5 Software creazioni mappe individuali bes e dsa

04 Software office
Software Office Professional Educational Plus

Servizi a carico della ditta da includere nella richiesta di offerta:

- Garanzia su tutte le apparecchiature fornite on site della durata di 12 mesi. Sarà a carico della ditta aggiudicatrice a seguito segnalazione da parte della scuola attraverso i canali stabiliti (Numero Telefonico – Mail – Portale) la rilevazione del malfunzionamento degli apparati forniti e l'eventuale apertura di una pratica di garanzia con il brand di riferimento. La ditta dovrà intervenire presso i locali della scuola entro e non oltre 36 ore dalla chiamata. Nel caso in cui l'apparato in questione sia indispensabile per il corretto svolgimento delle attività didattiche/amministrative, sarà facoltà di questa amministrazione richiedere un dispositivo sostitutivo a titolo gratuito in grado di garantire il servizio a cui era destinato.
- Saranno a carico della ditta le operazioni di installazione e configurazione di tutti gli apparati forniti sopra descritti.

La sottoscritta Maria Chiara Brusca nata a Priverno (LT) il 01/04/1967 consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 D.P.R. n. 445/2000

DICHIARA

1. Di aver provveduto in collaborazione con il DS e DSGA alla verifica di eventuale Convenzioni Consip attive e che da tale verifica è emerso che non esiste convenzione attiva in grado di fornire il materiale descritto con le caratteristiche tecniche previste nella presente relazione;
2. Che la stazione Appaltante deve consultare le predette convenzioni

INVITA

La stazione appaltante a allegare alla presente relazioni le stampe della ricerca effettuata in Convenzioni CONSIP e formarne parte integrante e procedere con altre procedure di gara autonome.

Infine riporta di seguito time sheet sulle attività svolte:

Giorno	Ora di inizio	Ora di fine	Totale ore giornaliere svolte
20/07/2020	09.00	13.00	4
21/07/2020	08.00	13.00	5

Priverno, 29/07/2020

Il progettista
Maria Chiara Brusca