







MU





## MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO RMIC85800G - ISTITUTO COMPRENSIVO "VIA CASSIA 1694"

Prot.AOORMIC85800G-3259 /D38

Roma, 06/07/2016

Al Sito web dell'Istituto All'Albo dell'Istituto

AVVISO DI CONSULTAZIONE ART. 36 CO MMA 2, LETT. B DL n. 50 del 18 aprile 2016 – procedura MEPA CODICE CIG: Z39199138B – R.U.P. Dirigente Scolastico Prof.ssa Elena D'Alessandro

E-mail: rmic85800g@pec.istruzione.it Tel. 0630890110.

Il Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo Via Cassia 1694, con sede in Roma, Via Cassia 1694, rende nota l'intenzione di avviare un'indagine di mercato allo scopo di individuare i soggetti da invitare alla procedura di gara sotto soglia di cui all'art. 36 del DL n.50/2016, per l'affidamento della fornitura di Laboratori mobili e postazioni informatiche per segreteria mobile, alla realizzazione del progetto di cui alla sottoazione 10.8.1.A3, identificativo 10.8.1.A3-FESRPON-LA-2015-180, "LIM...LAVORANDO IN MOBILITA" come meglio descritto nella Relazione Tecnica allegata al presente avviso.

Le manifestazioni di interesse da parte degli operatori economici dovranno pervenire, esclusivamente tramite PEC all'indirizzo: rmic85800g@pec.istruzione.it, entro e non oltre 7 giorni dalla pubblicazione del presente avviso. Il presente avviso non costituisce avvio di una procedura di gara pubblica né proposta contrattuale e, pertanto, le manifestazioni di interesse che perverranno non saranno in alcun modo vincolanti per l'Amministrazione. Nessun diritto/interesse legittimo/ aspettativa sorge in capo all'interessato, per il semplice fatto dell'invio della richiesta di essere invitato alla procedura in esame.

L'affidamento verrà effettuato esclusivamente tramite MEPA (mercato elettronico della Pubblica Amministrazione) con procedura negoziata RDO ai sensi dell'art. 36, c. 2, lett. b) del d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e secondo il criterio di aggiudicazione del minor prezzo in base all'art. 95, c. 4, lett. b) del citato d.lgs. n. 50/16. Pertanto gli operatori economici che intendono essere invitati devono essere iscritti al MEPA. Non saranno prese in considerazione richieste di invito da operatori non iscritti.

- Luogo di esecuzione: La fornitura dovrà eseguirsi presso l'Istituto Comprensivo Via Cassia 1694 di Roma, Via Cassia 1694, nelle rispettive sedi distaccate.

- Tempi di esecuzione della fornitura: per ragioni di urgenza la consegna deve essere eseguita entro e non oltre 30 gg. dalla stipula del contratto, salvo diversa tempistica per i servizi connessi.
- Importo a base d'asta: € 17.430,30 IVA esclusa.

I prezzi che risulteranno dall'aggiudicazione della procedura resteranno fissi ed invariati per tutta la durata della

fornitura.

Il Dirigente Scolastico Professa Elena D'Alessandro

Si invitano le ditte interessate a far pervenire secondo i termini di cui sopra la vostra miglior soluzione per le attrezzature richieste. Ogni operatore economico può proporre la propria candidatura utilizzando modello proprio oppure lo schema sottostante specificando marca e modello delle attrezzature. Inoltre si richiede la compilazione delle dichiarazioni dell'All.1

Segue specifico dettaglio della tipologia e caratteristiche degli apparati richiesti e previsti per la realizzazione del progetto, rispondenti alle esigenze della Scuola.

Componenti o apparati	Descrizione requisiti tecnici
Lavagna interattiva multimediale compl	
proiettore (PC non richiesto) e servizio	di infrarossi, che garantisca tocchi simultanei, con
trasporto e installazione	penne e dita. <b>Dimensioni</b> minime 78 pollici e
	rapporto larghezza/altezza di 4:3. Superficie in
	acciaio opaco smaltato, antiriflesso, antigraffio e
	resistente agli urti. Scrivibile con pennarelli a
. :	secco. Alimentazione tramite connessione
	USB. Connettività, diretta inclusa nel corpo
	della LIM per ingressi USB (n.2), audio, schede
:	SD.
Proiettore completo di staffa	Focale ultra corta, tramite lampada a specchio
	riflesso, distanza massima dalla superficie di
	proiezione cm. 20. Risoluzione minima WXGA,
	1280 x 800, aspect ratio 16:10. Tecnologia di
	proiezione 3LCD, luminosità garantita in
	modalità standard 2700 Ansi Lumen. Rapporto
	di proiezione 0,27:1, contrasto 10.000:1.
	Connettività interfacce: Ingresso S-Video, RS-
	232C, MHL, interfaccia Ethernet (100Base-TX /
	10Base-T), ingresso microfono, Ingresso VGA
	(2x), Uscita audio mini jack stereo, USB 2.0
	tipo A, LAN wireless IEEE 802.11b/g/n
	(opzionale), Uscita VGA, Ingresso audio mini
	jack stereo (3x), Ingresso HDMI (2x), USB 2.0
	tipo B
Casse acustiche	Coppia di casse acustiche stereo da 20W RMS
	per canale, poste ai lati della LIM e che
	costituiscono un unico corpo con la LIM stessa
C - C	per una migliore diffusione dell'audio.
Software	La licenza del software di annotazione e
	didattico, dovrà essere gratuita e senza
	limitazioni, per docenti e studenti con funzioni

	specifiche di:
	<ul> <li>Inserimento e manipolazione di file anche 3D,</li> </ul>
	• inserimento formule e funzioni
	matematiche con creazione del grafico,
	1
	• riproduzione che consente la ripetizione
·	sequenziale automatica di quanto creato.
	Le funzioni devono essere integrate nel
	software.
Tablet	Si prediligono soluzioni con schermo non
	inferiori a 9.6", con risoluzione minima
	1280x800 LED VXGA ad alta definizione.
	Processore Quad Core. Pannello IPS Multi
	Touch. RAM 2 GB, storage interno 16 GB.
:	Fotocamera frontale 2 mp e anteriore 5 mp.
	Lettore Micro USB. Sistema operativo Android
	5.0.
PC All in One.	Display Full HD 21" (1920 x 1080 pixel di
· i	risoluzione, non touch). Processore Intel Core I3
	quarta generazione 64 bit. Hard Disk SSD 260
	GB, RAM 4GB. Connettività attraverso scheda
	WiFi preistallata, connettività LAN uscita RJ45,
	4 pote USB 2.0 e 2 porte USB 3.0, uscita
ı	HDMI, uscita cuffie e ingresso audio separati,
·	amplificatori incorporati e webcam frontale 0.5
	MP. card reader micro SD/SDXC, tastiera e
	mouse inclusi. Sistema operativo Windows 8.1
	Pro aggiornabile a Windows 10.
Notebook convertibile 2 in 1, con tastiera	Schermo IPS Multi Touch HD, 11.6 Pollici
inclusa ed estraibile.	1366x768 Pixel. Processore Intel® Atom <sup>TM</sup> , X5
	Quad Core Z8300 (1.44 GHz), memoria RAM 2
	GB DDR3, Hard Disk SSD 32GB, Wireless
	WiFi 802.11standard n/ac), Bluetooth 4.1,
•	webcam frontale 0.5 MP, uscita cuffie (combo)
	Ingresso microfono, 1 porta USB 2.0 e 1 porta
	USB 3.0, uscita Micro HDMI, card reader micro
	SD/SDXC. Sistema operativo Windows 8.1 Pro
1	aggiornabile a Windows 10.
Mobiletto di ricarica per notebook, tablet e	Gestione dei tempi di ricarica, chiusura di
netbook su ruote.	sicurezza, ricarica simultanea sino a 32.
•	Power Management System, sistema in grado di
	regolare e programmare la ricarica anche per
	singoli gruppi, incluso sistema a ventole di
	raffreddamento. Porte con chiusura di sicurezza,
	ruote con sistema di frenaggio e maniglie
	ergonomiche per il trasporto. Divisori interni in
	plastica rigida con passacavi. Tensione in
	ingresso AC 100-240V, in uscita DC 5V/2.1°.
	Carico massimo 2.500Watt/10A

## BANDO PER LA FORNITURA DI ATTREZZATURE – CUP: 186J15001640007 - CIG: Z39199138B - Progetto: "LIM...LAVORANDO IN MOBILITA'"

## ALLEGATO 1 al disciplinare di gara Prot. n. 3259/D48 del 06/07/2016

Il sottoscritto

				//
residente a	alla	via	n.	, cod
inscare	_, nella sua	qualità di		dall'image
ensi degli outt 16 a 17 1 I DDD	part	ita		_ went hitpix
ensi degli artt. 46 e 47 del DPR	445/2000 e succ	essive modificazio	ni e integrazioni	,
4		and Gillouzio.	m o miograziom,	,
DICHIARA				
otto la propria personale responsabilita	à:			,
<ul> <li>di possedere tutti i requisiti pe del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. in regola e non si trovano in a aprile 2016 n. 50;</li> </ul>	r contrarre con le pul 50 e che i legali rapp lcuna delle fattispec	obliche amministrazion presentanti e i direttori ie previste come motiv	i come indicati com tecnici dell'impresa i di esclusione dall	ie indicati all'art i partecipante so 'art. 80 D. Lgs.
<ul> <li>di impegnarsi a rispettare ris        , assumendos         inadempimento il progetto ed i</li> </ul>	zidamente i termini ii la responsabilità d	utili perchè il collar i risarcire l'istituzione	ido del progetto s scolastica nel caso	ia svolto entro in cui per propr
di <u>accettare incondizionatamen</u>		TIO SIGNO TOVOCALL		
Di nominare	mansioni:	onto per ogni aspetto (	iena fornitura, per	tutta la durata d
<ul> <li>supervisione e coordiname</li> </ul>	manutenzione,	assistenza e controllo c	jualità delle attività	di fornitura;
• implementazione di tutte l				hieste;
<ul> <li>risoluzione dei disservizi e</li> </ul>	gestione dei reclam	i da parte delle istituzio	oni scolastiche;	
di garantire e verificare la				
• risoluzione dei disservizi e	alla gestione dei rec	lami da parte dell'Istiti	ızione Scolastica:	
<ul> <li>di impegnarsi ad effettuare dal disciplinare.;</li> </ul>				simo stabilito
<ul> <li>di utilizzare i seguenti recaj</li> </ul>	oiti: tel.	, telefax	, mail	·.
<ul> <li>che tutte le attrezzature offe previsti, senza sostituzioni o</li> </ul>	erte sono effettivame	nte disponibili o no cor		entro i termini
lega documento d'identità del referen	te.	٠		
	Firmato			