



UNIONE EUROPEA

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

MIUR

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

ISTITUTO COMPRENSIVO CENTRO STORICO

P.zza S. Maria in Via Lata, 12 - 16128 GENOVA - TEL. 010/564668 FAX 010/561118

E-MAIL: geic80700c@istruzione.it – C.F. 80049430103 – Cod. Ministeriale: GEIC80700C- Sito: www.iccentrostorico.ge.it

BANDO PER LA FORNITURA DI ATTREZZATURE –

CIG: ZF71A8840A/CUP D36J15002430007

Progetto: 10.8.1.A3-FESR PON-LI-2016-79

“Scuola e nuovi ambienti di apprendimento”

CAPITOLATO TECNICO RDO – AMBIENTI DIGITALI

pc desktop I3 o sup. ram 4gb o sup	Core™ i3- RAM 4GB. HD 500 GB. DVD RW, USB,WI-FI, S.O. Windows® 7 PRO e/o 10.	2
Monitor	Monitor Led 19.5”	3
installazione	Installazione kit lim (lim+videoproiettore+casse+pc+monitor)	5
videoproiettore ottica ultracorta	Tecnologia 3 LCD , Risoluzione XGA 1024 x 768, Luminosità 3300 ANSI Lumen in modalità normale , 4.000 h in modalità normale , Aspetto 4:3,ottica ultra corta, Ingressi computer 2 X HDMI, 2 X VGA,compreso di staffa a parete e cavi di collegamento. Garanzia 5 anni	5
Lim tecnol.ottica multiconfer.	LIM. La tecnologia della lavagna deve permettere l'utilizzo della stessa da parte di persone diversamente abili in quanto si deve poter interagire con qualsiasi parte del corpo, protesi o qualsiasi altro strumento non proprietario. Tecnologia ottica Dvit, touch, 4 tocchi. , Area utile di lavoro: 77" - 5 mt cavo USB , Software in dotazione: per una perfetta compatibilità si richiede software dello stesso produttore della lim in lingua italiana per windows, linux, mac. Penne ergonomiche con una comoda impugnatura prive di batterie e/o ricariche, Certificazione CE, CSA, RoHS, WEEE, Garanzia: 3 anni Funzionalità multitouch. Il software di gestione della LIM deve essere disponibile in lingua italiana per tutte le versioni windows, per mac, e anche per linux, con una versione on line gratuita e una App per IPAD; deve contenere gallerie con oltre 7000 learning object e la predisposizione della barra strumenti per includere i comandi dei risponditori interattivi e della document camera. Il software deve essere proprietario della marca della Lim e sia il software che la LIM devono poter lavorare con oggetti 3D e mappe concettuali inclusi nel software della lim.	5
altoparlanti per	• Sistema audio per Lim, casse da 54watt in legno,	5

lim	comandi laterali.	
videoproiettore	Videoproiettore da installazione, compreso staffa a soffitto, tecnologia 3Lcd, 3000 lumen, hdmi, Rj-45,wi-fi optional, ottica 1.30-1.58:1, telecomando,	1
Altri dispositivi	Carrello su ruote regolabile in altezza sia verticale che orizzontale per videoproiettore interattivo	1
Pc desktop (pc fisso)	pc all one per comunicazione wi-fi schermo 19,5", processore i3 - 4 gb – 500hdd, Windows 7/10professional + wifi -	1
altri dispositivi fruizione collettiva	CAVO DI SICUREZZA PER PROTEZIONE DISPOSITIVI Combinazione a 4 rotelle senza chiave - Reimpostazione facile - Scelta tra 10.000 combinazioni possibili - Si ancora alla scrivania, al tavolo o a una struttura fissa - Può essere collegato tramite lo slot di sicurezza Kensington, disponibile nel 99% dei computer	1
Materiale per robotica e coding	Strumento didattico(tipo BEE-BOT) ideato per gli alunni dalla scuola materna alla primaria. È in grado di memorizzare una serie di comandi base e muoversi su un percorso in base ai comandi registrati. NUOVA VERSIONE RICARICABILE (tramite cavo USB)	6
altoparlanti per lim	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema audio per Lim, casse da 140watt in legno, 	1
Videoproiettori interattivi	3LCD INTERATTIVO WXGA 16:10 3300AL 5000:1 HDMI -USB - CON STAFFA, oltre lavagna bianca in acciaio smaltato da 90" ,compreso installazione	3
Schermo da parete	Schermo da parete dimensioni 400x300 regolabile elettronicamente,Compreso installazione	1