

ISTITUTO COMPRESIVO STATALE

"Umberto Zanotti Bianco"

Sibari di Cassano Allo Ionio (CS)

(ALLEGATO 2)

Realizzazione: PROGETTO POR FESR 2014-2020 ASSE 11 – AZIONE 10.8.1 TITOLO LABORATORIO LINGUISTICO PROGETTO 2017.10.8.1.119 nell'Istituto Comprensivo Statale "U. Zanotti Bianco" di Sibari di CASSANO ALLO IONIO (CS) Via Archimede snc - CUP: C14D17000050003 del 21/12/2017 - lavori e fornitura: Istituto Secondario di Primo Grado via Ateneo

(Prezzo a base d'asta € 4.098,36 (quattromilanovantotto/36) IVA ESCLUSA - € 5.000,00 (cinquemila/00) IVA INCLUSA (22%)

Bando Cottimo fiduciario prot. n. 2220 del 21/11/2018

LOTTO N. 2

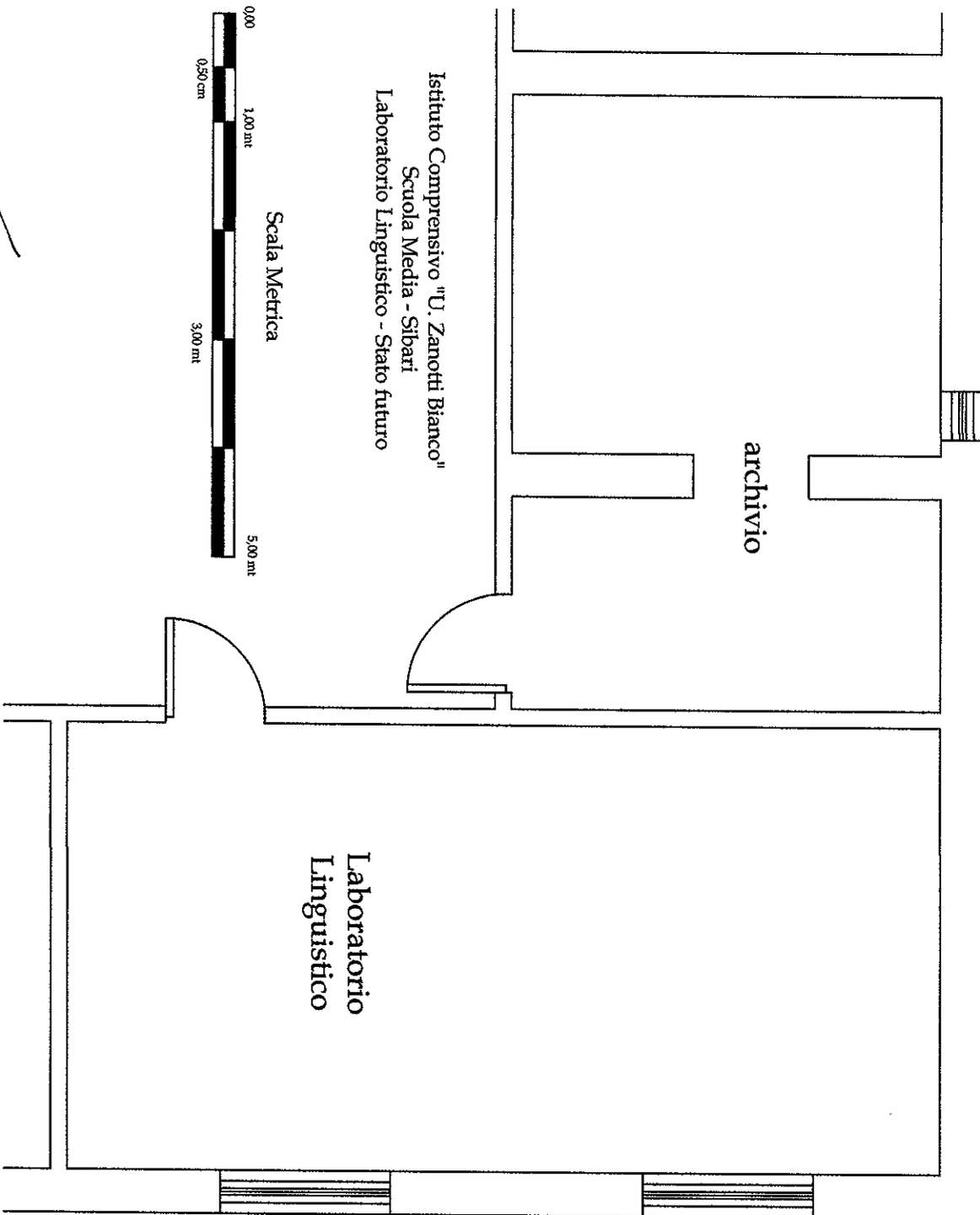
Adattamento edilizio per l'adeguamento funzionalità per il laboratorio linguistico						
N	Descrizione dei lavori	Parti simili	larghezza	profondità	altezza	totale quantità
1	Demolizione di parete eseguita a mano con la rimozione del materiale di risulta, realizzata a perfetta regola d'arte.		4,1		3	12,30
2	Intonaco del tipo civile liscio per le parti demolite e la nuova parete, realizzato a perfetta regola d'arte.	1	7,1		0,15	1,07
		2	3,95		3	23,70
					mq.	37,07
3	Adeguamento pavimento nella parete demolita, con il livellamento dei due ambienti e l'inserimento del pavimento simile a quello preesistente, eseguito a perfetta regola d'arte.		6,2	0,4		mq. 2,48
4	Ripristino impianto elettrico sulla parete interessata della demolizione con la creazione di altri 8 punti presa e di un settore indipendente per il laboratorio di musica con relativo quadro elettrico, il tutto nel rispetto della normativa vigente in materia.					a corpo
5	Nuova parete in mattoni da 21 fori, appoggiata al pavimento e realizzata a perfetta regola d'arte.	1	3,95		3	mq. 11,85
6	Rimozione della porta nell'archivio con la sistemazione della stessa in altra collocazione dell'Istituto.					a corpo
7	Nuova finestra in alluminio PROFILATI estrusi lega: 6060 (UNI 9006/1). TOLLERANZE DIMENSIONALI E SPESSORI: UNI EN 12020-02 -giunto aperto o sormonto. TAGLIO TERMICO: realizzato con due astine continue di poliammide rinforzata con fibra di vetro e da un setto in alluminio inserito nell'interno (Windstop 73tt plus). APPLICAZIONI VETRO: con fermavetro a taglio 45° squadrato o a taglio 90° arrotondato. CAMERA PER VETRO: variabile secondo i fermavetri usati. DIMENSIONE BASE DEL SISTEMA: Telaio : sezione 73 mm/87 mm . Anta : sezione 79 mm . Fuga tra telaio e anta : 5 mm . Fuga sul nodo centrale : 5 mm . Aletta di battuta vetro : 21/23 mm . Aletta battuta a muro : 22 mm . Con vetri antisfondamento sia all'interno che all'esterno dell'infisso, di classe 2B2, come prescritto dalla direttiva UNI EN 12600 e tipologia d'apertura scorrevole.	2	1,55		1,45	mq. 4.50
8	Laboratorio: Fornitura e messa in opera di n. 3 travi in ferro.		A corpo		A corpo	Spessore 16 cm



Direttore Servizi Generali Amministrativi
dott. Filippo IONFRIDA



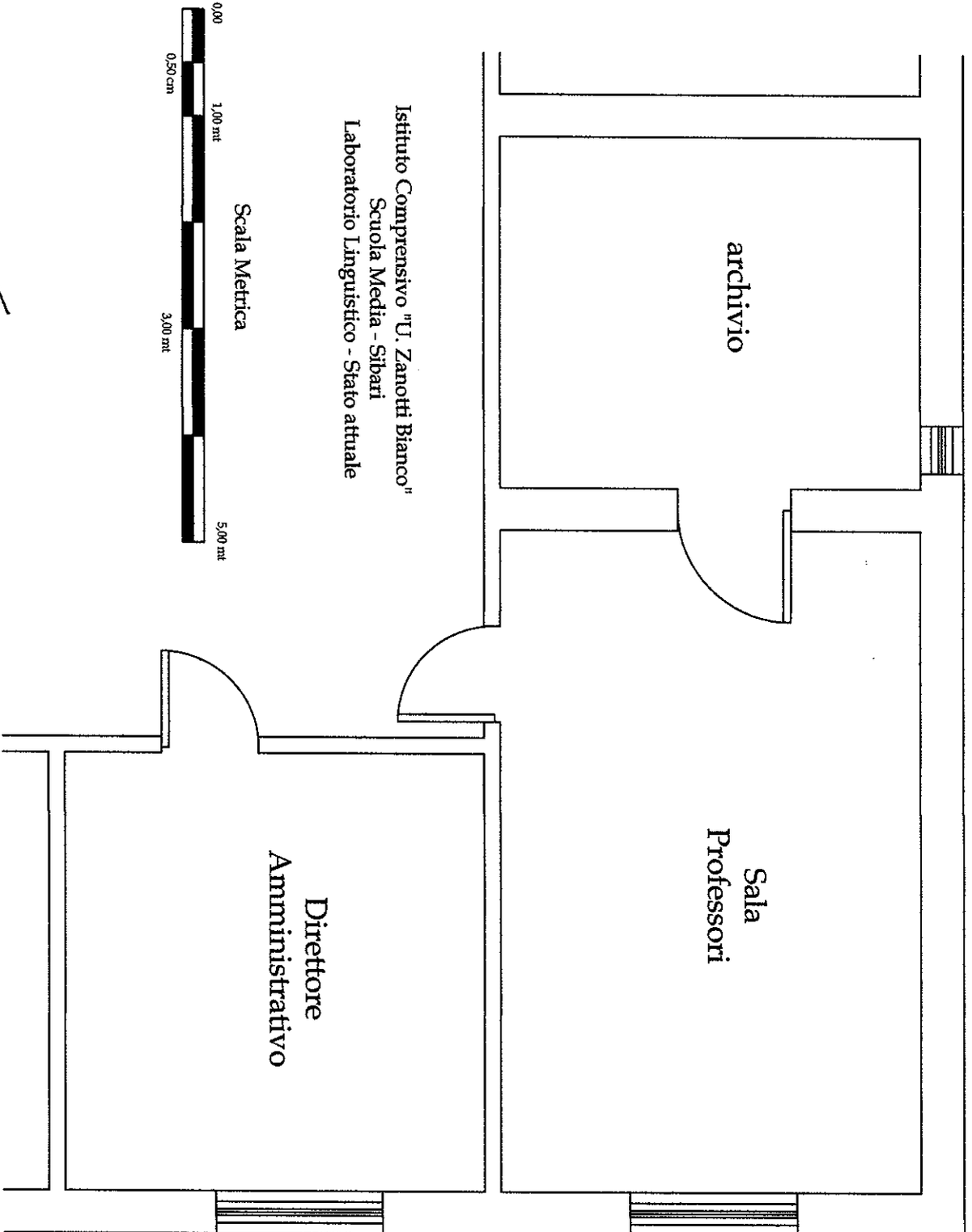
ISTITUTO COMPRESIVO STATALE
"U. Zanotti Bianco"
Via Archimede snc
87011 CASSANO ALL'IONIO (CS) Fraz. Sibari
Tel. 0981 74251 - E-mail csic885006@istruzione.it
C. F. 94018290786 - c.m.CSIC885006



Direttore Servizi Generali Amministrativi
dot. Filippo ONFRIDA



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE
"U. Zanotti Bianco"
Via Archimede snc
87011 CASSANO ALL'IONIO (CS) Fraz. Sibari
Tel. 0981 74251 - E-mail csic885006@istruzione.it
C. F. 94018290786 - c.m.CSIC885006



Direttore Scuola Generali Amministrativi
dott. Filippo IONFRIDA