

I.C. "P. Borsellino" – AVVISO PUBBLICO PER LA FORNITURA E L'ISTALLAZIONE DI APPARECCHIATURE LABORATORIALI - B – 1.A-FESR – 2008 -876
Obiettivo B - Incrementare il numero dei laboratori per migliorare l'apprendimento delle competenze chiave, in particolare quelle matematiche, scientifiche e linguistiche - Azione 1 A - Laboratori e strumenti per l'apprendimento delle competenze di base nelle istituzioni scolastiche del I ciclo - Matematica e scienze
Allegato A CAPITOLATO TECNICO

PROGETTO "SCIENZA AMBIENTE"

B – 1.A-FESR – 2008 -876

Quantità	Attrezzature	Caratteristiche tecniche/contenuti	Marca e tipo	Importo unitario I.V.A. compresa	Totale I.V.A. compresa
N. 1	Mobile fisso per laboratorio	Struttura in conglomerato ligneo dello spessore di 25mm con matrici interne in acciaio. Piano in conglomerato ligneo dello spessore di 25mm. rivestito in laminato plastico antiacido. Completo di ripiano e vasca. Dimensioni cm 120x82x90h			
N. 1	Banco da lavoro – postazione docenti- Completo di servizi ed accessori	Banco cattedra con servizi elettrici e rubinetto per l'acqua, dimensioni cm 200x82x90h- Lavello di scarico acqua con sifone - Comprende n°2 taniche (una dedicata allo scarico dell'acqua a l'altra dedicata al carico dell'acqua) e n°1 pompa per carico e scarico dell'acqua. - Blocco prese elettriche di sicurezza 220V/10 A passo universale. - Quadretto rete con int. Mag. Term. Diff. 16A/30mA Materiale antimacchia e lavabile			
N. 3	Banco da laboratorio modulare postazione allievi	Completo di servizi Struttura di conglomerato ligneo dello spessore di 25mm con matrici interne in acciaio. Piano in conglomerato ligneo dello spessore di 25mm. rivestito in laminato plastico antiacido, antimacchia e lavabile dimensioni 120x82x90h			
N. 1	Armadio per materiali di laboratorio	Armadio di sicurezza per prodotti chimici con certificazione EN61010-1 n. 4 ripiani interni. Completo di: • Sistemi di aspirazione. • Filtrazione a carboni attivi. Dimensioni cm: 114 x 60 x 160 h Provvisto di serratura con chiave			
N. 20	Sgabelli da laboratorio	In faggio con schienale regolabile e poggiatesta- Girevole senza braccioli, regolabile in altezza,			

I.C. "P. Borsellino" – AVVISO PUBBLICO PER LA FORNITURA E L'INSTALLAZIONE DI APPARECCHIATURE LABORATORIALI - B – 1.A-FESR – 2008 -876
Obiettivo B - Incrementare il numero dei laboratori per migliorare l'apprendimento delle competenze chiave, in particolare quelle matematiche, scientifiche e linguistiche - Azione
1 A - Laboratori e strumenti per l'apprendimento delle competenze di base nelle istituzioni scolastiche del I ciclo - Matematica e scienze

		rivestimento in materiale ignifugo conforme Dlgs. 81/08			
N. 1	Kit	Cavi di connessione, adattatori			
N. 1	Software	Per trasferimento immagini microscopio – telecamera			
N. 3	Personal Computer	Processore core 2 Duo – RAM 3GB HD250 GB - Scheda Lan 10/100/1000 Mb/s;			
N. 2	Monitor	Primaria marca – Multimediale LCD 19 Contrasto 1000:1 Luminosità 300 cd/mq; Conforme CE e ISO 9000.			

Data

firma del legale rappresentante della Ditta