



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE - "G. SOLIMENE" -
 VIA ALDO MORO, 1- 85024 LAVELLO (PZ) - C.F. 93001760763 – Cod. Univ. UFZUGU



<u>Istituto Tecnico Economico</u> Amministrazione Finanza Marketing Sistemi Informativi Aziendali PZTD011014	<u>Istituto Tecnico Tecnologico</u> Agraria Agroalimentare Agroindustria Produzioni e Trasformazioni - Viticoltura ed Enologia Gestione dell'ambiente e del territorio PZTA01101N	<u>Liceo Classico</u> PZPC011015	<u>Liceo Scientifico</u> Liceo Scientifico Scienze applicate PZPC011015	<u>Percorso di II Livello</u> Serale per Adulti PZTD01150C
SEDE PALAZZO SAN GERVASIO - "C. D'ERRICO"				
<u>Istituto Tecnico Economico</u> Amministrazione Finanza Marketing Sistemi Informativi Aziendali PZTD011025	<u>Liceo Linguistico</u> PZPM011019	<u>Percorso di II Livello</u> Serale per Adulti PZTD01152E		

D.S. 0972 88146 - D.S.G.A. 0972 83956 - SEGR. 0972 83956 - I.T.T. 0972 88644 - SEDE PALAZZO SAN GERVASIO 0972 44488
pzis01100t@istruzione.it pzis01100t@pec.istruzione.it

Alla ditta Arredamenti Cua srl Lavello (PZ)

arredamenticua@gmail.com

ORDINE DI ACQUISTO

CUP: F62G20000090001 - CIG:Z632E0157B

Il dirigente scolastico

Vista la determina n. 90 del 18/08/2020 di affidamento di fornitura di arredi alla ditta Arredamenti Cua srl

Ordina le seguenti fornitore:

N.14 Scrivania canalizzata Dim. 180x80x72h cm modello Kamos ditta New form Art KP2SA18RM

Struttura:	Tubo acciaio trafilato 2 mm
Piano di lavoro:	Melaminico nobilitato sp. mm. 30 ad alta resistenza contro graffi e usura
Gambe:	Gambe a T unite tra loro tramite trave telescopica. Dotate di piedini per livellare la posizione. Le gambe metalliche devono permettere il passaggio dei cavi (elettrici e Lan) e devono essere facilmente ispezionabili grazie ad un carter esterno rimovibile
Trave telescopica:	Filo lamiera canalizzata nella quale far passare i cavi.
Conformità:	UNI EN ISO 9001

N.1 Scrivania canalizzata ad angolo 160x160x72H profondità 80 cm con porta pc

Struttura:	Tubo acciaio trafilato
Piano di lavoro:	Melaminico nobilitato sp. mm. 30 ad alta resistenza contro graffi e usura
Gambe:	Gambe a T unite tra loro tramite trave telescopica. Dotate di piedini per livellare la posizione. Le gambe metalliche devono permettere il passaggio dei cavi (elettrici e Lan) e devono essere facilmente ispezionabili grazie ad un carter esterno rimovibile
Trave telescopica:	Filo lamiera canalizzata nella quale far passare i cavi.
Conformità:	UNI EN ISO 9001

Completo di n.1 supporto porta pc Desktop da fissare al sottopiano di lavoro o alle gambe



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE - "G. SOLIMENE" -
VIA ALDO MORO, 1- 85024 LAVELLO (PZ) - C.F. 93001760763 – Cod. Univ. UFZUGU



<u>Istituto Tecnico Economico</u> Amministrazione Finanza Marketing Sistemi Informativi Aziendali PZTD011014	<u>Istituto Tecnico Tecnologico</u> Agraria Agroalimentare Agroindustria Produzioni e Trasformazioni - Viticoltura ed Enologia Gestione dell'ambiente e del territorio PZTA01101N	<u>Liceo Classico</u> PZPC011015	<u>Liceo Scientifico</u> Liceo Scientifico Scienze applicate PZPC011015	<u>Percorso di II Livello</u> Serale per Adulti PZTD01150C
SEDE PALAZZO SAN GERVASIO - "C. D'ERRICO"				
<u>Istituto Tecnico Economico</u> Amministrazione Finanza Marketing Sistemi Informativi Aziendali PZTD011025	<u>Liceo Linguistico</u> PZPM011019	<u>Percorso di II Livello</u> Serale per Adulti PZTD01152E		

D.S. 0972 88146 - D.S.G.A. 0972 83956 - SEGR. 0972 83956 - I.T.T. 0972 88644 - SEDE PALAZZO SAN GERVASIO 0972 44488
pzis01100t@istruzione.it pzis01100t@pec.istruzione.it

N.28 Poltroncina operativa girevole ignifugo con schienale alto

Base Nylon
 Struttura Acciaio
 Ruote n.5 in nylon
 Sedile Materiale esterno: PPL - Materiale interno: multistrato - Spugna: t25 h5
 Schienale Materiale esterno: ppl - Materiale interno: ppl - Spugna: t25 h6
 Rivestimento PPL
 Elevazione a gas - Meccanismo a contatto permanente o synchron - Schienale regolabile in altezza e profondità
 Altezza seduta Regolabile da 43 a 54 cm
 Certificazioni A norma DL nr. 81 gas certificato TUV

N.16 Scabello da laboratorio

Sedile tondo in multistrato di faggio o equivalente verniciato
 Elevazione a gas
 Basamento a cinque razze in nylon nero
 Anello poggia piedi cromato
 Dimensioni esterne (LXPXH) cm.: 32x60x55/80h
 Certificazioni A norma DL nr. 81 gas certificato TUV

Condizioni di vendita:

- avere la regolarità contributiva
- consegna entro 10 giorni dall'ordine e comunque non più tardi del 20 settembre 2020
- garanzia di minimo 24 mesi
- pagamento entro 30 giorni dal ricevimento della fattura
- **consegna e montaggio** franco destino sede di Palazzo San Gervasio(PZ) Via Palatucci snc

Per la consegna contattare il Dsga dott. ssa Vittoria Pettoruso tel 097283956

Importo. L'importo è pari ad € 5737.48 oltre iva (pari a € 6999,73 Iva compresa)

Il Dirigente Scolastico
 Prof.ssa Anna dell'Aquila
 Firmato digitalmente ai sensi del Codice
 dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse