



Istituto Tecnico Economico "Luigi Amabile"



ISTITUTO TECNICO ECONOMICO STATALE - "L. AMABILE"-AVELLINO

Prot. 0001229 del 05/03/2024

VI-2 (Uscita)

•

All'albo Digitale

All'amministrazione trasparente

Agli organi interessati

Al Sito Web

OGGETTO: Capitolato Tecnico afferente alla procedura di affidamento diretto relativa all'esecuzione di piccoli interventi di carattere edilizio, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs 36/2023, da espletarsi mediante lo strumento della Trattativa Diretta sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per un importo contrattuale pari a € 13.495,43 (IVA esclusa) - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” - Azione 2: Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro”, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU.

Progetto: “Uno sguardo 4.0 al futuro” - **Codice progetto:** M4C1I3.2-2022-962-P-25526

CUP: G34D23001120005

Realizzazione degli impianti elettrici e rete dati, come di seguito specificato:

- Bonifica impianto elettrico e rete dati ad esclusione dello spostamento degli arredi;
- Rimozione plafoniere per realizzare l'infrastruttura e sostituzione delle stesse con pannelli LED;
- Realizzazione linea elettrica montante dal quadro elettrico di piano al laboratorio;
- Realizzazione quadro elettrico dedicato al laboratorio;
- Realizzazione di n. 21 postazione di lavoro (ogni postazione sarà equipaggiata da 2 prese schuko e 1 presa RJ45 cat 6);
- Realizzazione linea elettrica e punti di FM per i pali scanner 3d totalbody.

DESCRIZIONE	U.M.	Q.TÀ
TUBO RIGIDO GRIGIO D.32	mt	21
CANALE PAVIMENTO 75X17 BIANCO	mt	10
MINICANALE 15X10 BIANCO	mt	40
CANALE PORTAPARECCHI 120X60	mt	30
SEPARATORE PER CANALE 60MM	mt	30
CORDA FS17 10MMQ BLU	mt	100
CORDA FS17 10MMQ NERO	mt	100



Istituto Tecnico Economico "Luigi Amabile"



CORDA FS17 10MMQ G/V	mt	100
CORDINA FS17 4MMQ BLU	mt	300
CORDINA FS17 4MMQ NERO	mt	300
CORDINA FS17 4MMQ G/V	mt	300
CORDINA FS17 2,5MMQ BLU	mt	400
CORDINA FS17 2,5MMQ NERO	mt	400
CORDINA FS17 2,5MMQ G/V	mt	400
CORDINA FS17 1,5MMQ BLU	mt	100
CORDINA FS17 1,5MMQ NERO	mt	100
CORDINA FS17 1,5MMQ G/V	mt	100
CAVO UTP CAT 6 U/UTP LSZH CPR	mt	915
MATIX SUPPORTO 3P	cad	48
MATIX PLACCA 3P BIANCO	cad	48
NET MARIX RJ45 UTP CAT 6	cad	25
MATIX PRESA SCHUKO E BIPASSO	cad	65
MAGIC TT/MATIX SUPPORTO 4P	cad	21
MATIX FALSO POLO	cad	70
SCATOLA 3P BIANCO DA PARETE	cad	41
SCATOLA 4P BIANCO DA PARETE	cad	15
MATIX PLACCA 4P BIANCO	cad	22
CASSETTA IP55 100X100X50MM S/PASS.	cad	4
PRESA RJ45 CAT 6 UTP NERO	cad	24
PATCH PANEL 24 PORTE SCARICO NERO	cad	1
BARRA DI ALIMENTAZIONE 6P INTERRUETTORE LUM. NERO	cad	1
PATCHCORD UTP CAT 6 0,5MT	cad	30
PATCHCORD UTP CAT 6 1MT	cad	30



Istituto Tecnico Economico "Luigi Amabile"



MTR 1P+N 25A 4,5KA C 2M	cad	2
MTD 1P+N 10A 30MA AC 4,5KA 2M	cad	2
MTD 1P+N 16A 30MA AC 4,5KA 2M	cad	5
TORRETTA COMPLETA 4+4 MODULI	cad	5
PANNELLO LED 600X600MM 4K 36W UGR<22	cad	4
KIT PLAFONE PER PANNELLO LED	cad	4
LAMPADA DI EMERGENZA 18W 2H 260LM	cad	1

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Antonella Pappalardo

(DocumentofirmatodigitalmenteaisensideID.lgs82/2005ess.mm.ii.)