



Istituto di Istruzione Superiore  
**Luigi di Savoia** CHIETI

ISTITUTO TECNICO E LICEO SCIENTIFICO

via E.G. D'Aragona, 21 - 66100 Chieti  
tel.: 0871/344009 - c.f.: 80000200693 - cod. univoco: UFF8JK  
web: savoiachieti.edu.it - e-mail: chis012006@istruzione.it  
pec: chis012006@pec.istruzione.it



**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**CAPITOLATO TECNICO DOTAZIONI DIGITALI  
PROGETTO: PROGETTO "LABORATORI PER LO SVILUPPO DEI TALENTI"**

**CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-962-P-19708**

**CUP: C74D22003110001**

**CIG: A02ACD4429**

**1. Premessa**

La fornitura del materiale dovrà essere rispondente alle specifiche tecniche del presente Capitolato; il mancato rispetto dei requisiti minimi indicati di seguito determina la non ammissibilità dell'offerta.

Tutti i prodotti, oggetto della presente fornitura, dovranno essere corredati dalla documentazione che comprovi il rispetto del principio DNSH (Do Not Significant Harm) e/o CAM ove previsti.

La garanzia sulle nuove attrezzature deve essere almeno di 2 anni (24 mesi) e il rapporto di garanzia dell'appaltante è esclusivamente con l'aggiudicatario.

Il trasporto della merce ed il montaggio sono a totale carico dell'aggiudicatario.

La consegna, da effettuarsi presso la sede dell'Istituto in via E.G. D'Aragona n. 21, avverrà previo appuntamento da concordarsi in anticipo.

Nel seguito del presente Capitolato le caratteristiche tecniche sono sempre da intendersi come minime se non diversamente specificato.

Descrizione	Q.tà
<b>PC, CPU INTEL I7- 13700F, DDR4 16GB, SSD 1TB, VGA GEFORCE 3060 DA 8GB, W11 PROF</b>	4
<b>PC Desktop CPU INTEL I5-12500, DDR4 16GB, SSD 512SSD W11P TW 3Y DVDRW</b>	56
<b>MONITOR 31,5"VA MM 4K HDMI DP 328B1/00 16:9 PIVOT REGOLABILE IN ALTEZZA</b> Risoluzione del display 3840 x 2160 Pixel	4
<b>MONITOR 23,8"IPS MM VGA HDMI DVI VESA 243V7QDAB 16:9 1000:1 5MS</b>	56
<b>Pacchetto di formazione CPU 1215C AC/DC/relè, comprendente: 6x S7- 1200 CPU 1215C DC/DC/RLY, 6x STEP 7</b> Basic Single License, 6x cavo RJ45, Lunghezza 6m	1

<b>Pacchetto Display a colori SIMATIC</b> contenente 6 HMI SIMATIC KTP700 Basic, 6 switch SCALANCE XB005 + cavi	1
<b>SIMATIC S7-1200</b> , modulo di simulazione SIM 1274, per CPU 1214/1215 14 interruttori lato ingresso DC 24V	6
<b>Notebook, CPU INTEL i5-1235u -DDR4 16gb -SSD 512ssd, S.O. w11 Professional EDU</b>	30
<b>CARRELLO PORTA NB /TABLET CON RICARICA 36 POSTI</b>	1
<b>VISORE META QUEST 3 128GB TYPE C</b>	10
<b>Software National Geographic per visore meta Quest 2/3</b>	6
<b>Software Wander per visore Meta Quest 2/3</b>	6
<b>Software 3D Organon per visore Meta Quest 2/3</b>	1

**Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Grazia Angeloni**