

**FUTURA****LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione  
e del MeritoItaliadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA**Istituto Tecnico Tecnologico Statale**

Indirizzi: Meccanica, Meccatronica ed Energia - Elettronica ed Elettrotecnica -  
 Informatica e Telecomunicazioni - Chimica, Materiali e Biotecnologie -  
 Grafica e Comunicazione - Corso Serale Informatica  
 Viale Mazzini n. 31/32 San Severino Marche (MC) 62027  
 C.F.: 83003910433 - C.M.: MCTF010005 - Tel. 0733 645777 - Fax 0733 645304  
 Peo: info@divini.net; mctf010005@istruzione.it  
 Pec: mctf010005@pec.istruzione.it  
 Web: http://divini.edu.it/

<b>OGGETTO</b>	<p><b>DETTAGLIO ORDINE FORNITURA BENI INFORMATICI progetto a valere sul PNRR LABS</b></p> <p>Linea di 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 – nell'ambito della Missione 4 - Istruzione e Ricerca – Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU</p> <p>Titolo: NEXT GENERATION LABS</p> <p>Codice identificativo: M4C1I3.2-2022-962-P-16724</p> <p>CUP: F54D22003170006</p> <p>CIG: 9923559BF0</p>
----------------	---

Gli elementi della fornitura sono:

FORNITURA	DESCRIZIONE	Q.TÀ
Server	Server RPS HPE ProLiant DL20 Gen10 Plus E-2314 2,8 GHz 4 core 1P 16 GB-U 4 SFF 500 W	2
Switch	TP-LINK switch managed 28 Porte Gigabit di cui 24 PoE+	2
Router	TP-Link router cablato Gigabit Ethernet ER8411 Router VPN Multi-WAN con Porte 10G	1
Cavi	Cavi patch per collegamenti vari: - 50 cavi patch categoria 6 0,3mt - 20 cavi patch categoria 6 0,5mt - 20 cavi patch categoria 6 1mt - 10 cavi - patch categoria 6 2 mt	1
Access Point	Access Point Ubiquiti (Unifi) LAN - LOCOM2(EU)	2
Dischi SSD	Dischi data center per server, SSD HPE 480 GB SATA 6G SFF SC Read Intensive	4
Monitor	Monitor Desktop 32MN500M-B Monitor IPS Full HD da 31,5 "	4

Supporto monitor	Supporto da parete per monitor 32" (attacco VESA 75 e 100mm)	1
Servizio di configurazione hardware e software	Servizio di configurazione hardware e software	1

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Sandro Luciani  
(firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art.3 D.Lgs. n.39/93)