



Istituto d'Istruzione Superiore Secondaria Statale  
"Eugenio Pantaleo"

già istituito con D.P.R. n° 1284 del 30/09/1953

Settore ECONOMICO Indirizzi: Amministrazione Finanza e marketing – Sistemi Informativi Aziendali – Relazioni Internazionali per il Marketing

Settore TECNOLOGICO Indirizzi: Informatica - Telecomunicazioni – Costruzioni Ambiente e Territorio - Chimica Materiali e Biotecnologie

Settore ALBERGHIERO: Servizi di Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera

Cod. Fisc.: 95215890633 ~ Via Cimaglia 96 - 80059 Torre del Greco ~ Tel./Fax 081-8812241

E-MAIL: [NAIS12800T@istruzione.it](mailto:NAIS12800T@istruzione.it); PEC: [NAIS12800T@pec.istruzione.it](mailto:NAIS12800T@pec.istruzione.it); SITO: [www.iissspantaleo.edu.it](http://www.iissspantaleo.edu.it)

*Preparati oggi ad affrontare il domani*



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA

Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale

Prot. e data (v. Segnatura)

Al Sito Web  
Amministrazione Trasparente  
All'albo on line

**Oggetto: DECRETO DI AFFIDAMENTO DIRETTO, EX ART.51 DELLA LEGGE N. 108/2021 DI CONVERSIONE, CON MODIFICHE, DEL DECRETO-LEGGE N.77 DEL 2021 (DECRETO SEMPLIFICAZIONI BIS) per la fornitura di Attrezzature per la realizzazione di Laboratori didattici green, sostenibili e innovativi per l'indirizzo alberghiero nell'ambito del progetto:**

**CNP: 10.8.1.B3-FESRPON-CA-2023 -14 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".TECNOLOGIE**

**CUP: F54D23001320006**

**Cig:A0167E0B3E**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO** il D.P.R. 275/99 concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

**VISTO** il Decreto Interministeriale n. 129/2018, "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

**VISTA** la Legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;

**VISTO** il Regolamento UE 2021/241 del Parlamento e del Consiglio del 12 febbraio 2021;

**VISTO** l'articolo 17 Regolamento UE 2020/852 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH, "Do no significant harm"), e la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01 recante «Orientamenti tecnici sull'applicazione

**Firmato digitalmente da MINGIONE GIUSEPPE**

del principio «non arrecare un danno significativo» a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza»;

**VISTA** la Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente, trasmessa dal Ministero dell'economia e delle finanze alle Amministrazioni centrali titolari di intervento con Circolare n. 32 prot. 309464 del 30 dicembre 2021;

**VISTE** le Linee Guida volte a favorire la pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e del Piano Nazionale per gli Investimenti Complementari (PNC), pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale del 30 dicembre 2021;

**VISTI** i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento Europei e il Regolamento (UE) n.1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR);

**VISTO** il PON programma Operativo Nazionale 2014 IT05M2OP001 “Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento” approvato con Decisione C (2014) n.9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

**VISTO** l'Avviso pubblico di cui alla Nota adesione Prot. 78988 del 29/05/2023 - Realizzazione laboratori “green”, sostenibili e innovativi per le scuole secondarie del secondo grado ad indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico in attuazione del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 27 marzo 2023, n. 55.”

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020.Asse II – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) –.

Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.1.B3 - “Azioni per l'allestimento di centri scolastici digitali e per favorire l'attrattività e l'accessibilità anche nelle aree rurali ed interne”.

**VISTO** il P.T.O.F. di questa Istituzione scolastica 2022/2025;

**DATO ATTO** che l'obiettivo del progetto è Sviluppare una didattica innovativa e laboratoriale attraverso attrezzature eco-sostenibili, green e innovative ;

**RICHIAMATA** la delibera del Collegio dei Docenti del 15/06/2023 e del Consiglio d'Istituto 15/06/2023 di adozione del progetto;

**VISTO** l'inoltro della proposta progettuale del 14/06/2023 di cui al CUP **F54D23001320006**;

**TENUTO CONTO** dell'Autorizzazione Prot. AOOGABMI- 86462

**del 16/06/2023** del Ministero dell'istruzione e del merito di cui alla Nota adesione Prot. 78988 del 29/05/2023 - Realizzazione laboratori “green”, sostenibili e innovativi per le scuole secondarie del secondo grado ad indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico in attuazione del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 27 marzo 2023, n. 55.” ;

**VISTO** il decreto di assunzione in bilancio del progetto 10.8.1.B3-FESRPON-CA-2023 -14 “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”.TECNOLOGIE di cui al

**Prot. 8294 del 20/07/2024** relativo al progetto definito dal CUP F54D23001320006 per un importo di € 250.000,00;

**ACQUISITO** il progetto esecutivo elaborato dal Progettista di cui al **Prot. 10086 del 27/09/2023**;

**VISTO** il D.L. n. 77 del 31.05.2021 *“Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure” convertito in Legge n. 108/2021*”;

**VISTO** l’art. 1, comma 449 della L. 296 del 2006, come modificato dall’art. 1, comma 495, L. n. 208 del 2015, che prevede che tutte le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi comprese le scuole di ogni ordine e grado, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni stipulate da Consip S.p.A.;

**VISTO** che per l’oggetto del presente affidamento, non risultano attive Convenzioni Consip idonee alle caratteristiche dei servizi/prodotti richiesti come da determina **Prot 10153 del 28/09/2023**;

**POSTO CHE** al fine di rispettare le tempistiche e le condizioni poste dal Regolamento UE 2021/241 del 12/02/2021, le Istituzioni scolastiche, qualora non possano fare ricorso agli strumenti dell’art 1, commi 449 (obbligo convenzioni Consip) e 450 (obbligo ricorso Mepa), della legge 27 dicembre 2006 n. 296, possono procedere anche in deroga alla citata normativa nel rispetto comunque delle disposizioni del Titolo V del dl n. 77/2021;

**VISTO** il D.lgs 36/2023;

**VISTO** l’art 225, comma 8 del d.lgs 36/2023 recante *“Disposizioni transitorie e di coordinamento”* che dispone che *“In relazione alle procedure di affidamento e ai contratti riguardanti investimenti pubblici, anche suddivisi in lotti, finanziati in tutto o in parte con le risorse previste dal PNRR e dal PNC, nonché dai programmi cofinanziati dai fondi strutturali dell’Unione europea, ivi comprese le infrastrutture di supporto ad essi connesse, anche se non finanziate con dette risorse, **si applicano, anche dopo il 1° luglio 2023, le disposizioni di cui al decreto-legge n. 77 del 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 108 del 2021, al decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, nonché le specifiche disposizioni legislative finalizzate a semplificare e agevolare la realizzazione degli obiettivi stabiliti dal PNRR, dal PNC nonché dal Piano nazionale integrato per l’energia e il clima 2030 di cui al regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell’11 dicembre 2018***”;

**DATO ATTO** che l’art. 17, comma 2, del d.lgs. 36/2023 prevede che, in caso di affidamento diretto, la decisione a contrarre individua l’oggetto, l’importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

**TENUTO CONTO CHE** l’importo totale della fornitura è pari ad € **60.778,68** (sessantamila settecento settantotto/68) IVA **ESCLUSA** imputato sulla specifica voce del Piano Finanziario autorizzato;

**RITENUTO** Adeguato il procedimento di affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, mediante trattativa diretta, come richiamato dall’art. 51, comma 2.1, lettera a del

D.l. 77 del 2021 recante “*Modifiche al decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76*” e dall’Art 51 comma 1, lett a) sub. 2.2), della legge di conversione n. 108 del 2021- che dispone che le stazioni appaltanti procedono “*all’ affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l’attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro. In tali casi la stazione appaltante procede all’affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, fermi restando il rispetto dei principi di cui all’articolo 30 del codice dei contratti pubblici di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 , e l’esigenza che siano scelti soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, anche individuati tra coloro che risultano iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante, comunque nel rispetto del principio di rotazione*” (ex art 51 della L. 108/2021);

**VISTO** l’art. 55 “Misure di semplificazione in materia di istruzione” della L. n. 108/2021 che specifica che “*i dirigenti scolastici, con riferimento all’attuazione degli interventi ricompresi nel complessivo PNRR, procedono agli affidamenti nel rispetto delle soglie di cui al decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n. 120 , come modificato dal presente decreto, anche in deroga a quanto previsto dall’articolo 45, comma 2, lettera a) , del decreto del Ministro dell’istruzione, dell’università e della ricerca 28 agosto 2018, n. 129*”;

**TENUTO CONTO** che il Prof. Giuseppe Mingione ricopre il ruolo di Dirigente Scolastico presso questo Istituto;

**VISTA** la Nomina R.U.P. del Dirigente Scolastico di cui al **Prot. 8286 del 20/07/2023**;

**VISTO E RICHIAMATO** l’Art. 48, comma 2, recante “*Semplificazioni in materia di affidamento dei contratti pubblici PNRR e PNC*”, che dispone che, per ogni procedura, un responsabile unico del procedimento che, con propria determinazione adeguatamente motivata, valida e approva ciascuna fase progettuale o di esecuzione del contratto”;

**CONSIDERATO** che l’affidamento in oggetto dà luogo ad una transazione soggetta agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari previsti dalla legge del 13 agosto 2010, n. 136 («Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia») e dal D.L. del 12 novembre 2010, n. 187 («Misure urgenti in materia di sicurezza»), convertito con modificazioni dalla legge del 17 dicembre 2010, n. 217, e relative modifiche, integrazioni e provvedimenti di attuazione, per cui si è proceduto a richiedere il Codice Identificativo di Gara (CIG), di cui all’art. 1, commi 65 e 67, della Legge 23 dicembre 2005, n. 266;

**VISTA** la Comunicazione del Presidente ANAC del 9 maggio 2023 e recante “*Indicazioni sulle corrette modalità di individuazione dei codici CPV*”;

**RILEVATA** l’esigenza di procedere all’affidamento delle prestazioni di cui all’oggetto;

**VISTA** la Determina di avvio procedure **Prot. 10179 del 29/09/2023** per affidamento diretto mediante trattativa diretta su MEPA per la fornitura di Attrezzature per la realizzazione di Laboratori didattici green, sostenibili e innovativi per l’indirizzo alberghiero nell’ambito del progetto 10.8.1.B3-FESRPON-CA-2023 -14 “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”.TECNOLOGIE

VISTA la richiesta di Trattativa diretta su Mepa n. **3769736**, di cui al Disciplinare **Prot. 10184 del 29/09/2023**;

VISTA l'offerta pervenuta dall'Operatore economico Si4 srl P.Iva 06557471213 assunta agli atti, **Prot. 10374 del 03/10/2023**;

Per i motivi espressi nella premessa, che si intendono integralmente richiamati

## DECRETA

### Art .1

1. Di affidare all'Operatore Economico Si4 srl P.Iva 06557471213 , la realizzazione dei seguenti interventi, presso l'ISSS E. PANTALEO di TORRE DEL GRECO (NA) nell'ambito del progetto **10.8.1.B3-FESRPON-CA-2023 -14 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo".TECNOLOGIE**

### DESCRIZIONE DEI BENI

SHOW COOKING	
2	<b>Telecamera Pan Tilt Zoom con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Obiettivo zoom ottico con rapporto zoom 20x (4,42-88,5 mm, f/1,8~2,8. Eq. 35mm da 30,2mm a 606,9mm)</li> <li>✓ 255 memorie di preset e posizione</li> <li>✓ Protocolli streaming : NDI HX ,SRT, RTSP, RTMP, RTMPS</li> <li>✓ Il potente motore di codifica supporta H.265, H.264 &amp; MJPEG</li> <li>✓ Codifica simultanea ad alta (HD) e a bassa risoluzione con flusso principale e secondario</li> <li>✓ Il connettore LAN supporta Power over Ethernet (POE)</li> <li>✓ Compatibile con il controller RM-LP100 che utilizza il protocollo JVC e API</li> <li>✓ Uscite digitali 3G-SDI, HDMI e USB 3</li> <li>✓ Protocolli di comunicazione IP RS232, RS485 e JVC</li> <li>✓ Dotazione : telecomando IR, staffa di montaggio, adattatore di alimentazione e cavo RS232</li> </ul>
2	<b>KIT treppiedi alluminio con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 3 stadi</li> <li>✓ Stella mediana</li> <li>✓ Testa fluida 75 mm</li> <li>✓ Max 5kg</li> </ul>
3	<b>Cavo ibrido fibra ottica AOC (Active Optical Cable) per collegare tra loro due dispositivi HDMI® e trasmettere audio e video con la qualità 4K a lunga distanza. 30 MT.</b>
1	<b>Switcher per streaming con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Per la realizzazione di produzioni professionali multi-camera e per il live streaming</li> <li>✓ Commutazione dal vivo fino a 4 camere professionali</li> <li>✓ Connettere ad un computer</li> </ul>
1	<b>Radiomicrofono digitale con le seguenti caratteristiche tecniche:</b>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Banda di frequenza: 630 - 662 MHz</li> <li>✓ THD, total harmonic distortion: <math>\leq -60</math> dB for 1 kHz @ -3 dBfs input level</li> <li>✓ Risposta in frequenza audio: 20 Hz - 20 kHz (-3 dB) @ 3 dBfs</li> <li>✓ Ricevitore - Potenza di trasmissione: BLE: max. 10 mW EIRP</li> <li>✓ Trasmettitore - Potenza di trasmissione: Audio link: 10 mW, ERP (Range Y1-3: 12 mW ERP), BLE: max. 10 mW EIRP</li> </ul>
1	<b>Microfono lavalier con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ High gain prima del feedback</li> <li>✓ Intellegibilità molto buona del parlato</li> <li>✓ Riproduzione notevole dei bassi</li> <li>✓ Dimensioni: 12 x 26mm</li> <li>✓ Risposta in frequenza: 40 - 20 kHz</li> <li>✓ Polarità cardioide</li> </ul>
1	<b><u>MONITOR INTERATTIVO 4K 86" con le seguenti caratteristiche tecniche:</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Display 16:9, IPS TFT LCD Con Retroilluminazione D-LED. Vetro Temperato, Spessore 4 Mm, Antiriflesso, Durezza 7 Mohs</li> <li>✓ Risoluzione 4k UHD</li> <li>✓ Presenza del filtro anti luce blu</li> <li>✓ Tecnologia Touch Infrared</li> <li>✓ Luminosità 400 Cd/Mq</li> <li>✓ Angolo Visione 178°/178°</li> <li>✓ Tempo Di Latenza <math>\leq 35</math> MS</li> <li>✓ Player Android 9.0 integrato con processore quad core, ram 8 Gb, flash 16 Gb</li> <li>✓ 20 tocchi, con penna e con dito</li> <li>✓ Bluetooth e wireless integrati</li> <li>✓ Ingressi input: 2 Hdmi, 1 type C</li> <li>✓ Uscite video: 1 x built-in screen, 1 hdmi</li> <li>✓ Ingresso audio: 2 X Built-In Microphone Array, 1 X 3.5 LINE IN,</li> <li>✓ Uscite audio: 1x3.5 Line-Out, 1 X HDMI (Audio Output)</li> <li>✓ Altre porte: 2 X USB A, 1 X USB B, 1 X Type C, 1 X RJ45 (10/100/1000 M LAN), 1 X RJ45 Serial Port</li> <li>✓ Casse acustiche integrate nella cornice del monitor (non saranno accettati speaker esterni)</li> <li>✓ Slot ops per installazione di pc (non incluso)</li> <li>✓ Accessori inclusi: staffa per il montaggio a parete , 2 penne</li> <li>✓ Installazione a parete compresa.</li> </ul>
1	<b><u>OPS per monitor touch con le seguenti caratteristiche tecniche:</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cpu Intel i5 10210U</li> <li>✓ 8 Gb DDR4 Ram</li> <li>✓ Memoria DDS 128 Gb</li> <li>✓ Wi-Fi 6</li> <li>✓ Microsoft Windows 11 Professional National Academic</li> </ul>
30	<b>Sedie impilabili.</b>
<b>ATTREZZATURE INFORMATICHE</b>	
23	<b>Notebook con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Dimensione Dischi: 512 GB</li> <li>✓ Grafica Integrata: Sì</li> <li>✓ Tecnologia del processore: Intel Core i5</li> <li>✓ Display: 15,6 "</li> <li>✓ RAM: 8 GB</li> <li>✓ Versione S.O.: Professional</li> <li>✓ S.O.: Windows 11</li> </ul>
2	<b>Stampante multifunzione con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Tipologia di stampa: Laser</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Stampante/Multifunzione: Multifunzione</li> <li>✓ Colore: Sì</li> <li>✓ Wi-Fi: sì</li> <li>✓ Scheda di rete: sì</li> <li>✓ Velocità di stampa b/n A4: 18 ppm</li> <li>✓ Duty cycle mensile: 20.000 pages</li> <li>✓ Formato massimo: A4</li> </ul>
<b>SOFTWARE GESTIONE RISTORANTE</b>	
1	<b>Device di punto cassa con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Schermo 15" rapporto 4:3 multi touch a retroproiezione capacitiva esente da usura</li> <li>✓ Raffreddamento passivo e memoria a stato solido</li> <li>✓ CPU Quad Core</li> <li>✓ RAM 2 GB</li> <li>✓ Memoria interna 16 GB</li> <li>✓ Casse acutiche integrate</li> <li>✓ Sistema Operativo Android</li> </ul>
1	<b>Palmare professionale per comande con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Protezione: IP68 per liquidi e polveri / IP69K / MIL-STD-810G</li> <li>✓ Display 6.0" HD+ Corning Gorilla Glass 720x1440</li> <li>✓ Sistema operativo Android</li> <li>✓ CPU Octa Core</li> <li>✓ 4GB RAM + 64GB ROM (espandibile)</li> <li>✓ Batteria 5180mAh Large battery</li> <li>✓ Connettività: WiFi 2.4G/5G (802.11ac/a/b/g/n), Bluetooth BT5.0, NFC</li> <li>✓ Dimensioni: 167,4 x 81,4 x 14,6 mm</li> </ul>
1	<b>Stampante fiscale con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Menu tecnico ed esercente per tutte le funzioni e programmazioni legate all'invio telematico dei corrispettivi</li> <li>✓ Possibilità di emettere documento commerciale digitale (pdf firmato)</li> <li>✓ Omologato per l'upgrade da remoto con firmware fiscale firmato</li> <li>✓ Visualizzazione contenuto memoria di dettaglio su PC tramite collegamento a porta USB</li> <li>✓ Cambio automatico ora legale / solare</li> </ul>
1	<b>Stampante comande con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Printer 80 mm 280 mm/s</li> <li>✓ Termica con porta Ethernet, USB, RS232. ESC POS compatibile</li> <li>✓ Larghezza carta: 80 mm; diametro rotolo 80 mm; lunghezza carta circa 75 metri (dipende dalla grammatura)</li> <li>✓ Robusta ed affidabile: fornita con staffa di supporto a muro, paraspruzzi e cavetto Ethernet</li> </ul>
1	<b>Software di punto cassa con le seguenti caratteristiche tecniche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Personalizzazione del layout grafico</li> <li>✓ Gestione Lotteria degli Scontrini</li> <li>✓ Conti separati precisi e senza rallentamenti</li> <li>✓ Controllo ed incentivazione dello staff</li> <li>✓ Organizzazione efficiente del lavoro in sala</li> <li>✓ Raccolta comande tramite palmari</li> <li>✓ Stampe non fiscali</li> <li>✓ Gestione delle offerte promozionali</li> <li>✓ Iniziative promozionali tramite coupon</li> </ul>
<b>SOFTWARE GESTIONE HOTEL</b>	
2	<b>Software per la gestione di Hotle per 15 postazioni.</b>

2. Che il contratto sarà stipulato in modalità elettronica mediante il portale del Mercato Elettronico MePa;
3. Di subordinare l'efficacia contrattuale della fornitura all'Operatore Economico, di cui al punto 1, al prezzo totale di € **60.778,68 (sessantamilasettecentosettantotto/68) IVA ESCLUSA**, secondo i riparti di cui al punto 5, alla prestazione di idonea garanzia definitiva pari al 10% dell'importo contrattuale mediante cauzione o fideiussione come specificato nell'art. 103 del D.Lgs 50/2016;
4. Di procedere all'acquisizione dall'aggiudicatario la cauzione definitiva di cui all'art. 103 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm. ii. a garanzia degli impegni contrattuali;
5. L'importo complessivo della procedura di affidamento diretto è di € 60.778,68 (sessantamilasettecentosettantotto/68) IVA ESCLUSA, a valere sulla specifica Voce del Piano Finanziario.  
La spesa è imputata all'Aggregato nelle ENTRATE – modello A, aggregato 02 – “Finanziamenti dall'Unione Europea” (liv. 1 - aggregato) – 02- “Fondi europei di sviluppo regionale (FESR)” (liv. 2- voce), sottovoce “PON Per la Scuola (FESR) -” (liv. 3) del Programma annuale (decreto interministeriale 29 agosto 2018, n. 129 “Regolamento recante le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni Scolastiche”). Attività A (liv. 1) – 03 Didattica (liv. 2), specifica voce di destinazione (liv. 3) “Realizzazione laboratori “green”, sostenibili e innovativi per le scuole secondarie del secondo grado ad indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico, in attuazione del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 27 marzo 2023, n. 55 – Avviso 78988/2023”
6. Il Responsabile Unico di Progetto è il Dirigente Scolastico Prof. Giuseppe Mingione;
7. **Il presente provvedimento è reso noto tramite pubblicazione sul sito della scuola**, rinvenibile al seguente link <https://www.iissspantaleo.edu.it/albo-on-line/>, nonché sulla sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale al seguente link <https://www.iissspantaleo.edu.it/amministrazione-trasparente-2/>.

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Giuseppe Mingione  
*f.to digitalmente*