

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 1.5 “Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)”

Azione “Potenziamento laboratori ITS Academy”

Codice progetto: M4C1I1.5-2023-1002-P-26452

Titolo progetto: LAB INNOVATION

Codice CUP: E44D23000870006 - CIG: B083DAD748

Determinazione n. 41 -2024PNRR

Potenza, li 27 febbraio 2024

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL’ART. 50, CO. 1, LETT. B, DEL D.LGS. 31 MARZO 2023, N. 36 E S.M.I. DELLA FORNITURA DI FORNITURA DI UN LABORATORIO MOBILE ATTREZZATURE INFORMATICHE IN FAVORE DELLA FONDAZIONE ITS - ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER L’EFFICIENZA ENERGETICA – ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE PER L’EFFICIENZA ENERGETICA/ ENERGIA – ITS ACADEMY [PNRR M4C1, INVESTIMENTO 1.5] – CIG B083DAD748– CUP E44D23000870006

IL PRESIDENTE

PREMESSO che l’ Istituto Tecnico Superiore per l’Efficienza Energetica – Istituto Tecnologico Superiore per l’Efficienza Energetica/ energia – ITS Academy (di seguito, anche la “**Amministrazione**” o “**ITS**”) è una fondazione di partecipazione senza scopo di lucro che persegue le finalità di diffusione della cultura tecnica e scientifica, nonché di sostegno allo sviluppo dell’economia e delle politiche attive del lavoro come meglio specificato nel proprio statuto;

PREMESSO che l’ITS in particolare ha l’obiettivo di sostenere l’integrazione tra i sistemi di istruzione, formazione e lavoro, con particolare riferimento ai poli tecnico-professionali di cui all’art. 13, co. 2, della L. 40/2007;

VISTO il Regolamento (UE) 2021/240 del Parlamento europeo e del Consiglio del 10 febbraio 2021 e dal Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (“**PNRR**”) approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.5 “*Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)*”;

CONSIDERATO che il suddetto investimento “*mira al potenziamento dell’offerta degli enti di formazione professionale terziaria attraverso la creazione di network con aziende, università e centri di ricerca tecnologica/scientifica, autorità locali e sistemi educativi/formativi*” attraverso, tra l’altro, “*il potenziamento dei laboratori con tecnologie 4.0*”;

PREMESSO che l’ITS è stato individuato quale soggetto attuatore del progetto “LAB INNOVATION – codice CUP E44D23000870006” - finanziato a valere sulla Missione 4 – Componente 1 - Investimento 1.5 del PNRR sulla base del riparto operato con D.M. 29 novembre 2022, n. 310 - finalizzato al potenziamento dei laboratori formativi rispetto ai processi di trasformazione del lavoro (Transizione 4.0, Energia 4.0, Ambiente 4.0, etc.) e alla realizzazione di nuovi laboratori per l’ampliamento dell’offerta formativa e la creazione di nuovi percorsi (di seguito, anche, il “**Progetto**”);

DATO ATTO che in data 10 agosto 2023 è stato sottoscritto tra il Ministero dell’Istruzione e del Merito e l’ITS apposito contratto di finanziamento per la regolamentazione dei rapporti di attuazione, gestione e controllo, nonché di rendicontazione e di pagamento relativi al Progetto, in coerenza con i principi e gli obiettivi generali del PNRR (di seguito, anche, il “**Contratto di Finanziamento**”);

CONSIDERATO che l’art. 1, comma 4, del D.M. 310/2022 prevede che le fondazioni ITS Academy utilizzino le “*risorse per l’allestimento di laboratori destinati esclusivamente ad attività formative in favore delle studentesse e degli studenti, svolte con finalità non commerciali e senza scopo di lucro, nel rispetto delle norme di affidamento di lavori, servizi e forniture, nei contratti pubblici, e, in particolare, del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, assicurando l’adozione di un’apposita codificazione contabile separata e informatizzata per le risorse relative al progetto al fine di garantire la tracciabilità dell’utilizzo delle risorse del PNRR*”.

CONSIDERATO altresì che il Contratto di Finanziamento dispone che il soggetto attuatore applichi “*le procedure di acquisto di lavori, beni e servizi le norme relative al codice dei contratti di pubblici e le eventuali norme derogatorie, nonché adottare procedure selettive di trasparenza ed equità per l’eventuale affidamento di incarichi di personale, se e in quanto spese ammissibili*”;

TENUTO CONTO che l’ITS, nell’ambito del Progetto, ha ravvisato la necessità di individuare un operatore economico in grado di fornire UN LABORATORIO MOBILE CON ATTREZZATURE INFORMATICHE per potenziare i laboratori formativi (di seguito, anche, la “**Fornitura**”);

DATO ATTO che rispetto alle specifiche esigenze dell’ITS le attrezzature oggetto della Fornitura devono avere alcune minime caratteristiche tecniche necessarie per svolgere le attività laboratoriali 4.0 e che tali caratteristiche sono le seguenti:

DESCRIZIONE	Quantità
DELLLatitude 9440 2-in-1 notebook i7 32gb ram ssd512 win 11 pro	2
DELL XPS 15 9530, Intel® Core™ i7, 39,6 cm (15.6"), 1920 x 1200 Pixel, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro	4
Monitor Desktop - LS27BG650EUXEN 27" CURVO	6
KIT TASTIERE E MOUSE LOGITECH CON FILO	5
WEB-CAM - C920 LOGITECH	6
Tastiere e mouse - MX KEYS COMBO FOR BUSINESS	1

UGREEN Revodok Hub USB C Ethernet Gigabit HDMI 4K con PD 100W	6
4K 2-Display Docking Station, Wavlink Displaylink Dock station, USB-C/USB3.0 Universal, con 2 HDMI, 2 Display ports, Gigabit Ethernet, 100W PD, USB3.0, Type-C, Audio/Mic, per MacBook e Window	8
Tablet - GALAXY TAB S9 FE 5G 128GB GRAY	2
Smartphone - GALAXY S24+ 12+256GB	2
abra Evolve2 75 Wireless PC Headset with Charging Dock and 8-Mic Technology - Dual Foam Stereo Headphones with Advanced Active Noise Cancellation, USB-C Bluetooth Adapter and MS Compatibility - Black	2
Display:16 " Tecnologia del processore:Intel Core i7 RAM:32 GB Dimensione Dischi:1.000 GB Versione S.O.:Professional S.O.:Windows 11 Modello del processore:i7-1365U dell	1
Notebook Dell Vostro i7 8gb ram SSD512Gb Win 11	20
Digital Board 75 LG	2
Notebook Dell Notebook XPS 15 i7 16gb ram ssd512Gb Win 11 scheda grafica RTX A1000 6gb	18
SMARTPHONE MOTOROLA MOTO G84 5G 12+256GB DUAL SIM Doppia fotocamera 50 MP 8 MP	8
OFFICE LTSC STANDARD 2021 EDUCATION	36
ineo +450i - Multifunzione A3 da 45 ppm mono e colori, completa di: alimentatore degli originali dual scan capacità 300 fogli, 2 cassette da 500 fogli SRA3-A6, bypass da 150 fogli SRA3-A6, CPU QuadCore 1.8GHz, RAM 8GB, SSD 256GB (condivisi con le funzioni di sistema); interfaccia Ethernet 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, porta USB Device, USB Host, Controller di stampa Emperon™ con PCL6, PCL5e/c, emulazione PostScript 3, XPS, OpenOffice, XML. Smart Operation Panel reclinabile con LCD touch da 10,1 pollici, USB stampa diretta. Developer e tamburi di stampa e manuale operatore. Funzionalità di Copia, Stampa, Scansione.	1
YASHI Totem 31,5" ANDROID	1
Dell Server 32 GB, 8Core, C9, RAID 1 or 6 or more, HDDs or (Matching Type/Speed/Capacity) , 4 dischi da 4 TB tot 16TB SATA 6Gbps 7,2k; iDRAC9, Enterprise 16G, Redundant Power Supply hot-plug -2 License Windows Server 2022 Std	2
SWITCH 24x 1Gb/10Gb and 2x 40Gb QSFP+, providing the flexibility needed to support mixed 1Gb, 10Gb, and 40Gb environments. This managed enterprise switch offers a switching capacity of 640 Gbps with rich Layer 2 and Layer 3 features. With wire-speed performance on each port, full device redundancy, support for L3 routing protocols such as RIP, OSPF, BGP, and a comprehensive set of security and QoS features, the S5850-24S2Q is ideal for large-scale campus network aggregations, small to medium-sized network cores, and can be used in scenarios requiring high-speed transmissions and long-distance connectivity, such as data centers, remote offices, and WAN extensions.	2
SWITCH 48-Port PoE+ Switch features 48x 10/100/1000BASE-T ports, 4x 1Gb SFP/10Gb SFP+ uplinks, and 48x RJ45 ports supporting both IEEE 802.3af PoE and IEEE 802.3at PoE+ (up to 30W per port) for powering IP phones, wireless access points, or other PoE and PoE+ compliant end devices. It includes 4 SFP+	2

uplink ports to support connections to higher-level devices. This access switch provides a compact and cost-effective solution for carrier-grade MAN and enterprise IP networks. Built on high-performance hardware and the FSOS platform, it supports features such as ACL, QinQ, and QoS. Its straightforward management mode and flexible installation can meet the needs of any complex scenario.	
Patch Fibra OM3 2m	15
Patch Fibra OM3 1 m	15
SFP Solid Gear	30
RackStation server NAS e di archiviazione Armadio (2U) Collegamento ethernet LAN Nero, Grigio D-1521, 32 GB Memoria: 8 x Synology D4EC-2666-8G memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR4 2666 MHz Data Integrity Check, Synology disco rigido interno 3.5" 8 TB SAS (HAS5300-8T), Synology RKS-02 porta accessori Kit di guide per scaffale, Intel E10G42BTDA scheda di rete e adattatore Interno Ethernet 10000 Mbit/s	1
RackStation server NAS e di archiviazione Armadio (2U) Collegamento ethernet LAN Nero, Grigio D-1521, 16 GB Memory, 2 + Synology NAS 8TB SATA 3.5 HDD 3.5" 8,19 TB	1
Disco Aggiuntivo 8 TB per RackStatiom	1
Access Point Ubiquiti 6+ Ceiling-Mounted Access Point with 6 Spatial Streams and 5 GHZ Spport for Interference-Free WiFi in Demanding and Large-Scale Environments. Tri-Radio WiFi 7 at 6 GHz 6 Spatial Streams Coverage of 140 m ² (1,500 ft ²). Over 300 Connected Devices Powered via PoE+ 2.5 GbE Uplink Connection Dimensions Ø206 x 46 mm (Ø8.1 x 1.8") Weight 680 g (1.5 lbs) Enclosure Materials Polycarbonate, metal Mounting Material Mounting bracket: stainless steel (SUS304) Backing plate: galvanized steel (SGCC) Hardware, Network Interface (1) 2.5 GbE RJ45 Port, Management Interface Ethernet, Power Method PoE+, Power Supply UniFi PoE Switch, Supported Voltage Range 44—57 V DC, Max Power Consumption 21 W, Max TX Power,2.4 GHz,5 GHz,6 GHz,22 dBm,26 dBm,23 dBm, MIMO,2.4 GHz,5 GHz,6 GHz,2x2, Transmission Speed, 2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz, LED White Blue, Reset Button Factory Reset Mounting Wall/Ceiling (included), Operating Temperature From -30 to 60°C (-22 to 140°F), Operating Humidity 5 to 95% non-condensing, Certifications CE, FCC, IC,	4

<p>Software, WiFi Standard 802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Wireless Security WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2/WPA3/PPSK) BSSID 8 per radio, VLAN 802.1Q, Advanced QoS User speed limit Guest Traffic Isolation Supported, Simultaneous Clients 300+ ,Supported Data Rates 802.11g 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54Mbps, 802.11n From 6.5 Mbps to 300 Mbps (MCS0 - MCS15, HT 20/40) 802.11ac (Wi-Fi 5) From 6.5 Mbps to 1.7 Gbps (MCS0 - MCS9 NSS1/2, VHT 20/40/80/160) 802.11ax (Wi-Fi 6) From 7.3 Mbps to 2.4 Gbps (MCS0 - MCS11 NSS1/2, HE 20/40/80/160) 802.11be (WiFi 7) From 7.3 Mbps to 5.7 Gbps (MCS0 - MCS13 NSS1/2, EHT,20/40/80/160/240/320) Application Requirements UniFi Network Version 8.0.7 and later UniFi Operating System Version 3.2 and later</p>	
<p>Firewall Appliance PF SENSE equipped with j4125 processor, compatible with many freebsd based router systems, linux distros, or win.os supported, configuration and management, support intel aes new instructions Compatibility, firewalls for pfsense plus, opnsense and other popular open-source software solutions Standard 19 inch 1u cabinet, with a redundancy power supply, dual 65w power supply, with power cord, all use a big brand memory and ssd/hdd with quality assurance, ready to run straight out of the box.</p>	1
<p>Rack 19" con doppia PDU</p>	1
<p>1 UPS 3000VA Descrizione del Servizio: Proponiamo una soluzione avanzata per consentire agli studenti di connettersi in modo sicuro e remoto alla rete della scuola utilizzando la tecnologia VPN OpenVPN. Questa configurazione offre un accesso affidabile e protetto ai file personali e ai profili degli studenti, facilitando la continuità dell'apprendimento da qualsiasi luogo. Caratteristiche Principali: 1. Connessione Sicura: • Implementazione di OpenVPN, un protocollo VPN affidabile e sicuro, per garantire una connessione crittografata tra i dispositivi degli studenti e la rete della scuola. • Uso di certificati SSL/TLS per autenticazione, aumentando la sicurezza e impedendo l'accesso non autorizzato. 2. Accesso ai File e Profili: • Configurazione di un server OpenVPN nella rete scolastica per consentire agli studenti di connettersi e accedere ai propri file e profili utente in modo remoto. • Utilizzo di un meccanismo di autenticazione robusto per garantire l'identità degli studenti durante l'accesso. 3. Compatibilità Multi-Platforma: • Supporto per diverse piattaforme, tra cui Windows, macOS, Linux, e dispositivi mobili (iOS e Android), garantendo un'esperienza uniforme per tutti gli studenti. 4. Monitoraggio e Gestione: • Implementazione di strumenti di monitoraggio per supervisionare l'utilizzo della VPN e garantire le prestazioni ottimali. • Possibilità di gestire gli accessi e le autorizzazioni attraverso un pannello di controllo</p>	1

centralizzato

Benefici:

- Flessibilità e Accesso Remoto: Gli studenti possono accedere ai propri file e profili da qualsiasi luogo, consentendo una maggiore flessibilità nello svolgimento delle attività didattiche.
- Sicurezza Rinforzata: Una connessione crittografata e autenticazione avanzata garantiscono la sicurezza delle informazioni degli studenti durante la connessione remota.
- Continuità dell'Apprendimento: La soluzione VPN contribuisce a garantire la continuità dell'apprendimento anche in situazioni di emergenza o quando gli studenti devono

CONSIDERATO che l'ITS per l'acquisto della Fornitura è soggetto all'applicazione delle disposizioni di cui al D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. e sue disposizioni transitorie e/o derogatorie;

PREMESSO che l'art. 50, co. 1, lett. b, del Codice stabilisce che le stazioni appaltanti procedano per l'affidamento di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a € 140.000,00, mediante affidamento diretto anche senza consultazione di più operatori economici;

PREMESSO inoltre che l'art. 24, co. 3, lett. b), del D.L. 13/2023, convertito dalla L. 41/2023, prevede che *“i soggetti attuatori degli interventi, le stazioni appaltanti, ove diverse dai soggetti attuatori, le centrali di committenza e i contraenti generali: ... possono, in deroga alle previsioni di cui all'articolo 1, comma 2, lettera a), del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n. 120, procedere all'affidamento diretto per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 215.000 euro. In tali casi, l'affidamento diretto può essere effettuato, 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 ovvero in elenchi o albi istituiti o messi a disposizione dalla centrale di committenza, comunque nel rispetto del principio di rotazione”*;

TENUTO CONTO che ai sensi dell'art. 24, co. 3-bis, del D.L. 13/2023, convertito dalla L. 41/2023, la suddetta disposizione si applica, in quanto compatibile, anche agli Istituti tecnologici superiori (ITS Academy);

RILEVATO che l'ITS per lo svolgimento della prestazione richiesta ha condotto un'indagine di mercato esplorativa ed informale richiedendo a diversi operatori economici individuati una preliminare quantificazione economica rispetto a determinati prodotti oggetto della Fornitura (di seguito, anche, l'**“Indagine di mercato”**);

ATTESO che l'ITS, a seguito delle risultanze e delle proposte avanzate nell'ambito dell'Indagine di mercato sulla base del fabbisogno e delle tempistiche di consegna, ha individuato come migliore offerta quella afferente all'operatore economico LA CARTOTECNICA S.R.L., con sede legale in Potenza (PZ), Via DELLA TECNICA n. SNC, cap 85100, C.F./P.IVA 01689440764;

ATTESO che l'offerta presentata è in linea con i costi di mercato, nonché rispondente alle specifiche esigenze dell'ITS in considerazione anche della qualità dei prodotti offerti e delle specifiche tecniche prestazionali richieste;

DATO ATTO che l'ITS ricorre all'istituto dell'affidamento diretto al fine di garantire un affidamento celere ed in forma semplificata nel rispetto dei principi di risultato, fiducia ed accesso al mercato, nonché di rotazione degli incarichi;

CONSIDERATO che LA CARTOTECNICA S.R.L. risulta in grado di soddisfare il fabbisogno e rispettare le caratteristiche tecniche minime richieste;

ACQUISITE le dichiarazioni e la documentazione concernente il possesso dei requisiti specifici derivanti dalle disposizioni normative per l'affidamento e l'esecuzione di contratti finanziati in tutto o in parte con fondi PNRR;

TENUTO CONTO che dalla consultazione del FVOE 2.0 è stata acquisita tutta la documentazione necessaria mentre si resta in attesa della seguente documentazione: Comunicazione antimafia; Certificato integrale del casellario giudiziale per n. 1 soggetto; Certificato Regolarità fiscale violazioni definitive;

CONSIDERATO che è necessario rispettare il cronoprogramma richiesto dal MIM attraverso la Piattaforma FUTURA che dispone il caricamento della documentazione relativa agli affidamenti entro il 29.2.2024;

DATO ATTO che a seguito dell'espletamento della comprova sulla sussistenza dei requisiti di ordine generale dichiarati da LA CARTOTECNICA S.R.L., il medesimo è risultato in possesso parziale dei predetti requisiti di cui agli artt. 94 e 95 del Codice e in particolare è stata acquisita tutta la documentazione comprovante il possesso dei requisiti relativi a: 00004 - Certificato integrale del casellario giudiziale di n. 1 soggetto; 00034 - Visura al Registro delle Imprese, 00033 - Estratto del casellario informatico ANAC, 00005 - Anagrafe delle sanzioni amministrative dipendenti da reato; DURC; mentre si resta in attesa della seguente documentazione: 00001 - Comunicazione Antimafia; 00021 - Certificato Regolarità fiscale violazioni definitive; 00004 - Certificato integrale del casellario giudiziale di n. 1 soggetto;

ATTESA la disponibilità ad espletare la Fornitura in oggetto da parte di LA CARTOTECNICA S.R.L., per un importo complessivo pari ad Euro 132.300,00 oltre IVA, da consegnare entro e non oltre il 30 settembre 2024;

TENUTO CONTO che l'ITS, in considerazione della tipologia della prestazione e delle condizioni economiche offerte rispetto a quanto presentato in sede di gara pari a complessivi Euro 132.300,00 oltre IVA, non ha richiesto all'operatore economico la presentazione di una garanzia definitiva ai sensi dell'art. 53, co. 4, del D.Lgs. 36/2023;

DATO ATTO che non sono state rilevate situazioni di conflitto di interesse e situazioni di incompatibilità in merito al procedimento;

DATO ATTO che il presente provvedimento può essere impugnato dinanzi al TAR Basilicata – Potenza con ricorso giurisdizionale nel termine di 30 giorni dalla sua pubblicazione;

per i predetti motivi

DETERMINA

1. che la premessa narrativa rappresenta parte integrante e sostanziale del presente atto;
2. di procedere a contrarre, mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, co. 1, lett. b, del D.Lgs. 36/2023, con l'operatore economico LA CARTOTECNICA S.R.L., con sede legale in Potenza (PZ), Via DELLA TECNICA n. SNC, cap 85100, C.F./P.IVA 01689440764, per l'espletamento della fornitura di UN LABORATORIO MOBILE ATTREZZATURE INFORMATICHE, per potenziare i laboratori formativi dell'ITS, per un importo complessivo pari ad Euro 132.300,00, oltre IVA e, da consegnare entro e non oltre il 30 settembre 2024;
3. di dare atto che il contratto di affidamento prevedrà una condizione risolutiva specificata come segue: *“Attesa l'urgenza, il presente contratto è stipulato nelle more degli esiti della verifica della documentazione comprovante il possesso dei requisiti relativi a: 00001 - Comunicazione Antimafia; 00021 - Certificato Regolarità fiscale violazioni definitive; 00004 - Certificato integrale del casellario giudiziale di n. 1 soggetto. Al riguardo la documentazione è stata richiesta mediante FVOE 2.0 in data 26.2.2024 e la richiesta risulta ad oggi ancora in elaborazione. Il presente contratto, pertanto, è sottoposto alla condizione risolutiva degli esiti della verifica della documentazione relativa a 00001 - Comunicazione Antimafia; 00021 - Certificato Regolarità fiscale violazioni definitive; 00004 - Certificato integrale del casellario giudiziale di n. 1 soggetto che, qualora risultasse non regolare, porterà alla risoluzione di diritto del contratto, mediante semplice comunicazione con racc. a.r. o PEC o attraverso la sezione “Comunicazioni” del MEPA”;*
4. di dare atto che non è stata richiesta la presentazione di una garanzia definitiva ai sensi dell'art. 53, co. 4, del D.Lgs. 36/2023 in considerazione della tipologia della prestazione e delle condizioni economiche migliorative offerte rispetto a quanto presentato in sede di gara;
5. che il contratto/ documento di stipula sarà scaricato dalla piattaforma MEPA e trasmesso all'operatore economico tramite posta elettronica certificata o sistemi elettronici di recapito certificato qualificato;
6. che l'appaltatore, in proporzione al valore economico della prestazione oggetto del presente affidamento, è tenuto a versare al momento della stipula del contratto un'imposta di legge pari ad Euro 40,00 ai sensi dell'art. 18, c. 10, del D.Lgs. 36/2023;
7. di dare atto che il ruolo di Responsabile Unico di Progetto ai sensi dell'art 15 del Codice viene svolto da sé medesimo ai fini di tutti gli adempimenti concessi e/o conseguenti al presente affidamento;
8. di dare atto che il suddetto provvedimento è soggetto agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi dell'art. 3 della L. 136/2010;
9. di dare atto che il presente provvedimento verrà data apposita pubblicità sul sito istituzionale dell'ITS.

Il Presidente

Atto firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge