

Determina N. 8 del 11/02/2026 Prot. N. 104

OGGETTO: Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023 della “**Fornitura ed Installazione Impianto Fotovoltaico 20 KW Trifase completo di inverter su edificio sito in Benevento**” inerenti alla realizzazione del progetto “**ICT & Digital Transformation Lab**” finanziato con Fondi Missione 4 – Componente 1 – Investimento 1.5 “Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)” del PNRR”, Codice avviso/decreto M4C111.5-2024-1402

CUP H84D24003540006 - CIG BA5ECD5F40

Il Presidente

VISTO il D. Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 “*Codice dei Contratti Pubblici*”;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

PREMESSO CHE:

- la legge 17 maggio 1999, n. 144, recante “Misure in materia di investimenti, delega al Governo per il riordino degli incentivi all’occupazione e della normativa che disciplina l’INAIL, nonché disposizioni per il riordino degli enti previdenziali” e, in particolare l’articolo 69, che ha istituito il sistema di istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS);
- la legge 15 luglio 2022, n. 99, recante “Istituzione del Sistema terziario di istruzione tecnologica superiore”, con la quale è stato istituito il Sistema terziario di istruzione tecnologica superiore, di cui sono parte gli Istituti Tecnici Superiori che assumono la nuova denominazione di Istituti Tecnologici Superiori “ITS Academy”, in attuazione di quanto previsto dalla Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Riforma 1.2 “Riforma del sistema di formazione terziaria (ITS)” del PNRR, finanziato dall’Unione Europea - Next Generation EU;
- il Decreto Ministeriale del Ministero dell’Istruzione e del Merito n. 187 del 18 settembre 2024 “Decreto di riparto delle ulteriori risorse per il potenziamento dei laboratori e dell’offerta formativa degli Istituti Tecnologici Superiori “ITS Academy” di nuova costituzione, che abbiano attivato almeno un percorso formativo nell’anno 2023, nell’ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi d’istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.5 “Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dell’Unione europea – Next Generation EU;
- nell’Allegato 1.” Riparto delle risorse per il potenziamento dei laboratori delle ulteriori fondazioni ITS Academy – Missione 4 – Componente 1 – Investimento 1.5 “Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)” del PNRR” del sopra citato decreto, nel cui elenco risulta, tra le Fondazioni ITS Academy destinatarie dei fondi, la “Fondazione I.I.S. per le Tecnologie dell’informazione e della Comunicazione” con il progetto denominato “ICT & Digital Transformation Lab” per un importo pari ad € 1.896.723,85;

DATO ATTO che per la fornitura di energia elettrica alla sede e ai laboratori di cui al progetto “**ICT & Digital Transformation Lab**” finanziato con Fondi Missione 4 – Componente 1 – Investimento 1.5 Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS) del PNRR”; si ritiene opportuno installare un **IMPINATO FOTOVOLTAICO DI 20 KW TRIFASE COMPLETO DI INVERTER**”;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 14 del codice civile, il valore stimato dell'appalto è di € 21.500,00 oltre Iva di legge.

RITENUTO necessario attuare il progetto in oggetto e pertanto di dover procedere, ad affidare l'attività di **“fornitura ed installazione di un impianto fotovoltaico di 20 KW trifase completo di inverter”** finanziato con Fondi Missione 4 – Componente 1 – Investimento 1.5 “Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)” del PNRR” **CUP H84D24003540006 – CIG: BA5ECD5F40**;

CONSIDERATO che occorre individuare un operatore economico di cui all'art. 66 del D. Lgs. 36/2023 a cui affidare la **fornitura ed installazione di un impianto fotovoltaico di 20 KW trifase completo di inverter**;

VISTI

- l'art. 17 comma 1 del D. Lgs 36/2023 e ss.mm.ii il quale dispone che “prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti e gli enti concedenti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte”;
- l'art. 17, comma 2 del d.lgs. 36/2023 il quale stabilisce che “in caso di affidamento diretto, l'atto di cui al comma 1 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”;

PRESO ATTO

- che l'art. 50 del d.lgs. 36/2023, con riferimento all'affidamento delle prestazioni di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 14 dello stesso decreto, dispone che le stazioni appaltanti procedono, tra le altre, con le seguenti modalità: a) affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante; b) affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
- l'Allegato I.1 al Decreto Legislativo 36/2023 definisce, all'articolo 3, comma 1, lettera d), l'affidamento diretto come “l'affidamento del contratto senza una procedura di gara, nel quale, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall'ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all'articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo codice”;
- le prestazioni di cui in oggetto non possano rivestire un interesse transfrontaliero certo, secondo quanto previsto dall'art. 48, comma 2, del D. Lgs n. 36/2023, in primo luogo per il suo valore;

CONSIDERATO che per la **fornitura ed installazione di un impianto fotovoltaico di 20 KW trifase completo di inverter**; è stata effettuata della Fondazione ITS Academy Campus Richiesta di Offerta (RdO) attraverso piattaforma telematica di e-procurement “Tutto gare” n. 4 del 04/02/2026 all'operatore economico GDL srl, con sede in Cerreto Sannita (BN) in Via M. Mattei n. 3, p.iva e codice fiscale 01644820621, PEC: gruppoadileone@pec.it, in quanto in possesso di adeguate competenze e

pregresse esperienze nel settore e pertanto in grado di svolgere in maniera puntuale ed efficace il servizio di cui trattasi;

PRESO ATTO che l'operatore GDL srl, a seguito della RDO n. 4 del 04/02/2026 attraverso piattaforma telematica di e-procurement "tuttogare", ha presentato offerta economica ribassata sull'importo a base di gara, e quindi per un importo di **€ 21.500,00**, ed Iva al 22% pari ad **€ 4.730,00**, per un importo complessivo pari ad **€ 26.230,00**;

CONSIDERATO che l'offerta economica presentata dall'operatore economico GDL srl è stata ritenuta congrua ed è stata quindi accettata dalla Stazione Appaltante;

PRESO ATTO che ai sensi dell'art 63, comma 1 del D. lgs 36/2023 è istituito presso l'ANAC, un apposito elenco delle stazioni appaltanti qualificate e che la fondazione ICT Campus ITS Academy (BN) ne è iscritta col **Codice AUSA n. 00007418150**;

ATTESO che il CIG della presente procedura di gara è: **BA5ECD5F40**

DISPONE

- Di accettare l'offerta economica dell'operatore economico all'operatore economico GDL srl, con sede in Cerreto Sannita (BN) in Via M. Mattei n. 3, p.iva e codice fiscale 01644820621, PEC: gruppoadileone@pec.it pervenuta a seguito di R.d.O. n.4 del 04/02/2026 attraverso piattaforma telematica di e-procurement "Tuttogare" per un importo pari a **€ 21.500,00** oltre Iva al 22% pari ad **€ 4.730,00**, per un importo complessivo pari ad **€ 26.230,00** compresi costi della manodopera per € 2.500,00 e costi della sicurezza interna per € 400,00 ;
- di affidare il servizio di **fornitura ed installazione di un impianto fotovoltaico di 20 KW trifase completo di inverter** relativamente al progetto "ICT & Digital Transformation Lab" finanziato con Fondi Missione 4 – Componente 1 – Investimento 1.5 "Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)" del PNRR" CUP H84D24003540006 all'operatore economico GDL srl, con sede in Cerreto Sannita (BN) in Via M. Mattei n. 3, p.iva e codice fiscale 01644820621, PEC: gruppoadileone@pec.it per un importo pari a di **€ 21.500,00** ed Iva al 22% pari ad **€ 4.730,00**, per un importo complessivo pari ad **€ 26.230,00**, precisandosi che il presente provvedimento assume la valenza della decisione di contrarre di cui all'art. 17, comma 1, d.lgs. 36/2023, ai sensi del comma 2 del medesimo articolo;
- **DI STABILIRE** quanto segue:
- **il fine del contratto:** La Fondazione intende aggiudicare ad un unico operatore economico, di cui all'art. 66 del D. Lgs. n. 36/2023, mediante affidamento diretto, ex comma 1 lettera b) dell'art. 50 del d.lgs. 36/2023, con richiesta di offerta (RdO) su piattaforma di e-procurement "TuttoGare" il servizio di **fornitura ed installazione di un impianto fotovoltaico di 20 KW trifase completo di inverter** relativamente al progetto "ICT & Digital Transformation Lab" finanziato con Fondi Missione 4 – Componente 1 – Investimento 1.5 "Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)" del PNRR" **CUP H84D24003540006- CIG BA5ECD5F40**;
- **l'oggetto del contratto:** La Fondazione intende affidare la **fornitura ed installazione di un impianto fotovoltaico di 20 KW trifase completo di inverter** il servizio di "redazione del Progetto di fattibilità tecnico- economica (PFTE)" relativamente al progetto "ICT & Digital Transformation Lab" finanziato con Fondi Missione 4 – Componente 1 – Investimento 1.5

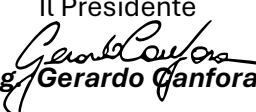
“Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS)” del PNRR” CUP **H84D24003540006 – CIG B6667A13EA;**

- che il **contratto** sarà perfezionato nella forma di scrittura privata;
- Che l'**importo** per l'espletamento del servizio è pari ad € **19.820,00** oltre cassa previdenziale pari ad € **792,80** ed Iva al 22% pari ad € **4.534,82**, per un importo complessivo pari ad € **25.147,62;**
- Che la consegna delle forniture dovrà essere effettuata entro 60 gg dalla data di sottoscrizione del contratto tra le parti, presso le sedi indicate nel contratto medesimo;

DI DARE ATTO CHE

- a) la copertura finanziaria della spesa è assicurata a valere su Fondi di cui al Decreto Ministeriale del Ministero dell'Istruzione e del Merito n. 187 del 18 settembre 2024, Allegato 1;
- b) il codice identificativo gara della presente procedura è il seguente: CIG: **BA5ECD5F40;**
- c) il Responsabile unico del procedimento è il prof. Ing. Gerardo Canfora;
- d) di procedere alla pubblicazione degli atti ai sensi di quanto previsto dall'art. 28 del D.lgs. n. 36/2023;

Benevento 11/02/2025

Il Presidente

Ing. Gerardo Canfora