



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale

COMPETENZE PER LO SVILUPPO (FSE) - AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)



ISTITUTO OMNICOMPRESIVO "B. VINCI"- NICOTERA
Liceo Classico "B. Vinci"- Nicotera; I.T.I.S. "A. Russo" – Nicotera
Scuole dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado – Limbadi
piazza "F. Raimondo", 2 - 89844 Nicotera (VV)

C.M. VVPC04000D - C.F.: 96035970795 - Codice univoco: UFLU53
vvpc04000d@pec.istruzione.it - www.omicomprensivobrunovinci.edu.it

INDAGINE DI MERCATO AVVISO PUBBLICO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

alla procedura comparativa, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D.Lgs n.50/2016, tramite Richiesta di Offerta (RdO) sul MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) per un importo a base d'asta pari a € 94.836,07 IVA esclusa, con aggiudicazione mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa.

PON "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"

Titolo progetto: "Laboratori green, sostenibili e innovati per la scuola del secondo ciclo"

Codice progetto : 13.1.4A-FESRPON-CL-2022-36

CUP: C99J22000100006

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO STATALE - "BRUNO - VINCI"-NICOTERA
Prot. 0006202 del 30/06/2022
VI (Uscita)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTI gli artt. 30 e 36 del D.Lgs. n. 50/2016;

PRESO ATTO delle Linee Guida n. 4, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", approvate dal Consiglio dell'Autorità ANAC con delibera n. 1079 del 26.10.2016 e aggiornate al D.Lgs. n. 56/2017 con delibera del Consiglio ANAC n. 206 del 1° marzo 2018;

VISTO l'Avviso prot. AOODGEFID/50636 del 27/12/2021, finalizzato alla realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica, emanato nell'ambito del PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU.

VISTA la nota prot AOOGABMI -0035909 del 24.05.2022 con la quale il Ministero dell'Istruzione ha autorizzato questo Liceo classico "Bruno Vinci" di Nicotera alla

realizzazione del progetto “*Laboratori green, sostenibili e innovati per la scuola del secondo ciclo*”. Codice progetto: 13.1.4A-FESRPON-CL-2022-36 per l’importo di €130.000,00;

VISTO il decreto dirigenziale prot.5229 del 31/05/2022 di iscrizione nel Programma Annuale 2022 del finanziamento di € 130.000,00 per la realizzazione del su menzionato progetto 13.1.4A-FESRPON-CL-2022-36;

VISTA la delibera n.1 del 31 maggio 2022 con la quale il Commissario Straordinario nell’esercizio delle funzioni di Consiglio d’istituto,

- ha preso atto del decreto dirigenziale prot.5229 del 31/05/2021 che dispone la presa in carico nel Programma Annuale 2022 del finanziamento pari a € 130.000,00, relativo al Progetto **13.1.4A-FESRPON-CL-2022-36**, finalizzato alla realizzazione di progetti per la realizzazione di Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo;
- ha approvato l’inclusione del Progetto “*Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo*” Codice progetto **13.1.4A-FESRPON-CL-2022-36** nel vigente PTOF;
- ha preso atto che il Responsabile del procedimento del progetto in parola è il Dirigente scolastico Dott.ssa Marisa Piro, figura apicale in organico alla struttura dell’Istituzione scolastica Liceo classico “Bruno Vinci” di Nicotera.

TENUTO CONTO che occorre dare avvio alle attività negoziali per l’acquisto delle attrezzature di cui all’intervento in parola;

RITENUTO di procedere all’individuazione degli operatori economici interessati a partecipare alle procedure di selezione per l’affidamento della fornitura delle strumentazioni didattiche necessarie per la realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica, in particolare laboratori per l’utilizzo delle energie rinnovabili, nell’ambito del Progetto “*Laboratori green, sostenibili e innovati per la scuola del secondo ciclo*”. Codice progetto:13.1.4A-FESRPON-CL-2022-36.CUP: C99J22000100006, attraverso idonee forme di pubblicità, nel rispetto dei principi di cui all’art. 30 del D.Lgs. n. 50/2016;

RENDE NOTO

L’Istituto Omnicomprensivo “Bruno Vinci” Nicotera intende effettuare un’indagine di mercato al fine di conoscere gli operatori disponibili all’affidamento della fornitura delle strumentazioni didattiche necessarie per la realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica, in particolare laboratori per l’utilizzo delle energie rinnovabili, nell’ambito del Progetto “*Laboratori green, sostenibili e innovativi per la scuola del secondo ciclo*”; codice progetto : 13.1.4A-FESRPON-CL-2022-36, con ricorso alla procedura negoziata di acquisto, ai sensi dell’art. 36 del D.Lgs. n. 50/2016.

Il presente Avviso è finalizzato unicamente all’acquisizione di manifestazioni di interesse con l’obiettivo di individuare operatori economici da invitare al successivo confronto competitivo, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza.

Il presente AVVISO non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo questa stazione appaltante che, sarà libera di avviare altre procedure o di interrompere in qualsiasi

momento, per ragioni di pubblico interesse, il procedimento avviato, senza che gli operatori economici aderenti al presente avviso possano vantare alcuna pretesa.

Art. 1 - Oggetto dell'affidamento - descrizione di massima

Realizzazione di ambienti laboratoriali per la transizione ecologica -laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili.

❖ Fornitura delle seguenti tipologie di attrezzature didattiche:

- SISTEMI PER LO STUDIO DELL'ENERGIA SOLARE/EOLICA
- APPARECCHIATURA PER LO STUDIO DEI SISTEMI DI CONTROLLO DELLE EMISSIONI DI GAS NOCIVI
- SCHEDE PER LA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI CIRCUITI ELETTRONICI E DI CONTROLLO DEI PROCESSI
- SISTEMI PER LO STUDIO DEGLI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E SANITARI
- SISTEMI PER LO STUDIO DELL'ENERGIA EOLICA CON COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA
- BASE DI ALIMENTAZIONE CON INTERFACCIA PER PC
- BANCHI DI LAVORO/SCRIVANIE
- STRUMENTI MULTIFUNZIONE PER
 - LA VERIFICA DELLA SICUREZZA ELETTRICA E LA RICERCA GUIASTI DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI
 - IL COLLAUDO EFFICIENZA IMPIANTI FV
- TERMOCAMERA
- CASSETTA PROVA RELÈ
- CRIMPATRICE
- PANNELLO FOTOVOLTAICO
- INVERTER FOTOVOLTAICO
- QUADRI ELETTRICI DI CAMPO DC/AC MONOFASE/TRIFASE
- STRUTTURA PER MONTAGGIO IN PIANO IMPIANTI FV
- CAVI SOLARI; CONNETTORI; CHIAVI DI SBLOCCO
- SOFTWARE PER PROGETTAZIONE FOTOVOLTAICO
- COMPUTER ALL IN ONE FUNZIONALI ALLA GESTIONE DEL SOFTWARE PER PROGETTAZIONE FOTOVOLTAICO
- PC
- STAMPANTI MULTIFINZIONE
- ARMADI METALLICI
- ARMADIO BLINDATO

❖ Addestramento all'uso delle attrezzature

Si evidenzia che non trattandosi di procedura di gara, non dovranno essere indicati prezzi per la fornitura dei servizi di cui al presente art. 1.

Art. 2 -Importo della fornitura

L'importo a base di gara per la realizzazione della fornitura di cui all'art. 1 è di €94.836,07, IVA esclusa (€115.700,00 IVA inclusa) di cui

- €93.770,4918 IVA esclusa (€114.400,00 IVA inclusa) per le forniture
- € 1.065,5737 IVA esclusa (€ 1.300,00 IVA inclusa) per l'addestramento all'uso delle attrezzature

Art. 3 – Criterio di aggiudicazione

Il criterio prescelto per l'aggiudicazione della fornitura di cui all'articolo 1 è quello della Offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'articolo 95, comma 3, del decreto legislativo d.lgs. n. 50 del 2016, secondo i sub-criteri stabiliti nella lettera d'invito.

Art. 4 – Modalità di affidamento della fornitura

Procedura negoziata di acquisto, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b), del D.Lgs. n. 50/2016.

Art. 5- Criterio di aggiudicazione

Offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'articolo 95, comma 3, del decreto legislativo d.lgs. n. 50 del 2016, secondo i sub-criteri stabiliti nella lettera d'invito.

Art. 6 – requisiti per la partecipazione alla procedura

Essere abilitati sul MEPA per le categorie merceologiche di cui al presente Avviso.

Art. 7 – Modalità di presentazione della manifestazione di interesse

La manifestazione di interesse, redatta utilizzando esclusivamente l'allegato modello (A.1), corredata delle autocertificazioni rese mediante la compilazione dell'allegato Modello (All. 2) e della visura camerale dell'impresa, indirizzata all'Istituto Omnicomprensivo "Bruno Vinci" di Nicotera, dovrà pervenire entro e non oltre le ore **13,00 del 12 luglio 2022**, esclusivamente all'indirizzo di posta certificata vvpc04000d@pec.istruzione.it, specificando nell'oggetto "manifestazione di interesse ai fini della partecipazione alla procedura per l'affidamento della fornitura attrezzature didattiche progetto PON FESR "*Laboratori green, sostenibili e innovativi per la scuola del secondo ciclo*".

La manifestazione di interesse, unitamente alle allegate autocertificazioni, dovrà essere sottoscritta dal rappresentante legale della Ditta mediante firma digitale o firma autografa (in tal caso occorrerà allegare copia del documento di identità del sottoscrittore, in corso di validità) .

Verranno prese in considerazione esclusivamente le istanze presentate da operatori economici in possesso dei prescritti requisiti di legge.

Non saranno prese in considerazione le istanze oltre il limite fissato nel presente Avviso.

Art. 8 - Modalità di selezione dei partecipanti alla procedura negoziata

La Stazione appaltante esaminerà le istanze di partecipazione alla procedura negoziata in parola, pervenute entro la data di scadenza, escludendo quelle non conformi al presente Avviso.

Poiché la Stazione appaltante intende limitare a otto il numero massimo di partecipanti alla procedura in parola, qualora le istanze ammesse fossero superiori nel numero, si procederà a sorteggio.

Art. 8 – Informativa Privacy

I dati forniti dagli operatori economici concorrenti saranno trattati esclusivamente ai fini dell'espletamento della presente procedura nel pieno rispetto delle disposizioni di cui al D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento UE 679/2016.

Sul sito web della scuola www.ominicomprendivobrunovinci.edu.it è reperibile l'informativa estesa, redatta ai sensi dell'art. 13 del GDPR, di cui l'interessato deve prendere visione.

Art. 9 - Responsabile del Procedimento

Ai sensi dell'art. 31 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e dell'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del Procedimento è la Dott.ssa Marisa Piro, Dirigente Scolastico dell'I.O. Liceo Classico "Bruno Vinci" di Nicotera.

Il presente Avviso viene pubblicato sul sito web della scuola www.ominicomprendivobrunovinci.edu.it, nelle sezioni "homepage" "Albo Pretorio", "POR FESR".

Si allega: - modello di istanza di partecipazione;
- modello di dichiarazione sostitutiva di certificazione.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Marisa Piro