

| | | |
|---|---|---|
|  Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca | Liceo Scientifico Statale "E. AMALDI" |  |
| | Liceo delle Scienze Applicate | |
| | Liceo delle Scienze Umane | |
| | Liceo Linguistico | |
| C.M. BAPS24000D | Distretto XII Via Giuseppe Abbruzzese, 38 - 70020 Bitetto (Ba) Tel. direzione 080/9920099 - Tel/Fax segreteria 080/9920091 posta certificata - baps24000d@pec.istruzione.it baps24000d@istruzione.it - www.lsamaldi.it |  Unione Europea |
| | C.F. 93158670724 | |

Prot. n. *7552 c/24c*

Bitetto, *05-12-2019*

All'albo

Oggetto: Verbale apertura buste e valutazione offerte bando di gara – Rdo n. 2432830 per la fornitura di attrezzature per il progetto EDUROBOT relativo all'Avviso pubblico del MIUR prot. n. 30562 del 27 novembre 2018 finalizzato alla realizzazione di Ambienti di Apprendimento Innovativi #PNSD-Azione #7
CUP: I42G19000100008 CIG: ZA2299C077

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso pubblico del MIUR prot. n. 30562 del 27 novembre 2018 per la realizzazione di Ambienti di Apprendimento Innovativi #PNSD-Azione #7, finalizzato alla realizzazione di ambienti e spazi di apprendimento

VISTE le delibere del Collegio dei Docenti n. 67 bis del 12/12/2018 e del Consiglio d'Istituto n. 54 bis del 14/12/2019;

VISTA la nota del MIUR n. 958 del 08/07/2019 di comunicazione ed ammissione al finanziamento a favore del Liceo Scientifico Statale "E. AMALDI" di Bitetto

VISTO il proprio decreto prot. n. 4813 C/14 del 30/08/2019 di assunzione del Progetto "EDUROBOT" nel P.A. 2019;

VISTE le indicazioni MIUR per la realizzazione degli interventi;

VISTO il Codice dei Contratti Pubblici, D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016, come modificato dal D. Lgs n. 56 del 19.04.2017.

VISTE le Linee Guida ANAC n. 4 di attuazione del D.Lgs. n. 50/20165.

RICHIAMATA la propria indagine di mercato Prot. N. 4901 C/24c del 04/09/2019, volta a individuare le aziende da invitare al bando di gara relativo alla fornitura del Progetto.

VISTO il proprio provvedimento prot.n. 6155 C/24c del 16/10/2019 di avvio procedura ai fini dell'acquisizione delle offerte per la fornitura del materiale previsto per la realizzazione di Ambienti di Apprendimento Innovativi – CIG: **ZA2299C077** nell'ambito del progetto: **EDUROBOT #PNSD-Azione #7 - CUP: I42G19000100008**

VISTO il bando di gara pubblicato sul Mepa – Rdo n. **2432830** del 08/11/2019, per la fornitura di attrezzature per Ambienti di Apprendimento Innovativi #PNSD-Azione #7 Progetto **EDUROBOT – CUP I42G19000100008 – CIG: ZA2299C077**

CONSIDERATO che al bando di gara sono state invitate le seguenti cinque Ditte:



FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 Dipartimento per la Programmazione
 Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
 Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| 1. CANNATA SRL DIFFUSIONI DIDATTICHE | SIRACUSA (SR) |
| 2. MEDIA DIRECT S.R.L. | BASSANO DEL GRAPPA (VI) |
| 3. LABSYSTEM | SANTERAMO IN COLLE (BA) |
| 4. PINTO ENGINEERING SAS | POZZUOLI (NA) |
| 5. TT TECNOSISTEMI | PRATO (PO) |

CONSIDERATO che entro il termine indicato nel bando di gara, 28 NOVEMBRE 2019, ha presentato un'offerta la seguente Ditta:

- LABSYSTEM

VISTO il proprio Avviso Prot. n. 7393 del 29/11/2019 inerente la costituzione e convocazione della commissione di valutazione delle offerte fissata per il giorno 02/12/2019 alle ore 14.00.

**PROCEDE
CON LA PRESENZA DELL'INTERA COMMISSIONE**

- All'apertura della busta amministrativa presentata dalla Ditta, la quale contiene la dichiarazione sostitutiva di certificazione, sottoscritta dal Titolare/Legale rappresentante, ai sensi del DPR 28 dicembre 2000, n. 445. La documentazione viene pertanto approvata.
- All'apertura delle buste contenenti le offerte tecniche. Le stesse vengono esaminate e risultano conformi a quanto richiesto nel capitolato di gara. Vengono pertanto approvate.
- All'apertura dell'offerta economica che risulta essere la seguente:
 - LABSYSTEM € 16329,30 + IVA

CONSIDERATO che:

- L'offerta non deve superare il seguente prezzo massimo con le caratteristiche minime conformi al capitolato di gara: Euro 16329,30 + IVA 22% = Euro 19921,75. L'offerta risulta pertanto al ribasso.
- Il criterio di aggiudicazione previsto in fase di gara è quello del "prezzo più basso".

IL DIRIGENTE SCOLASTICO AGGIUDICA PROVVISORIAMENTE

la fornitura di attrezzature per il progetto EDUROBOT relativo all'Avviso pubblico del MIUR prot. n. 30562 del 27 novembre 2018 finalizzato alla realizzazione di Ambienti di Apprendimento Innovativi #PNSD-Azione #7, alla Ditta LABSYSTEM.

Letto e sottoscritto, il verbale viene chiuso alle ore 16.00.

LA COMMISSIONE
Stille Topp
Doncafeen


IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Carmela ROSSIELLO



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI
pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)