



**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per l'Innovazione e le Tecnologie
Direzioni Regionali per l'Università e la Ricerca
Direzioni Provinciali per l'Università e la Ricerca
Direzioni Regionali per la Ricerca e l'Innovazione
Direzioni Provinciali per la Ricerca e l'Innovazione
Direzioni Regionali per la Ricerca e l'Innovazione
Direzioni Provinciali per la Ricerca e l'Innovazione

MIUR



Dasa-R&G
EN ISO 9001:2008
ISO 14001:2015

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO DI STATO "ALESSANDRO VOLTA"

Via Sant'Agnesa, 46 - tel. 06121125985 fax 0774330061 - 00019 TIVOLI (RM) RMTF010006 - D.S. 34
(sede certificata) Viale Roma, 296/b - tel. 0774375094 fax 0774370225 - 00012 GUIDONIA M. (RM) RMTF010028 - D.S. 33
Sito internet: www.itivolta.gov.it e-mail: rmtf010006@istruzione.it pec: rmtf010006@pec.istruzione.it C.F. 86003050589

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE

PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE PON Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento - FESR 2014-2020 -2014IT05M2OP001 Asse II Infrastrutture per l'Istruzione - Fondo Sociale 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. Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave. 10.8.1.B2 - laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale.

**Progetto 10.8.1.B2-FESR PON-LA-2018-27
"Nuovo Laboratorio di Automazione"**

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO DI STATO - "ALESSANDRO VOLTA" - TIVOLI
Prot. 0002336 del 15/04/2019
(Uscita)

Tivoli, 15 aprile 2019

Descrizione	C.U.P.	C.I.G.
"Nuovo Laboratorio di Automazione"	J37D17000220007	7857481671
"Piccoli adattamenti edilizi"	CUP J37D17000220007	ZC6280AC41
"Addestramento all'uso delle attrezzature"	CUP J37D17000220007	ZB9280ACAC

Oggetto: **Verbale di indagine preliminare di mercato per la selezione degli Operatori Economici da invitare per la fornitura di beni e servizi in riferimento alla fornitura di beni e servizi relativa all'attuazione del progetto da realizzare con i Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave. Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017. Codice Progetto: Progetto 10.8.1.B2-FESR PON-LA-2018-27 - "Nuovo Laboratorio di Automazione"**

Premesso che:

- il MIUR ha pubblicato l'Avviso pubblico prot. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale fondo europeo di sviluppo regionale (FESR), a cui questa Istituzione scolastica ha partecipato;
- con l'autorizzazione del AOODGEFID/9889 del 20/04/2018 del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca – Ufficio IV - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020, questa istituzione scolastica è risultata beneficiaria del contributo relativo al fondo PON FESR 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 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave. Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale - Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017;
- con provvedimento prot. n. 0000966 del 19/02/2019 è stata effettuata formale assunzione al Programma Annuale 2018 del finanziamento di cui al Progetto 10.8.1.B2-FESRPON-LA-2018-27 "Nuovo Laboratorio di Automazione", regolarmente autorizzato e finanziato;
- con determina a contrarre prot. 2333 del 15 aprile 2019 si è avviato l'iter di gara per procedere agli acquisti di beni e servizi relativi al citato progetto tramite richiesta di offerta (RDO) su MEPA di CONSIP spa.

In data odierna alle ore 10,00, in presenza di:

Prof.ssa Avv. Maria Cristina Berardini D.S.

Prof. Eugenio LEZZA

Prof.ssa Antonella ROSSETTI

si è proceduto a selezionare gli Operatori Economici da invitare alla procedura di acquisizione di beni e servizi telematica. Per selezionare gli Operatori si è tenuto conto dei potenziali prodotti e servizi che questi ultimi possono offrire e di eventuale motivato interesse a collaborare con l'Istituzione Scolastica.

A tal fine è stata effettuata una indagine preliminare di mercato ricercando sul Me.P.A. gli Operatori Economici che hanno nei propri cataloghi il codice prodotto "TR091900934K" relativo al "Robot e.DO opensource con 6 assi" individuato in fase di progettazione, che rappresenta un elemento essenziale e insostituibile del progetto scolastico riferito all'Avviso in oggetto.

La ricerca effettuata senza alcuna limitazione, in tutte le regioni, ha prodotto n. 10 risultati (vedi allegato); per il principio di rotazione sarà esclusa la ditta ETIC S.R.L. risultata aggiudicataria della precedente procedura. Non si ritiene opportuno ridurre ulteriormente il numero, pertanto si procederà ad invitare alla gara in oggetto tutti i n. 9 Operatori Economici rimanenti:

Operatore Economico
PEARSON ITALIA SPA
ROMA LIBRI & INFORMATICA SRL
BASCO BAZAR 2

FA.RI. S.R.L.
GM COMPUTER S.R.L.S.
DATA ITALIA SRL
MONDO INFORMATICA
APICELLA SISTEMI SRL

I presenti:

Prof. Eugenio LEZZA



Prof.ssa Antonella ROSSETTI



Il Dirigente Scolastico
Avv. Maria Cristina Berardini



All.: Risultati ricerca in MePA