



*MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA*  
*UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO*

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "C. BARONIO"**

03039 S O R A (FR) **Ambito 19**

**SEDE:** Via Ariosto n. 1 **Tel.** 0776/ 831284 -0776831990

**e-mail:** friso27009@istruzione.it

**pec:** friso27009@pec.istruzione.it

**Codice Fiscale** 91026720606

**Web:** <http://www.iisbaronio.gov.it/>

**Cod. Amm.ne:** UF2MVR

**Codice Istituto:** FRIS027009

Prot.n. *segnatura*

Sora, *segnatura*

Determina n. 49 /2019

ALBO ON LINE

Codice identificativo progetto: 10.8.1.B1-FESRPON-LA-2018-29 "**Laboratorio Di Scienze Integrate e Tecnologia**", -

SottoAzione: 10.8.1.B1 - **CUP: D47D18000110007**

**Avviso pubblico** A00DGEFID/37944 del 12/12/2017 emanato nell'ambito del programma Operativo Nazionale " Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Asse II –Infrastrutture per l'Istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e successive note di correzione e precisazione. Obiettivo Specifico – 10.8. "Diffusione della società e 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.

**Oggetto: DETERMINA DI AFFIDAMENTO DIRETTO - ORDINE DI ACQUISTO MEPA –SOFTWARE "MATEMITICA" CIG: ZF5277F0B5 – CUP : D47D18000110007**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro

- alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii. ;
- VISTO il Decreto 129/2018 concernente “ Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;
- VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTI i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- VISTO il PON - Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola - competenze e ambienti per l’apprendimento” approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTA la nota prot.n. AOODGEFID\Prot. n. 37944 del 12/12/2017 del MIUR – Dipartimento per la Programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali - 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 - Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso pubblico rivolto alle Istituzioni scolastiche statali per la realizzazione di progetti “ Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Asse II –Infrastrutture per l’Istruzione –Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e successive note di correzione e precisazione. Obiettivo Specifico – 10.8 – “Diffusione della società e 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.
- VISTO il Progetto all’uopo predisposto, approvato dagli OO CC .
- VISTO il Programma Annuale E.F. 2018 approvato dal Consiglio di Istituto con delibera n. 2 del 12/02/2018;
- CONSIDERATO che il Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca – Dipartimento per la Programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali - 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, con nota prot.n. AOODGEFID/9889 del 20/04/2018 -- ha comunicato a questa Istituzione Scolastica la singola autorizzazione del progetto e dell’impegno di spesa, attuando la sottoazione: 10.8.1.B1 definita dal seguente codice progetto: **10.8.1.B1-FESR PON-LA-2018-29 dal titolo: “Laboratorio Di Scienze Integrate e Tecnologia”,** pari ad € 24669,08 prevedendo come termine di conclusione delle attività di collaudo il **28/02/2019** ;
- VISTA la delibera prot.n. 10871 del 27/06/2018 di assunzione in bilancio E.F. 2018 del finanziamento autorizzato con nota con nota prot.n. AOODGEFID/9889 del 20/04/2018;
- VISTO il provvedimento Dirigenziale prot.n. 10398 del 15/06/2018 , di Nomina RUP per il progetto 10.8.1.B1-FESR PON-LA-2018-29 dal titolo: “Laboratorio Di Scienze Integrate e Tecnologia, approvato dal Consiglio di Istituto con Delibera n. 17 \_del 26/06/2018;
- DATO ATTO di quanto stabilito dalla Delibera ANAC n.1097 del 26 ottobre 2016 - 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”.

CONSIDERATO che ai sensi delle norme sopra richiamate le istituzioni scolastiche sono tenute a provvedere ai propri approvvigionamenti relativi a acquisti di beni e servizi informatici e di connettività esclusivamente tramite CONSIP spa (art.1 comma 512 legge n.208.2015) o attraverso lo strumento delle convenzioni, ove queste siano disponibili ed idonee a soddisfare le esigenze essenziali poste dagli appalti da affidare o, comunque attraverso l'altro strumento messo a disposizione da CONSIP e rappresentato dal mercato elettronico della Pubblica Amministrazione ;

PRESO ATTO altresì del disciplinare di gara **RDO 2033161**, prot.n. 12277 del 07/08/2018;

CONSIDERATO che come da nota prot.n. 12458 del 28-08-2018 - Elenco offerte pervenute RDO 2033161 - non risultano pervenute offerte per il lotto n. 2 SW per Disegno e Modellazione 3D – PC portatile e software Bes - CIG: Z57249A947;

VISTA la nota prot.n. 12651 del 31/08/2018, con cui il progettista riconferma il capitolato tecnico del lotto n. 2 **SW per Disegno e Modellazione 3D – PC portatile e software Bes - già CIG: Z57249A947;**

VISTA la determina di prot.n. **12880 del 04/09/2018 di indizione nuova gara RDO 2046984 per l'acquisizione delle Offerte per il materiale SW per Disegno e Modellazione 3D – PC portatile e software Bes;**

CONSIDERATO che come da esito gara acquisito al prot.n. 13758/2018, alle ore 13,00 del giorno 13/09/2018 non sono pervenute offerte relative alla gara indetta con determina prot.n. 12880 del 04/09/2018 **RDO 2046984;**

VISTA la procedura di gara RDO 2057477 del 17/09/2018 a seguito della quale è stato stipulato contratto di fornitura prot.n. 17957 del 31/10/2018;

PRESO ATTO altresì che la procedura di gara di cui alla RDO 2057477, non è andata a buon fine a per inadempimento contrattuale e conseguente risoluzione del contratto prot.n 17957 del 31/10/2018;

PRESO ATTO altresì che la gara RDO 2216319 prot.n.2349 del 05/02/2019 non è andata a buon fine, come da esito gara prot.n. 3026 del 14/02/2019;

RITENUTO di dover procedere ad acquisire i prodotti previsti nel progetto, anziché con unico lotto, mediante lotti distinti, al fine di favorire la fornitura, considerato l'esito delle precedenti RDO e l'oggettiva difficoltà nel reperire, in un'unica soluzione, il materiale previsto nella scheda progetto **Codice identificativo progetto: 10.8.1.B1-FESRPON-LA-2018-29 “Laboratorio Di Scienze Integrate e Tecnologia”** SottoAzione: 10.8.1.B1 - **CUP: D47D18000110007;**

CONSIDERATO che per l'acquisizione del Software MATEMITICA 1^ Installazione non sono rinvenibili convenzioni Consip S.p.a, attive;

PRESO ATTO che dalla consultazione MEPA risulta che la Ditta ANASTASIS SOC. COOP. SOCIALE , P.IVA 03551890373 è la Ditta che ha il prezzo più basso del prodotto MATEMITICA pari ad € 48,36 , come di seguito riportato:

Fornitore	Codice articolo fornitore	Nome commerciale	Prezzo
ANASTASIS SOC. COOP. SOCIALE	MAT0103WFF	MateMitica - 3 Licenze aggiuntive	Prezzo: 47.54€
<b>ANASTASIS SOC. COOP. SOCIALE</b>	<b>MAT0101WFF</b>	<b>MateMitica - 1 installazione</b>	<b>Prezzo: 48.36€</b>
ANASTASIS SOC. COOP. SOCIALE	MAT0102WFF	MateMitica - 2 installazioni	Prezzo: 68.86€
<b>MEDIA DIRECT SRL</b>	<b>303066</b>	<b>IperMAPPE 2 (KIT: Guida + CD-ROM)</b>	<b>Prezzo: 79€</b>
<b>KORA SISTEMI INFORMATICI S.R.L.</b>	<b>97888590-0258-1</b>	<b>IPERMAPPE 2</b>	<b>Prezzo: 80€</b>
<b>PEREGOLIBRI FORNITURE SRL</b>	<b>PLF1157</b>	<b>IPERMAPPE 2 - ERICKSON</b>	<b>Prezzo: 84€</b>
ANASTASIS SOC. COOP. SOCIALE	MAT0112WFF	MateMitica - 12 Licenze aggiuntive	Prezzo: 140.98€
MEDIA DIRECT SRL	317446	ALFa READER 3 (KIT: libro + chiavetti)	Prezzo: 225€

CONSIDERATO che l'impegno di spesa previsto non supera l'importo di € 10000,00 (diecimila), previsto per l'affidamento diretto ai sensi del Decreto 129/2018 le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

RAVVISATA l'urgenza di acquisire la fornitura dei di detto software in breve tempo, considerata la chiusura del progetto PON FESR 10.8.1.B1-FESR PON-LA-2018-29 **“Laboratorio Di Scienze Integrate e Tecnologia”** entro il **10/04/2019** come da proroga autorizzata dal MIUR con nota 3736 del **11/02/2019**;

VISTA la propria determina a contrarre prot.n. 4342 del 08/03/2019;

VISTA la richiesta di offerta prot.n. 4342 del 08/03/2019;

PRESO ATTO dell'offerta pervenuta dalla ditta ANASTASIS SOC. COOP. SOCIALE, di cui al protocollo 5213 del 20/03/2019, di conferma prezzo risultante dal MEPA;

TUTTO CIÒ VISTO E RILEVATO, CHE COSTITUISCE PARTE INTEGRANTE DEL PRESENTE DECRETO

#### DECRETA

#### Art. 1 Oggetto

l'affidamento diretto alla ditta ANASTASIS SOC.COOP. SOCIALE P.IVA 03551890373, mediante ordine MEPA, per la fornitura del software “ MATEMITICA al 1^ installazione” al prezzo di € 48,36 +IVA.

#### Art. 2 Tempi di esecuzione

La fornitura del materiale richiesto dovrà essere compiuta entro **10 giorni lavorativi** decorrenti dalla data di ordine di materiale in oggetto relativo al progetto PON FESR 10.8.1.B1-FESR PON-LA-2018-29 **“Laboratorio Di Scienze Integrate e Tecnologia”**

#### Art. 3

##### Responsabile del Procedimento

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016 viene nominato Responsabile del Procedimento il Dirigente Scolastico Prof.ssa Biancamaria Valeri.

#### Art. 4 Pubblicità e trasparenza

Il presente provvedimento è pubblicato sul sito istituzionale [www.iisbaronio.gov.it](http://www.iisbaronio.gov.it) – sezione albo on line e amministrazione trasparente.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

PROF.SSA BIANCAMARIA VALERI

Documento firmato digitalmente art. 22 D.LGS. 82/2005