



**LICEO DELLE SCIENZE UMANE E  
LINGUISTICO**

**"G. MAZZINI" LOCRI**

(LINGUISTICO - SCIENZE UMANE - SCIENZE UMANE OPZIONE  
ECONOMICO SOCIALE )

Corso G. Matteotti, 23 (89044) Locri (RC) - TEL. 0964 048008 – 0964048045-- TEL. 0964 20439

e-mail: rcpm02000l@istruzione.it - pecrcpm02000l@pec.istruzione.it

SitoWEB :<http://liceimazzinilocri.gov.it> - CF 81001910801

**Codice Univoco Ufficio: UF2BR8 per Fattura Elettronica**



ISTITUTO MAGISTRALE STATALE - "G. MAZZINI"-LOCRI  
Prot. 0002424 del 04/03/2020  
04-05 (Uscita)

**A TUTTI I DOCENTI  
AGLI ALUNNI  
ALLE FAMIGLIE  
AL PERSONALE ATA  
SITO WEB SEZIONE PUBBLICA**

**COMUNICAZIONE N.126**

**OGGETTO:** AVVISO INTERNO SELEZIONE CORSISTI ALUNNI per la partecipazione al PROGETTO PON/FSE - Codice 10.2.2A-FSEPON-CL-2018-550 Titolo “Cittadini in digitale” Codice CUP: I18H19000100006

Si comunica è reperibile sul sito della scuola al seguente link  
<https://www.liceimazzinilocri.edu.it/albo-pretorio-online-atti-in-corso-di-validita/?action=visatto&id=2252>

il bando in oggetto riferito ai seguenti moduli:

| N. | TITOLO MODULO             | ALIEVI | ORE |
|----|---------------------------|--------|-----|
| 1  | MONITORIAMO IL TERRITORIO | 18     | 60  |
| 2  | AL_3D_MENSIONI            | 15     | 30  |

Gli alunni interessati devono presentare domanda entro le ore 12 del 10 marzo 2020

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Francesco Sacco**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93*

| N. | CORRISPONDENZA CLASSE |              | FIRMA |
|----|-----------------------|--------------|-------|
|    | A.S. 2018/19          | A.S. 2019/20 |       |
| 1  | I A                   | 1ASU         |       |
| 2  | II A                  | 2ASU         |       |
| 3  | III A                 | 3ASU         |       |
| 4  | IV A                  | 4ASU         |       |
| 5  | V A                   | 5ASU         |       |
| 6  | I B                   | 1BSU         |       |
| 7  | II B                  | 2BSU         |       |
| 8  | III B                 | 3BSU         |       |
| 9  | IV B                  | 4BSU         |       |
| 10 | V B                   | 5BSU         |       |
| 11 | I C                   | 1ALS         |       |
| 12 | II C                  | 2ALS         |       |
| 13 | III C                 | 3ALS         |       |
| 14 | IV C                  | 4ALS         |       |
| 15 | V C                   | 5ALS         |       |
| 16 | I D                   | 1AES         |       |
| 17 | II D                  | 2AES         |       |
| 18 | III D                 | 3AES         |       |
| 19 | IV D                  | 4AES         |       |
| 20 | V D                   | 5AES         |       |
| 21 | I E                   | 1BES         |       |
| 22 | II E                  | 2BES         |       |
| 23 | III E                 | 3BES         |       |
| 24 | IV E                  | 4BES         |       |
| 25 | I F                   | 1DLT         |       |
| 26 | II F                  | 2DLB         |       |
| 27 | III F                 | 3DLT         |       |
| 28 | IV F                  | 4DLT         |       |
| 29 | VF                    | 5DLT         |       |
| 30 | IG                    | 1BLS         |       |
| 31 | IIG                   | 2BLS         |       |
| 32 | III G                 | 3BLS         |       |
| 33 | IV G                  | 4BLS         |       |
| 34 | V G                   | 5BLS         |       |
| 35 | I H                   | 1CES         |       |
| 36 | II H                  | 2CES         |       |
| 37 | III H                 | 3CES         |       |
| 38 | IV H                  | 4CES         |       |
| 39 | V H                   | 5CES         |       |
| 40 | II I                  | 2CSU         |       |
| 41 | I L                   | 1DES         |       |
| 42 | II L                  | 2DES         |       |
| 43 | IIIL                  | 3DES         |       |
| 44 | II M                  | 2CLS         |       |
| 45 | IIIM                  | 3CLS         |       |
| 46 | 1N                    | 1EES         |       |
| 47 | 2N                    | 2EES         |       |
| 48 | IO                    | 1FES         |       |
| 49 | IIO                   | 2FES         |       |