



**Istituto Tecnico Commerciale per Geometri  
"Luigi Oggiano"**

08029 SINISCOLA (NUORO) Via P. Micca n. 13

[NUTD10000B@istruzione.it](mailto:NUTD10000B@istruzione.it) - Pec: [NUTD10000B@pec.istruzione.it](mailto:NUTD10000B@pec.istruzione.it)

[www.itcgoggiano.gov.it](http://www.itcgoggiano.gov.it) - Tel. (0784) 87.80.66 – C.F. 80005590916

Fax. (0784) 87.83.66 C.M. NUTD10000B



Luigi Oggiano 1892-1961

**Intervento sovvenzionato col POR FSE 2014/2020 - Avviso "Tutti a Iscol@" linea C  
Anno Scolastico 2018/2019**

Agli Atti

Al Sito Web

All'Albo Pretorio Sede

Alle Istituzioni Scolastiche della provincia di Nuoro

**Oggetto: Informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione sovvenzioni Avviso "Tutti a Iscol@" - Anno scolastico 2018/19" - LINEA C**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- Vista** La Determinazione del Direttore del Servizio Istruzione – Direzione Generale della Pubblica Istruzione – prot. 7033/420 del 06/07/2018 e ss.mm.ii.: Approvazione dell'Avviso "Tutti a Iscol@" - Anni scolastici 2018/19 – 2019/20"
- Vista** La Determinazione del Direttore del servizio Politiche Scolastiche - Direzione Generale della Pubblica Istruzione - Servizio Istruzione prot n. 634/11151 del 03/10/2018 - Approvazione graduatoria Linea C Avviso tutti a Iscol@" - anno scolastico 2018/2019
- Vista** La nota del Direttore del servizio Politiche Scolastiche - Direzione Generale della Pubblica Istruzione - Servizio Istruzione prot.12755 del 19/10/2018 di Ammissione a sovvenzione

**COMUNICA**

che questa Istituzione Scolastica, codice meccanografico NUTD10000B, Ambito Territoriale della Sardegna N3. "Nuoro", è stata autorizzata ad attuare i seguenti progetti dell'Avviso "Tutti a Iscol@" Anno Scolastico 2018/2019:

Progetto	ID Domanda	Codice domanda	CLP	CUP	Totale Autorizzato Progetto
"A scuola d'inclusione 2"	12909	ISCOLA4_C-107	11020131011TC180004	B43118000110002	€ 28.800,00

**Il Dirigente Scolastico**

(firma autografa sostituita dall' indicazione a stampa ai sensi D.Lgs. 39/1993 art. 3, c.2)

Andrea Antonio Fadda

