



**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE**

**“Domenico Alberto Azuni”**

Istituto Professionale per i Servizi Commerciali e per i Servizi dell'Enogastronomia e dell'Ospitalità Alberghiera  
Istituto Tecnico Grafica e Comunicazione

Via Maglias, 132 (Sede Centrale) - 09122 CAGLIARI - Tel. 070 270630 – Fax 070 270756

Via Nora s.n. (Sede Associata) – 09010 PULA (CA) Tel. 0709245452 – Fax 0709246270

e-mail: [cais00200c@istruzione.it](mailto:cais00200c@istruzione.it) P.E.C. : [cais00200c@pec.istruzione.it](mailto:cais00200c@pec.istruzione.it)

Sito web: [www.azunicagliari.edu.it](http://www.azunicagliari.edu.it)

C.M.: CAIS00200C - C.F. : 80005650926 -



Circolare n. 153

Cagliari, 13-11-2021

AL PERSONALE ATA  
SEDI CAGLIARI E PULA  
AL DSGA

**Oggetto: DISPONIBILITA' ATA CORSI DI RECUPERO E  
POTENZIAMENTO COMPETENZE DI BASE DM 48/2021**

Così come deliberato negli OO.CC. si comunica che saranno attivati i corsi di recupero e potenziamento delle competenze di base in italiano, matematica e lingua Inglese; sarà inoltre attivato un corso di Italiano L2 per alunni stranieri.

I corsi si svolgeranno in orario extracurricolare per alunni e docenti, dal mese di novembre 2021 e si concluderanno entro maggio 2022, con moduli di 35 ore.

In base alle disponibilità pervenute, si prevede di attivare n 7 corsi nella sede di Via Is Maglias e 1 corso nella sede di Pula.

Orario corsi sede via Is Maglias giornate disponibili: LU-ME-VE 14.30-16.30

Orario corsi sede Pula giornate disponibili: LU-ME 15.00-17.00

Pertanto si richiede la disponibilità dei collaboratori scolastici, e di n. 2 assistenti amministrativi, in servizio, con contratto almeno al 30/06/2021, a svolgere attività aggiuntiva, da retribuirsi a carico dei fondi stanziati con il DM 48/21.

Gli interessati potranno comunicare la disponibilità, inviando il modulo allegato, entro le ore 12.00 del giorno 18/11/2021 all'indirizzo mail [cais00200c@istruzione.it](mailto:cais00200c@istruzione.it)

Il Dirigente Scolastico  
*Dott.ssa Jessica Cappai*  
Firma digitale