



# 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° 290**

**Cagliari, 11/02/2022**

Ai Docenti  
Agli Alunni  
Classi 2C-2D-2E-2F-2I  
indirizzo enogastronomico  
Ai genitori  
Sede di Cagliari

e p.c. Al DSGA

**Oggetto: Visita guidata presso l' Hotel Carlo Felice – Cagliari**

Il giorno **venerdì 18 febbraio 2022**, alcuni alunni delle classi seconde sede via Monte Acuto, he hanno partecipato al progetto Challenge di Accoglienza Turistica, effettueranno una visita guidata a Cagliari presso l'Hotel Carlo Felice.

Docenti accompagnatori : Caterina Lampis e Curtu Manuela

I ragazzi si recheranno autonomamente alle ore 9:30 presso l'entrata dell'Hotel Carlo Felice nel Largo Carlo Felice a Cagliari dove i docenti faranno l'appello e successivamente accompagneranno gli alunni all'interno della struttura per la visita guidata.

Gli alunni al termine della visita alle ore 12.00, rientreranno autonomamente alla propria abitazione.

Gli alunni minorenni porteranno le autorizzazioni firmate dai genitori.

La visita rientra tra le attività di PCTO.

**Si sottolinea che per accedere all'Hotel è richiesto il green pass.**

I docenti accompagnatori avranno cura di controllare le autorizzazioni e di annotare sul registro di classe gli alunni assenti.

I docenti a disposizione sostituiranno i colleghi accompagnatori secondo le indicazioni della Dirigenza.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Dott.ssa Jessica Cappai*

*Firma digitale*