



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



CONVITTO NAZIONALE "D. COTUGNO"

Licei annessi:

CLASSICO - CLASSICO In RETE EAW - LINGUISTICO - SCIENZE UMANE
SCIENZE UMANE ECONOMICO-SOCIALE - MUSICALE E COREUTICO
Via Leonardo Da Vinci,8 /Via Carducci/Via Ficara - 67100 L'Aquila
Tel.0862/24291

e-mail: aqvc050005@istruzione.it pec: aqvc050005@pec.istruzione.it sito web: convittocotugno.edu.it
Ambito territoriale AQ 01 - Cod. Fiscale 93080840668 - Cod. Istituto AQVC050005

CONVITTO NAZ. D. COTUGNO CON LICEI ANNESSI - -L'AQUILA
Prot. 0001781 del 29/01/2024
V-1 (Entrata)

A studentesse e studenti

Alle/ai docenti

Alle/agli esercenti la responsabilità genitoriale

Classi quarte e quinte di tutti gli indirizzi

Alle/ai tutor PCTO

Alla segreteria didattica

RE

Sito WEB

Oggetto: Open Day Università dell'Aquila

Anche quest'anno l'Università degli Studi dell'Aquila sta organizzando gli Open Days presso il polo universitario di Coppito – Edificio "Alan Turing" Blocco Zero in Via Vetoio.

Le scuole saranno accolte dalle ore 9.15 in poi e la presentazione dei corsi di laurea si svolgerà fino alle ore 13.00.

Ogni scuola può prenotare non più di 50 studenti che dovranno essere accompagnati da una/un docente.

Gli Open Days si svolgeranno nei giorni 12 e 13 Marzo. La partecipazione sarà valida come attività di PCTO e saranno riconosciute un massimo di 5 ore per la mattina a cui potranno essere aggiunte le ore del pomeriggio per chi vorrà prenotare la visita ai laboratori. Le visite ai laboratori saranno effettuate nel pomeriggio dalle 15 alle 18.30 ed è necessaria la prenotazione entro il 4 Marzo. Si possono scegliere al massimo 2 laboratori.

Studentesse e studenti che vogliono partecipare agli Open Days della mattina dovranno comunicare l'interesse, entro e non oltre il 10 Febbraio, alla Prof.ssa Manilla che provvederà ad iscrivere l'Istituto.

La Dirigente

Serenella OTTAVIANO

(Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e normativa vigente)