



CIRC. n. 272

# OTHOCA

Istituto Tecnico Industriale Statale - Oristano



I.T.I.S. - "OTHOCA"-ORISTANO  
Prot. 0003422 del 05/04/2024  
I-1 (Uscita)

Agli Studenti e alle Studentesse  
Ai/Alle Docenti  
Al Personale ATA  
All'Albo  
Al Sito web

Oggetto: progetto "Educazione al Volo e uso dei Droni", esame conseguimento attestato.

Si comunica che il giorno **Lunedì 8 Aprile, dalle ore 11:15 alle ore 13:15**, nell'aula B08, nell'ambito del Progetto "Educazione al Volo e uso dei Droni", si svolgeranno gli esami per il conseguimento dell'attestato Pilota UAS OPEN A1-A3.

Gli studenti riportati in elenco sono autorizzati a recarsi in aula B08 alle ore 11:15 e al termine dell'esame gli studenti dovranno rientrare nelle rispettive classi di appartenenza.

Gli alunni che intendono sostenere l'esame online sul sito dell'ENAC dovranno preventivamente effettuare il pagamento online del diritto fisso pari a € 31,00 (a loro carico) e per:

- l'autenticazione dei maggiorenni è necessario dotarsi di SPID (Sistema Pubblico Identità Digitale);
- l'autenticazione per i minorenni avviene tramite l'acquisizione, sulla piattaforma Servizi WEB, di copia di un documento di riconoscimento valido dell'interessato e del genitore o del tutore o di chi esercita la potestà genitoriale.

Gli alunni che intendono sostenere l'esame online sul sito EUROCONTROL dovranno portare un documento di riconoscimento valido.

Il prof. Stefano Mocchi Demartis si occuperà di organizzare e condurre l'esame per la sede di Oristano e il prof. Massimiliano Pia per la sede di Ales.

Per gli alunni di Ales l'esame si svolgerà il giorno 10 aprile dalle ore 11:15 in aula computer.

Il/la docente che dà lettura della presente deve annotare l'evento nel promemoria del registro di classe con il riferimento della circolare.

Gli alunni che partecipano devono essere segnati "fuori classe" con motivazione "progetto Educazione al volo e uso dei droni".



Il Dirigente Scolastico

Dott. Franco Frongia

(Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice della Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse)