

Istituto di Istruzione Superiore "Dionigi Scano" di Cagliari

**Settore Tecnologico, Indirizzi: Meccanica, Meccatronica e Energia - Informatica e Telecomunicazioni
Trasporti e Logistica (Costruzione del mezzo Aereo - Conduzione del mezzo Aereo) - Costruzioni, Ambiente e Territorio (CAT -
Tecnologia del Legno nelle Costruzioni)**

Cod.Fisc. 92259010921 - Cod.Univoco 4A26IA

Sito WEB: iisdionigiscano.edu.it Mail: cais03100c@istruzione.it PEC: cais03100c@pec.istruzione.it

**Sedi: "D. Scano" via Cesare Cabras - Monserrato; "O. Bacaredda" via Achille Grandi - Cagliari; "O. Bacaredda"
via Bixio - Selargius**

Circ. n. 201 del 20/02/2023

Ai Personale Docente
Alle studentesse e agli studenti
Alla DSGA
Al personale ATA

Oggetto: Progetto PCTO: Tecnologie all'Oasi – progettazione di nuove tecnologie per l'Oasi del Cervo e della Luna (Monte Arcosu)

La presentazione del progetto in oggetto avverrà a cura dei Docenti Stefano Pitzalis, Silvia Piludu, Francesco Stancampiano, Davide Porcu e Alberto Saba, secondo il seguente calendario:

Sede Via Cesare Cabras -Aula Multimediale/sala proiezioni

- Sabato 25/02/2023 dalle ore 9:15 alle ore 10:15 classi: 3AMM, 3BMM, 3CME, 3BIT, 3DIT
- Sabato 25/02/2023 dalle ore 10:15 alle ore 11:00 classi: 4AMM, 4CME, 5CINF, 4BIT, 4DIT
- Sabato 25/02/2023 dalle ore 11:15 alle ore 12:15 classi: 3AINF, 3CINF, 4AINF, 4CINF
- Sabato 25/02/2023 dalle ore 12:15 alle ore 13:15 classi: 5CME, 5BMM, 5AINF, 5AMM

Sede di Via Grandi Aula Magna

- Martedì 28/02/2023 dalle ore 9:15 alle ore 10:15 tutte le classi 3,4 e 5

Sede di Via Bixio - locale da individuare

- Martedì 28/02/2023 dalle ore 10:15 alle ore 11:00 tutte le classi 3,4 e 5

I docenti delle classi si alterneranno nella sorveglianza degli studenti seguendo il loro orario di servizio. I Docenti disponibili a collaborare al progetto possono contattare il Prof. Stefano Pitzalis

**Il Dirigente Scolastico
Miriam Sebastiana Etzo**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi del D.Lg 39/1993 art.3 c.2