

Istituto di Istruzione Superiore "D. Scano - O. Bacaredda" - Cagliari

Settore Tecnologico: Meccanica, Meccatronica ed 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

Circolare n. 284 del 11.04.2024

Al Personale Docente
AI DSGA

Oggetto: Riunioni di Dipartimento

Si comunica a tutti i docenti che il 22/04/2024, dalle ore 15:00 alle ore 16:00, sono convocate le riunioni dei Dipartimenti per discutere il seguente ordine del giorno:

1	Verifica dei testi attualmente in adozione ed eventuale proposta di nuova adozione per l'a.s. 2024/2025 (circolare 6740 - MIM del 15/02/2024);
2	Verifica programmazione di dipartimento ed eventuale rimodulazione;
3	Proposte per il PTOF 2024/2025;
4	Richieste attrezzature e software per l'a.s. 2024/2025 con relative motivazioni didattiche;
5	Predisposizione tipologia delle prove d'esame, con valore equipollente o non equipollente, in coerenza con quanto previsto all'interno del piano educativo individualizzato - PEI (O.M. 55 art. 24 del 22/03/2024).

Le riunioni sono convocate in presenza presso la sede centrale di via C. Cabras in Monserrato, secondo il prospetto allegato.

Presiedono le riunioni e fungono da segretari i docenti individuati secondo quanto deliberato nella riunione del 06/09/2023.

Il verbale della riunione in formato digitale dovrà essere inviato alla mail: staffdsscano@gmail.com entro il 29/04/2024.

Il Dirigente Scolastico

Miriam Sebastiana Etzo

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.Lgs. 39/1993

AULE - RIUNIONI PER DIPARTIMENTI DEL GIORNO 22/04/2024

Dipartimenti	
Aula 139	Umanistico: Lettere – Religione
Aula 131	Sociale: Diritto ed Economia
Aula 147	Lingue: Lingua Straniera
Aula 132	Scienze Integrate: Fisica e lab., Chimica e lab, Scienze della Terra e Biologia - Geografia Generale ed Economica
Aula 138	Matematico: Matematica/Complementi di matematica
Aula 144	Informatico: Informatica – Tecnologie Informatiche – Sistemi e rete– Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e telecomunicazioni – Gestione progetto, organizzazione d’impresa- - Scienze e Tecnologie applicate (classe 2 [^] indirizzo: Informatica e Telecomunicazioni)
Aula 143	Telecomunicazioni: Telecomunicazioni – Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e telecomunicazioni – Elettrotecnica, elettronica e automazione - Scienze e Tecnologie applicate (classe 2 [^] indirizzo: Informatica e Telecomunicazioni)
Aula 133	Tecnologico Edile: Tecnologie e Tecniche di rappresentazione grafica Gestione del cantiere e sicurezza dell’ambiente di lavoro - Tecnologia del legno nelle costruzioni - Progettazione, Costruzione e impianti – Topografia - Geopedologia, Economia ed Estimo - Scienze e Tecnologie applicate (classe 2 [^] indirizzo: Costruzione Ambiente Territorio)
Aula 136	Meccanico/Aeronautico: Tecnologia Meccanica – Meccanica Macchine ed energia– Sistemi e Automazione e Lab. –Disegno, progettazione e organizzazione industriale – Tecnologie meccaniche di processo e prodotto – Scienze e Tecnologie applicate (classe 2 [^] indirizzo: Meccanica, Meccatronica ed Energia)- Impianti Energetici, disegno e progettazione. Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo – Meccanica, macchine e sistemi propulsivi – Logistica - Scienze e Tecnologie applicate (classe 2 [^] indirizzo: Trasporti e Logistica) - Elettrotecnica, elettronica e automazione
Palestra	Sportivo : Scienze motorie e sportive
Aula PON	Sostegno: docenti di sostegno ed educatori