



Istituto Istruzione Superiore "Dionigi Scano" di Cagliari

Settore Tecnologico, Indirizzi: Meccanica, Meccatronica e Energia – Informatica e Telecomunicazioni
Trasporti e Logistica (*Costruzioni Aeronautiche*) – Costruzioni, Ambiente e Territorio (*Edilizia – Tecnologia del Legno nelle Costruzioni*)
Sede Scano Via Cabras – Monserrato/ Sede Bacaredda Via Grandi – Cagliari5i / Sede Bacaredda Via Bixio - Selargius
CF 92259010921

E-mail: cais03100c@istruzione.it

Pec: cais03100c@pec.istruzione.it

Circolare n° 2 del 04 /09/2020

Al Personale Docente
e, p.c. Al DSGA

Oggetto: Convocazione Collegio dei Docenti

Il Collegio dei Docenti è convocato il giorno 11/09/2020 dalle ore 10:00, in modalità on line utilizzando l'app Meet di GSuite, per discutere il seguente Ordine del Giorno:

1. Approvazione del verbale della seduta precedente
2. Indicazioni formative e operative in relazione al COVID
3. Referenti COVID
4. Progetti PON
5. Tutor neoassunti
6. Aree Funzioni Strumentali
7. Presentazione Progetti a.s. 2020/2021
8. Avvio anno scolastico
9. Comunicazioni del Dirigente Scolastico

Si ricorda che facendo seguito al DPCM 11/06/2020 *“le riunioni degli organi collegiali delle istituzioni scolastiche ed educative di ogni ordine e grado possono essere svolte in presenza o a distanza sulla base della possibilita' di garantire il distanziamento fisico e, di conseguenza, la sicurezza del personale convocato”*.

Si ricorda che la partecipazione alle riunioni degli organi collegiali costituisce obbligo di servizio.

La durata prevista della riunione è di ore 2.

Il codice di accesso all'app MEET verrà comunicato per mail 15 minuti prima dell'inizio della riunione.

Il Dirigente Scolastico
Miriam Sebastiana Etzo
Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi del D.Lgs. 39/1993 art.3 c.2

RIUNIONI PER DIPARTIMENTI DEL GIORNO 07/09/2020

AULA	Dipartimenti
D1	Umanistico: Lettere – Religione
107	Sociale: Diritto ed Economia
116	Lingue: Lingua Straniera
103	Scienze Integrate: (Fisica e lab., Chimica e lab, Scienze della Terra e Biologia) Geografia Generale ed Economica
101	Matematico: Matematica/Complementi di matematica
129	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)
116	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 Mult.	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)
123	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
127	Sostegno: docenti di sostegno ed educatori