





ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "ETTORE MAJORANA"

Informatica e Telecomunicazioni - Elettronica ed Elettrotecnica - Chimica Materiali e Biotecnologie - Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate Corsi Serali Sirio Indirizzo Informatica - Manutenzione e Assistenza Tecnica (Meccanica) - Produzioni Industriali e Artigianali (Moda)

C.da Pergolo 74015 Martina Franca (TA) - Tel.: Centralino 080-4832979 - Fax 080-4302338 - Codice Meccanografico: TAIS037007 Codice Fiscale 90229660734 - www.majoranaiiss.gov.it - tais037007@istruzione.it - tais037007@pec.istruzione.it

Comunicazione n. 169 del 07/12/2020

Ai Sigg. Docenti

Ai Sigg. Docenti direttori di Dipartimento

Agli studenti

Alle famiglie

Al personale ATA

Alla DSGA

Sito WEB

OGGETTO:

DISPOSIZIONI DIDATTICO-ORGANIZZATIVE CONSEGUENTI AL DPCM del 03/12/2020 e all'ORDINANZA DEL PRESIDENTE DELLA REGIONE PUGLIA, N. 444 del 4/12/2020

ATTIVAZIONE LABORATORI IN PRESENZA

PREMESSO CHE:

il nuovo DPCM datato 03/12/2020 contenente nuove misure di contrasto alla diffusione del contagio da SARS-COVID 2, all'art. 1, comma 9, lett. s, prevede quanto segue:

"Le istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado adottano forme flessibili nell'organizzazione dell'attività didattica ai sensi degli articoli 4 e 5 del decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, in modo che il 100 per cento delle attività sia svolta tramite il ricorso alla didattica digitale integrata. Resta salva la possibilità di svolgere attività in presenza qualora sia necessario l'uso di laboratori o in ragione di mantenere una relazione educativa che realizzi l'effettiva

inclusione scolastica degli alunni con disabilità e con bisogni educativi speciali, secondo quanto previsto dal decreto del Ministro dell'istruzione n. 89 del 7 agosto 2020, e dall'ordinanza del Ministro dell'istruzione n. 134 del 9 ottobre 2020, garantendo comunque il collegamento on line con gli alunni della classe che sono in didattica digitale integrata"

♣ l'Ordinanza a firma del Presidente della Regione Puglia, n. 444 del 04/12/2020, per il II ciclo conferma quanto di cui al DPCM del 03/12/2020;

Si comunica quanto segue:

- 1. Come annunciato nella seduta del Collegio dei docenti del giorno 04/12/2020, l'attivazione dei laboratori, destinata allo svolgimento di attività centrali nel curricolo di scuola e non altrimenti esperibili se non in presenza, nasce dalla co-progettazione con i Dipartimenti disciplinari, quali articolazioni funzionali del Collegio dei docenti;
- **2.** All'uopo, i Direttori dei dipartimenti, proff. S. Ignazzi (area informatica), D. Olivieri (area elettronica ed elettrotecnica), G. Solito (Meccanica), nonché il prof. De Carolis (settore chimico/biologico) sono invitati a mettersi in contatto con la scrivente, entro e non oltre il giorno 9/12/2020, per la eventuale programmazione di attività laboratoriali;
- **3.** E' già stato stilato il calendario per lo svolgimento delle attività di laboratorio, indirizzo professionale, corso MODA, su coordinamento del Direttore di dipartimento, prof.ssa Dompietro; il calendario è allegato alla presente, con validità dal 9/12/2020 all' 11/12/2020;
- **4.** Al fine di agevolare lo svolgimento delle **attività di laboratorio ESSENZIALI**, queste vengono in ogni caso concentrate in orario antimeridiano, in modalità "full- time", al fine di ottimizzare il tempo scuola dedicato al laboratorio, anche considerati i problemi legati al trasporto extraurbano;
- 5. L'attivazione dei laboratori nella modalità descritta risponde alla necessità di <u>organizzazione</u> <u>flessibile del tempo scuola</u> in un contesto non di natura ordinaria, come peraltro consentito dal DPR n. 275/1999, Regolamento sull'autonomia scolastica, artt. 4 e 5;
- **6.** Alle classi che svolgono attività laboratoriali in orario antimeridiano, per non più di una volta alla settimana, è data la possibilità di svolgere, per quel medesimo giorno, attività didattiche a carattere teorico, sincrone e/o asincrone, in orario pomeridiano, a partire dalle ore 15.00, secondo la stessa scansione dell'orario con DAD al 100%. Si invitano i docenti a tener debito conto del carattere eccezionale della programmazione dei laboratori evitando sovraccarico di lavoro per gli studenti, attraverso un utilizzo flessibile del tempo scuola pomeridiano;
- **7.** Gli studenti non presenti durante le attività di laboratorio potranno seguire le attività pomeridiane, secondo le caratteristiche di cui al punto 6.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Prof.ssa Anna Maria Gabriella Mele







ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "ETTORE MAJORANA"

ATTIVITA' DI LABORATORIO INDIRIZZO MODA			
CLASSE	GIORNO	ORARIO	DOCENTI
4^B MODA	MERCOLEDI	8.00-10.00	B018 DOMPIETRO
4^B MODA	MERCOLEDI	10.00-12.00	A017 SANTORO
5^B MODA	MERCOLEDI	8.00-10.00	A017 SANTORO
5^B MODA	MERCOLEDI	10.00-12.00	B018 DOMPIETRO
3^B MODA	GIOVEDI	8.00-10.00	B018 DOMPIETRO
3^B MODA	GIOVEDI	10.00-12.00	A017 SANTORO
1 ^A B MODA	GIOVEDI	8.00-10.00	A017 SANTORO
1^B MODA	GIOVEDI	10.00-12.00	B018 LASORSA
3^C MODA	VENERDI	8.00-10.00	B018 FORNAIO
3^C MODA	VENERDI	10.00-12.00	A017 MOLFETTA
2^C MODA	VENERDI	8.00-10.00	A017 MOLFETTA
2^C MODA	VENERDI	10.00-12.00	B018 BRIGANTI



2A MECCANICA

3A MECCANICA

4A MECCANICA

5A MECCANICA





ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "ETTORE MAJORANA"

B017 GRIECO

B017 SOLITO

B017 SOLITO

B017 SOLITO

ATTIVITA' DI LABORATORIO INDIRIZZO MECCANICA

MARTEDI' 15

GIOVEDI' 17

VENERDI' 18

MERCOLEDI' 16

CLASSE	GIORNO	ORARIO	DOCENTI
3A MECCANICA	MERCOLEDI' 9	8.00-12.00	B017 SOLITO
4A MECCANICA	GIOVEDI' 10	8.00-12.00	B017 SOLITO
5A MECCANICA	VENERDI' 11	8.00-12.00	B017 SOLITO
CLASSE	GIORNO	ORARIO	DOCENTI
1A MECCANICA	LUNEDI 14	8.00-12.00	B017 GRIECO

8.00-12.00

8.00-12.00

8.00-12.00

8.00-12.00