



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE VIA CIALDINI**

Via Yuri Gagarin, 2 – 20821 Meda (MB)

Tel. 0362/72147 Fax 0362/333550

e-mail: [mbic857004@istruzione.it](mailto:mbic857004@istruzione.it) ; [mbic857004@pec.istruzione.it](mailto:mbic857004@pec.istruzione.it)

Cod. Mecc. MBIC857004 Cod. Fisc. 83010500151

Ai docenti della scuola secondaria Traversi  
Agli alunni e alle famiglie  
Al personale ATA

Oggetto: **laboratori I° quadrimestre**

Si comunica che **giovedì 15 ottobre 2020** avranno avvio i laboratori del I° quadrimestre.

I laboratori presentano due diverse modalità organizzative: a classe e a classi aperte.

- ✓ **Laboratori a classe.** Al suono della campanella del sesto spazio, gli alunni coinvolti nei **laboratori a classe** rimangono nella propria aula, al proprio banco, sorvegliati dall'insegnante dell'ora precedente fino all'arrivo del docente titolare dell'attività laboratoriale.
- ✓ **Laboratori a classe aperta.** Al suono della campanella del sesto spazio, gli alunni che frequentano i **laboratori a classe aperte** raggiungono le classi assegnate rispettando le seguenti disposizioni: escono dall'aula con la cartella e attendono, nello spazio antistante la propria aula, distanziandosi di un metro, il docente o il personale ATA di riferimento che li accompagnerà nello spazio assegnato come da tabella. Durante lo spostamento è necessario mantenere il distanziamento, rispettare i percorsi segnalati e indossare la mascherina chirurgica.

DOCENTE	LABORATORIO	Accompagnatore	AULA
Bernasconi	Laboratorio per la certificazione Cambridge English Preliminary (PET)	Bernasconi	D3 2° piano
Savioni	LABORATORIO CERTIFICAZIONE ECDL - SPREADSHEET	Savioni	B8 piano terra
Iasi	CODING E ROBOTICA	Coll scolastico	C15 ex-liceo
Giarratana	Laboratorio per la certificazione Cambridge Key English Test (KET) for Schools	Giarratana	C3 primo piano
De Maestri	LABORATORIO CERTIFICAZIONE ECDL - WORD PROCESSING	De Maestri	C16
Botton	TINKERING LAB	Coll scolastico	C17

La classe 2C che segue il laboratorio di Conversazione di tedesco, della docente Briani Simona raggiunge l'aula C10. Gli alunni raggiungono l'aula C9 cinque minuti prima del suono della campanella del sesto spazio percorrendo il corridoio con la docente Balzarotti, gli alunni che seguono i laboratori a classe aperta rimangono nel corridoio in attesa del docente di riferimento

Il collaboratore scolastico al piano dell'ex-liceo procede ad adeguata sanificazione dell'aula C15, prima dell'ingresso degli alunni frequentanti il laboratorio di robotica.

Si allegano gli elenchi degli alunni partecipanti ai laboratori a classi aperte.

Il Dirigente scolastico  
Prof.ssa Maria Grazia Perego