



ITIS  
**LEONARDO DA VINCI**

Via Toscana, 10 43122 PARMA – tel. 0521266511 – mail: [prtf010006@pec.istruzione.it](mailto:prtf010006@pec.istruzione.it);  
[itis@itis.pr.it](mailto:itis@itis.pr.it) - [www.itis.pr.it](http://www.itis.pr.it); -CF 80007330345 – CU UFJ6F4



**AVVISO DOCENTI 072  
AVVISO STUDENTI 050  
AVVISO ATA 061**

**OGGETTO: Inizio delle attività laboratoriali per le classi del triennio dell'indirizzo Chimica, Materiali e Biotecnologie – Articolazioni Ambientale e Sanitario.**

Si comunica che, stabilite le prassi operative in Riunione di Dipartimento del 24/09/2020, a partire da martedì 06/10/2020, tutte le classi del triennio di Indirizzo Chimica, Materiali e Biotecnologie (Articolazioni Ambientale e Sanitario) cominceranno le attività laboratoriali per le diverse discipline di indirizzo (Igiene, Microbiologia, Chimica Analitica, Chimica Organica), secondo l'orario scolastico pubblicato.

Si ricorda che

- **gli alunni potranno accedere ai laboratori solo accompagnati e in presenza degli insegnanti**; lasceranno i loro oggetti personali (giacche, zaini, ecc.) nella loro aula teorica dedicata che verrà puntualmente chiusa a chiave dal personale ATA presente al piano dell'aula stessa.
- per l'accesso ai laboratori, **ciascun alunno dovrà essere munito di un sacchetto personale contenenti i propri D.P.I.** (dispositivi di protezione individuale) **portati sanificati di volta in volta da casa**;
- **si richiedono a ciascun discente per le attività laboratoriali i seguenti D.P.I.: camice e occhiali in plastica da laboratorio con protezione laterale.** Nelle prossime settimane verranno, inoltre, fornite dall'Istituto anche le visiere di protezione;
- **all'ingresso nei laboratori, ogni studente dotato di mascherina chirurgica, dopo essersi igienizzato le mani dovrà indossare il proprio camice da laboratorio abbottonato e gli occhiali.** La mascherina chirurgica dovrà essere indossata per tutta la durata delle attività laboratoriali;
- ciascun alunno avrà assegnata una postazione di lavoro che ne permetterà il distanziamento di almeno un metro da quella di un altro alunno;
- prima della conclusione della lezione laboratoriale, ogni studente della classe coadiuvato dai docenti sanificherà la propria postazione con soluzione detergente apposta a disposizione, riporrà il suo camice e occhiali nel proprio sacchetto personale.
- per tutte le attività di laboratorio che prevedono l'utilizzo di strumenti ottici (microscopi, rifrattometri, ecc.), saranno attuate le prassi di igienizzazione per la prevenzione COVID-19 condivise ed approvate dall'RSPP dell'Istituto.

Parma 02/10/2020

Il Coordinatore del Dipartimento  
Barbara Cantadori

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Elisabetta Botti

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi  
e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93