



LICEO SCIENTIFICO STATALE
"FERMI-MONTICELLI"
Via Nicola Brandi, 14-72100 Brindisi Tel. 0831.452615
Codice Fiscale: 91074520742-Cod.Min. BRPS09000V
Email:brps09000v@istruzione.it-brps09000v@pec.istruzione.it
Indirizzo web: www.fermiliceobrindisi.it

Brindisi, (per la data fa fede il protocollo)

Ai docenti
Agli studenti del Liceo e della European High School
Alle loro famiglie
E p.c. Alla DSGA

OGGETTO: PROSECUZIONE DELLA DIDATTICA A DISTANZA

Carissimi ragazzi, gentili famiglie, docenti tutti, esprimo intanto un sentito ringraziamento per la collaborazione che, in questi primi dieci giorni in cui l'azione didattica si è svolta a distanza, ciascuno di voi ha prestato, secondo i propri ruoli e le proprie competenze.

Ho letto attentamente le vostre risposte alle rilevazioni che vi ho chiesto di compilare; molte, se non tutte le problematiche emerse, erano già note alla dirigenza e la scuola si era già attivata per realizzare modalità più funzionali e rispondenti alle necessità degli studenti *in primis*, e comunque di tutti gli attori.

La piattaforma *Argo*, utilizzata fino ad ora, si è rivelata, in questa emergenza, certamente poco funzionale; del resto non è nata per questa funzioni evolute, è essenzialmente un registro elettronico, ma era comunque l'unico strumento che poteva veder coinvolti, dall'oggi al domani, tutti i docenti e tutti gli studenti. Essa verrà comunque gradualmente abbandonata a favore della piattaforma *G-Suite*, che ingloba in sé una serie di strumenti che facilitano la didattica a distanza, compreso un software per realizzare lezioni sincrone (video lezioni). A questa si potrebbe aggiungere l'app *Zoom meeting* sempre funzionale alle video lezioni.

In queste ore tutti voi, studenti e docenti, riceverete sulla vostra posta personale un nuovo account email; nella forma nome.cognome@fermimonticelli.com; questa casella di posta diventerà l'unica casella da cui inviare e su cui ricevere tutto il materiale relativo alla didattica a distanza (comunicazioni, compiti, oggetti di studio...). Essa sarà anche lo strumento con cui accedere alla classe virtuale, scambiare e condividere materiali, inviare e ricevere gli inviti alle video lezioni.

Si fa presente che sul sito del liceo, alla voce *privacy*, è inserita l'informativa, che si intende resa con la pubblicazione, circa il trattamento dei dati per attività FAD (formazione a distanza), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (reg. UE 679/2016) e del codice privacy (D.Lgs. 196/2003).

Gradualmente, man mano che i docenti prenderanno confidenza con questo strumento, si potranno tenere lezioni secondo l'orario scolastico, e tutte le interazioni saranno più agevoli. Questo strumento dovrebbe consentire anche di ridurre le difficoltà di quanti non hanno un computer, poiché già il solo smartphone consentirà un agevole accesso a tutte le funzioni.



LICEO SCIENTIFICO STATALE
"FERMI-MONTICELLI"

Via Nicola Brandi, 14-72100 Brindisi Tel. 0831.452615
Codice Fiscale: 91074520742-Cod.Min. BRPS09000V
Email:brps09000v@istruzione.it-brps09000v@pec.istruzione.it
Indirizzo web: www.fermiliceobrindisi.it

In questa situazione di emergenza diverse compagnie telefoniche operanti sul territorio nazionale stanno mettendo a disposizione della clientela pacchetti di traffico dati illimitato su tutte le connessioni con "device mobile" (smartphone e tablet). Pertanto anche chi avesse a disposizione soltanto una connessione mobile potrebbe ottenere GigaByte sufficienti per connettersi alla rete e fruire delle attività didattiche erogate online.

I docenti dovranno tener conto, nella loro organizzazione didattica, che molti studenti non hanno un pc; ciò andrà tenuto in debita considerazione anche relativamente alle attività che si sono svolte fino ad ora.

Il ministero, nelle date del 6 e 8 marzo 2020, ha emanato due note, rispettivamente la n.278 e la n.279, nelle quali si dichiara l'importanza di proseguire la didattica per tutto il periodo di interruzione delle lezioni in presenza. In particolare nella nota n.279 dell'8 marzo si legge:

"Il protrarsi della situazione comporta la necessità di attivare la didattica a distanza, al fine di tutelare il diritto, costituzionalmente garantito, all'istruzione. Le strutture del Ministero sono a disposizione per il necessario aiuto. Le istituzioni scolastiche e i loro docenti stanno intraprendendo una varietà di iniziative, che vanno dalla mera trasmissione di materiali (da abbandonarsi progressivamente, in quanto non assimilabile alla didattica a distanza), alla registrazione delle lezioni, all'utilizzo di piattaforme per la didattica a distanza, presso l'istituzione scolastica, presso il domicilio o altre strutture.

Ogni iniziativa che favorisca il più possibile la continuità nell'azione didattica è, di per sé, utile. Si consiglia comunque di evitare, soprattutto nella scuola primaria, la mera trasmissione di compiti ed esercitazioni, quando non accompagnata da una qualche forma di azione didattica o anche semplicemente di contatto a distanza. ***Va, peraltro, esercitata una necessaria attività di programmazione, al fine di evitare sovrapposizioni tra l'erogazione a distanza, nella forma delle "classi virtuali", tra le diverse discipline ed evitare sovrapposizioni.*** Va infatti rilevato (e ciò vale anche per i servizi all'infanzia) come i nostri bambini e le nostre bambine patiscano abitudini di vita stravolte e l'assenza della dimensione comunitaria e relazionale del gruppo classe. Anche le più semplici forme di contatto sono da raccomandare vivamente. E ciò riguarda l'intero gruppo classe, la cui dimensione inclusiva va, per quanto possibile mantenuta, anche con riguardo agli alunni con Bisogni Educativi Speciali.

Alcuni docenti e dirigenti scolastici hanno posto il problema della valutazione degli apprendimenti e di verifica delle presenze. A seconda delle piattaforme utilizzate, vi è una varietà di strumenti a disposizione. Si ricorda, peraltro che la normativa vigente (DPR 122/2009, D.Lgs 62/2017), al di là dei momenti formalizzati relativi agli scrutini e agli esami di Stato, lascia la dimensione docimologica ai docenti, senza istituire particolari protocolli che sono più fonte di tradizione che normativa".



LICEO SCIENTIFICO STATALE
"FERMI-MONTICELLI"

Via Nicola Brandi, 14-72100 Brindisi Tel. 0831.452615
Codice Fiscale: 91074520742-Cod.Min. BRPS09000V
Email:brps09000v@istruzione.it-brps09000v@pec.istruzione.it
Indirizzo web: www.fermiliceobrindisi.it

Modalità di prosecuzione della didattica a distanza.

A partire da lunedì 16.03.2020 e man mano che tutti gli studenti e i docenti riceveranno e attiveranno i propri account, si avvierà la transizione al sistema G-suite come ambiente Cloud per lo svolgimento della didattica a distanza.

Man mano che si procederà con le video lezioni, esse andranno svolte seguendo il proprio orario di servizio; la lezione prenderà avvio all'inizio dell'ora e avrà una durata di 40 minuti circa. I 20 minuti successivi serviranno da una parte ad evitare il discomfort della lunga esposizione a videoterminale, dall'altra a preparare il collegamento per la lezione successiva. Il docente che tiene la video lezione firmerà il registro elettronico Argo didup e inserirà le presenze degli alunni. Le attività assegnate potranno, come sempre, essere inserite sul registro elettronico.

Ferma restando la salvaguardia della libertà di insegnamento, nella didattica a distanza come in quella in presenza, e l'importanza di curare particolarmente la dimensione **inclusiva** degli interventi, soprattutto per gli studenti con **bisogni educativi speciali**, si forniscono alcuni suggerimenti di lavoro che si ritengono importanti, dal momento che la fase che si sta vivendo nella vita della scuola non ha precedenti operativi cui ispirarsi.

Suggerimenti operativi.

Non si può immaginare una didattica a distanza che sia mera riproduzione, con i vari strumenti che la tecnologia mette a disposizione, di quella in presenza: tempi e spazi non sono gli stessi e le attività non si potranno immaginare come rigidamente sincrone, ma dovranno necessariamente essere miste, alternando momenti online a momenti offline. I momenti offline potranno avvalersi sia di materiali prodotti dal docente che reperibili in rete.

Si raccomanda di non far mancare agli studenti il giusto supporto proprio della tradizionale "spiegazione" del docente, da sempre filtro e facilitatore rispetto al libro di testo e ai materiali di studio.

In merito all'erogazione e alla gestione delle attività proposte si **ribadisce** l'importanza di assegnare un **carico di lavoro compatibile con il proprio orario di servizio** in quel giorno per quella classe. Tutto questo ricordando che, in un momento in cui le priorità sono ben altre, i docenti stanno garantendo il diritto allo studio delle studentesse e degli studenti, ma soprattutto non bisogna far mancare loro vicinanza e attenzione e punti di riferimento.

Si raccomanda inoltre di **limitare l'assegnazione di compiti** da restituire al docente, fissando scadenze ampie di consegna (**settimanali** preferibilmente), per consentire a tutti i colleghi di lavorare a loro volta, e a tutti gli studenti di ottemperare, anche considerato che la modalità di lavoro non è quella canonica, a cui sono tutti abituati, studenti e docenti, e che

pertanto è molto probabile che più di qualcuno non sia in grado di reggere un ritmo così sostenuto. Si invitano altresì i docenti, nel momento in cui prenderanno avvio le video lezioni,



LICEO SCIENTIFICO STATALE
"FERMI-MONTICELLI"

Via Nicola Brandi, 14-72100 Brindisi Tel. 0831.452615
Codice Fiscale: 91074520742-Cod.Min. BRPS09000V
Email:brps09000v@istruzione.it-brps09000v@pec.istruzione.it
Indirizzo web: www.fermiliceobrindisi.it

a riprendere gli eventuali argomenti nuovi che in questi giorni siano stati proposti semplicemente con la consegna di materiali vari agli studenti.

È ancora importante evitare, nella prossima settimana, di sottoporre gli studenti a verifiche scritte che comportino l'uso, per la restituzione, della piattaforma Argo ; questo sia perché la piattaforma Scuolanext non è adeguatamente responsive, e potrebbero quindi verificarsi rallentamenti e mancati upload, sia perché diversi studenti non hanno un computer fisso, che è strumento indispensabile per la restituzione dei materiali da parte degli studenti. Questa modalità di verifica potrà essere utilizzata solo quando saranno pienamente fruibili gli strumenti della piattaforma G-Suite.

L'animatore digitale e il team digitale, nelle persone dei proff. Domenico Aprile, Valeria Mongelli e Marinella Romano, sono a disposizione di tutti i docenti dell'Istituto (e degli studenti, tramite le funzioni strumentali di riferimento) per chiarimenti in merito alla piattaforma e alle metodologie didattiche da attivare con le TIC; la funzione strumentale PTOF prof.ssa Ada Sasso svolgerà funzioni di coordinamento del lavoro con i referenti dei Dipartimenti, raccogliendo istanze e segnalazioni; la funzione strumentale studenti, prof.ssa Paola Scalzo, manterrà il contatto con tutti gli studenti per eventuali richieste ed esigenze specifiche; la funzione strumentale docenti, prof.ssa Loredana Tedesco, insieme alla funzione strumentale valutazione, prof.ssa Maria Perlangeli, resteranno il punto di riferimento per tutti i docenti per segnalazioni di criticità.

Seguiranno indicazioni operative più dettagliate e riferimenti ai tutorial del caso.

Contatti:

Prof. Domenico Aprile domenico.aprile@fermimonticelli.com

Prof.ssa Valeria Mongelli valeria.mongelli@fermimonticelli.com

Prof.ssa Marinella Romano marinella.romano@fermimonticelli.com

Prof.ssa Ada Sasso addolorata.sasso@ferimonticelli.com

Prof.ssa Paola Scalzo paoladaniela.scalzo@fermimonticelli.com

Prof.ssa Loredana Tedesco loredana.tedesco@fermimonticelli.com

Prof.ssa Maria Perlangeli maria.perlangeli@fermimonticelli.com

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Stefania METRANGOLO