



LICEO SCIENTIFICO STATALE ALESSANDRO TASSONI

Viale V. Reiter, 66 - 41121 Modena

059/4395511 • www.liceotassoni.edu.it • mops02000b@istruzione.it

Com. 306

Modena, 07/03/2020

Ai docenti
Agli studenti
Alle famiglie
Al sito web

Oggetto: DIDATTICA A DISTANZA

A seguito della sospensione delle attività didattiche fino al 15 marzo disposta dai DPCM del 1/03 e del 4/03/2020 si rende indispensabile continuare e potenziare i percorsi di didattica a distanza già avviati dai docenti del nostro istituto.

Nel ribadire che la scuola è il luogo dell'incontro, delle relazioni, del confronto e della crescita comune e nulla può sostituirsi ad essa, è indispensabile in questo momento di emergenza trovare strategie tecnologicamente praticabili per assicurare continuità alla didattica.

Ciò premesso, riteniamo opportuno ricordare le modalità con le quali si stanno utilizzando le diverse risorse disponibili a cui gli studenti possono accedere tramite la rete, sempre nel rispetto delle regole di privacy e di protezione dei dati sensibili.

1. REGISTRO ELETTRONICO

- Funzione MESSENGER. Il portale di messaggistica del registro è usualmente un canale di scambio di informazioni e di materiali, non solo tra docenti ma anche tra docenti e studenti (che vi accedono dal QUADERNO ELETTRONICO) e tra docenti e genitori (che hanno accesso al REGISTRO ELETTRONICO – GENITORI tramite il sito della scuola). Gli studenti possono rispondere ai messaggi inviati dai docenti. La messaggistica del registro consente scambi di allegati, se pur non di grandi dimensioni.
- Funzione MATERIALE DIDATTICO. Come è noto, con questa funzionalità (all'interno di ogni specifica classe e materia) si possono inoltrare allegati a tutta la classe (fino a un max di 20 Mb).



LICEO SCIENTIFICO STATALE ALESSANDRO TASSONI

Viale V. Reiter, 66 - 41121 Modena

059/4395511 • www.liceotassoni.edu.it • mops02000b@istruzione.it

2. NUOVO REGISTRO ELETTRONICO

È stata messa a disposizione una nuova interfaccia del registro elettronico, in parallelo e non in alternativa a quella usuale, che contiene nuove funzionalità per la didattica a distanza.

- Funzione LEZIONE ONLINE. In corrispondenza ad ogni ora prevista nel proprio orario, il docente, attraverso il pulsante *Crea lezione online* può prenotare una lezione in videoconferenza con la classe. Lo studente, tramite l'icona *Lezioni Online* del proprio quaderno elettronico, può accedere alla lezione attraverso la piattaforma MasterMeet. Il docente può avere un'interazione audio/video con gli studenti, condividere con loro il proprio schermo (e visualizzare, ad esempio, una "lavagna" digitale su cui operare in diretta, se disponibile). A docenti e studenti sono stati forniti i manuali Mastercom relativi alle nuove funzionalità.

3. G-SUITE (GOOGLE APP FOR EDUCATION)

La scuola ha reso operativo il proprio account G-Suite, in modo da poter usufruire delle applicazioni della piattaforma G-Suite appositamente dedicate alla scuola (e tutelate in termini di privacy e protezione dei dati). Per ogni docente e per ogni studente è stato creato un account istituzionale tramite il quale poter accedere all'applicazione in modo efficace e sicuro.

- Funzione MEET. Utilizzando il proprio account G-Suite il docente può creare, attraverso la funzione CALENDAR o direttamente attraverso la funzione CLASSROOM, un *evento* (riunione in videoconferenza) a cui invitare gli studenti, che possono accedervi direttamente tramite il proprio account G-Suite. La riunione procede come una lezione in video conferenza, in cui il docente può condividere con gli studenti le applicazioni che ha sullo schermo. Diverse risorse di supporto (guide operative, vedi link sottostante) sono rese disponibili a docenti e studenti per avere indicazioni sull'uso della piattaforma. A differenza della funzione analoga inclusa nel Nuovo Registro Elettronico, la funzione Meet consente di organizzare videolezioni anche fuori dall'orario previsto dal registro, per cui è raccomandabile utilizzarla comunque in corrispondenza a tale orario per evitare sovrapposizioni.

https://support.google.com/a/users/answer/9282720?visit_id=637184851165213391-3695831599&hl=it&rd=1

- Funzioni CLASSROOM, MODULI, DRIVE,.. all'interno di G-Suite sono attive diverse applicazioni utilizzabili per una didattica digitale a distanza. In CLASSROOM è possibile condividere con la classe materiali su cui interagire, creare prove e controllarne gli esiti, e molto altro ancora. Nello spazio di archiviazione Drive, estremamente capiente, dedicato all'account G-Suite possono essere condivisi file di grandi dimensioni (video-lezioni prodotte



LICEO SCIENTIFICO STATALE ALESSANDRO TASSONI

Viale V. Reiter, 66 - 41121 Modena

059/4395511 • www.liceotassoni.edu.it • mops02000b@istruzione.it

dai docenti e registrate con software open source, ad esempio *Open Broadcaster Software* o simili, materiale video disponibile in rete, ...).

<https://support.google.com/a/users#topic=9296556>

4. PIATTAFORME EDITORIALI

Le case editrici dei libri di testo in uso presso la scuola hanno proprie piattaforme di e-learning tramite le quali i docenti possono mettere a disposizione degli studenti intere librerie di materiale didattico digitale, nonché creare CLASSI VIRTUALI in cui operare in modo interattivo con gli studenti. Tali funzionalità sono già utilizzate da tempo da diversi docenti anche nella didattica ordinaria.

5. SEZIONE DEDICATA – Ministero dell’Istruzione

Sul sito del Ministero dell’Istruzione la sezione dedicata alla didattica a distanza reperibile al seguente indirizzo: <https://www.istruzione.it/coronavirus/didattica-a-distanza.html>

6. SERVIZIO MARCONI

Sul sito del Servizio Marconi TSI (<http://serviziomarconi.istruzione.it>) sono inoltre disponibili materiali, percorsi di formazione, webinar, riferimenti, per entrare o percorrere il mondo della didattica virtuale.

Auspucando di poter riprendere al più presto la normale attività, ringrazio quanti tra il personale, gli studenti e le famiglie si stanno adoperando per affrontare sinergicamente questa emergenza.

Un ringraziamento particolare ai prof.ri Andrea Betti, Cristina Bignardi e Rosa Maria Coppelli, indispensabili supporti a colleghi e dirigente.



Il Dirigente Scolastico
Stefania Ricciardi