



Liceo Scientifico Statale
"Leon Battista Alberti"

Con indirizzo delle Scienze applicate e Liceo delle lingue orientali
Sede: Viale Colombo, 37 - 09125 CAGLIARI - Tel. 070.668805 - Fax 070.655325
Email: caps02000b@istruzione.it - PEC Email: caps02000b@pec.istruzione.it
Sedi operative: Viale Colombo 37 - 09125 CAGLIARI - Tel. 070.668805 - Fax 070.655325
Via Ravenna s.n. - 09125 CAGLIARI - Tel. 070.345050 - Fax 070.344847
Web: www.liceoalberti.it - Cod. Fisc.: 80019530924



Circolare n. 68

Cagliari 23 novembre 2017

Ai Docenti
Al DSGA
Al Personale ATA
sito web

Oggetto : **aggiornamento e autoaggiornamento del personale docente sulle didattiche innovative**

Su proposta dell'Animatore digitale, prof. Palacios e dei docenti del Team dell'innovazione,

si comunica che le attività di cui all'oggetto inizieranno venerdì 1 dicembre 2017, dalle ore 15 alle ore 17, per i docenti di lingue. Si prega di annotare nel verbale le osservazioni dei singoli docenti e le eventuali decisioni collegiali.

Seguirà analoga attività per i docenti di matematica e fisica giovedì 7 dicembre dalle 15 alle 17.

In data 1 dicembre saranno presenti anche il prof. Palacios e il tecnico Giuseppe Uselli. Si visiterà il laboratorio di lingue della centrale per verificarne le funzionalità e le possibilità didattiche. Quindi seguirà l'aggiornamento sull'utilizzo dei laboratori portatili. Si rende noto che essi saranno successivamente disponibili in via Ravenna nelle aule della 2AL e 2BL. La terza parte della riunione riguarderà l'illustrazione di alcune modalità innovative per l'utilizzo della LIM o/e delle altre apparecchiature multimediali, comprese quelle del tipo "ludendo docere", come KAHOOT e i questionari on line. Si terminerà con l'autoaggiornamento: i docenti che utilizzano software o materiali particolari illustreranno ai colleghi gli aspetti salienti.

Analogamente, i docenti di matematica e fisica visiteranno il laboratorio di fisica e di informatica. Verrà illustrato qualche esempio di esperimento di fisica e qualche attività di informatica per la matematica. In particolare per il biennio del liceo scientifico. Verranno illustrati anche alcuni giochi di logica matematica, presenti in aula K. Successivamente, illustreranno alcune modalità innovative per l'utilizzo della LIM o/e delle altre apparecchiature multimediali, comprese quelle del tipo "ludendo docere" ed i questionari on line. Si terminerà con l'autoaggiornamento, invitando i docenti a voler condividere le proprie competenze con eventuali software didattici particolari.

Il team è disponibile, in seguito ai suggerimenti che emergeranno nel corso del prossimo collegio dei docenti, per organizzare ulteriori incontri in altri ambiti disciplinari.



Il Dirigente Scolastico
Prof. Roberto Bernardini