



Liceo Classico
Liceo Linguistico



LICEO "GIOSUE' CARDUCCI"

Humanistisches Gymnasium
Sprachengymnasium



Via Mancini, 8 - 39100 BOLZANO

Mancistr. 8 - 39100 BOZEN

Tel. 0471 272334 C.F. 80002460212 cod. IPA UF1R1M
e-mail lc.bz-carducci@scuola.alto-adige.it Pec IS.Carducci.Bolzano@pec.prov.bz.it
<http://liceocarducci-bz.gov.it>
(art. 3 D.P.R. 20.1.1973 n° 116)

DELIBERAZIONE DEL COLLEGIO DOCENTI

n. 8

23 novembre 2022

- Viste: LP 20/1995; LP 12/2000; LP 14/2016; D.G.P. 492/2017; D.M. 603/2017;
- Ritenuto di dover rivedere alcune parti descrittive del Piano triennale dell'Offerta formativa, pur in assenza di RAV e conseguenti linee di indirizzo, al fine di aggiornare il documento alle novità organizzative e didattiche emerse e consolidate negli ultimi due anni scolastici;
- Ritenuto di dover adeguare il PTOF alle sfide poste dal PNRR -Piano scuola 4.0, che viene recepito;
- Preso atto delle proposte avanzate dalla commissione e dalla Funzione strumentale,

il Collegio dei Docenti

DELIBERA

all'unanimità

di ratificare la composizione del *team* digitale, come individuato dalla Commissione tecnologie;
di approvare le modifiche e integrazioni al PTOF come riportate nel verbale e in allegato.

Bolzano, 23 novembre 2022

Il segretario verbalista
Prof. Carlo Carlini

La Dirigente scolastica
dott.ssa Cristina Crepaldi

PERCORSI INTERNAZIONALI E BIOMEDICO



Verbale riunione Commissione per le nuove tecnologie.

Il giorno 8 novembre 2022 si riunisce alle ore 16.00 la commissione per le nuove tecnologie.

Sono presenti i professori: Maraner, Benedetti, Gandolfo, Macchion, Demi, Pellicano, Pomella.

Sono assenti il prof. Trott (giustificato) e il prof. Lechner (giustificato)

Presiede la riunione il prof. O'Connor.

L'ordine del giorno è il seguente:

- discussione delle proposte; armonizzazione e fattibilità; formazione docenti;
- analisi del programma di <https://www.statigeneraliscuoladigitale.it/>

Dopo una breve discussione iniziale la commissione, delegata dal Collegio docenti, decide di utilizzare dei criteri generali per valutare le proposte PNRR:

- riguardare più ambiti disciplinari possibili e essere fruibili da parte di molti, se non tutti, gli alunni.
- rispecchiare le esigenze attuali della scuola
- essere applicabili anche per l'area di progetto e per i percorsi trasversali

La commissione è a favore delle seguenti proposte e trova che siano fattibili:

1. Aula virtual reality: ricreare un ambiente o un laboratorio per lezioni immersive con visori. *Numero limitato di visori in modo da poter prima valutare l'effettività dello strumento.*
2. Aula/studio di registrazione per la realizzazione di podcast, audiolibri, brani musicali, per la radio scolastica. *I costi sono difficili da provvedere in quanto la commissione non ha le competenze per quanto riguarda, ad esempio, l'isolazione dello spazio necessario.*
3. Acquisto di: un telescopio; kit di elettromagnetismo e superconduttori; kit per esperienze di termologia; macchine fotografiche con obiettivi, macro. *I colleghi dei dipartimenti di scienze e fisica provvederanno a specificare gli strumenti e i propri costi.*
4. Acquisto di sintetizzatore vocale specifico per gli alunni DSA utilizzabile in tutte le materie ove necessario.
5. Acquisto di un gruppo di tablet (25 circa) per aumentare il numero di laboratori portatili (uno per piano). *Attendiamo il suggerimento dei tecnici provinciali per quanto riguarda la marca più adatta e successivamente i costi.*
6. Abbonamento a piattaforme che garantiscano la visione di film di produzione recente anche in lingua straniera. *Netflix/Amazon Prime che hanno un costo mensile basso (da 6 a 40 euro).*
7. Ulteriori divani per gli studenti – *proposta va ampliata in modo da poter arredare meglio gli spazi già esistenti, ad esempio l'aula polifunzionale.*

8. Mini stazione meteorologica. *Si sottolinea la necessità di ulteriori indicazioni per quanto riguarda l'impostazione dell'impianto ed eventualmente quali siano gli strumenti necessari da acquistare.*

La commissione non è a favore delle seguenti proposte e trova che non siano fattibili:

1. Spazio stabile destinato ai progetti di studio sull'Unione Europea ("Aula Europa"). Difficile dato che gli spazi fissi disponibili sono pochi/già designati. *Si potrebbe rendere l'aula polifunzionale più adatta per i lavori di gruppo (vede punto 7).*
2. Per il benessere scolastico: Wintergarten nel terrazzo, con copertura mobile; bar che serva cibo caldo.
3. Stazione di rifornimento per bici elettriche, con pannelli fotovoltaici.
4. Apprendimenti di metodologie didattiche anche in sedi fuori provincia e fuori Italia.
5. Lavagna interattiva, con sensori virtuali per le palestre.

La commissione fa presente che i costi approssimativi sono difficili da prevedere per molte proposte poiché molte richiedono interventi da parte di esperti e servirebbero dei dettagli specifici riguardo a modelli e quantità necessarie degli strumenti proposti.

La commissione individua nei prof. Macchion, O'Connor, Demi e Tesolin il team digitale per la progettazione pnrr.

Per quanto riguarda il programma di <https://www.statigeneraliscuoladigitale.it/>, la commissione non crede sia necessario attendere molti seminari in quanto molti non sembra siano collegati alle esigenze della nostra scuola. Il prof. O'Connor ritiene però che alcuni seminari potrebbero essere fonte di spunti per alcune delle proposte per il PNRR, ad esempio lo sviluppo della radio scolastica e eventuali corsi di formazione.

Non essendoci ulteriori interventi la seduta viene tolta alle 16:45.

La verbalizzante

Carla Macchion

