Agli studenti delle classi quinte che intendono iscriversi Ingegneria o a Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, presso l'Università di Genova, nel prossimo anno accademico 2019-20

## **OGGETTO: Test GLUES 2019**

Anche quest'anno il Gruppo di Lavoro Università e Scuola (GLUES) organizza il Test GLUES, la sessione anticipata della verifica delle conoscenze iniziali (test di ingresso obbligatorio), progettato per gli studenti interessati ai corsi di laurea di **Ingegneria** (tutti) o di **Scienze M.F.N.** (con l'esclusione dei corsi a numero programmato di Biotecnologie e Scienze biologiche).

## Il Test GLUES 2019 si svolgerà nel pomeriggio di venerdì 5 aprile.

(Chi supera il Test GLUES 2019 sarà esonerato dalla verifica di settembre, chi invece non lo supera potrà regolarmente sostenere la verifica di settembre, che sarà gratuita a seguito dell'iscrizione al corso di laurea prescelto; finché la verifica non avrà esito positivo, lo studente dovrà ottemperare agli Obblighi Formativi Aggiuntivi stabiliti per il corso di laurea prescelto.)

Gli studenti del "Calvino" potranno iscriversi al Test GLUES fino al giorno venerdì 29 marzo.

Gli studenti interessati dovranno fare un bonifico di € 15 (quindici), quale contributo spese, sul

## conto corrente bancario con IBAN IT52Z0200801400000040892777

intestato a ASING Genova

causale: TEST GLUES 2019 – I.I.S. "Italo Calvino" – NOME e COGNOME dello studente o degli studenti che si iscrivono

Per risparmiare sui costi del bonifico, gli studenti possono fare bonifici cumulativi (al massimo 4 studenti, tutti del "Calvino", per bonifico, contribuendo con 15 euro a testa e riportando nella causale tutti i nomi). Il giorno del test gli studenti dovranno portare ricevuta dell'avvenuto bonifico, insieme con un documento di riconoscimento valido e una penna biro a inchiostro nero o blu.

Prima ancora, però, e precisamente entro venerdì 29 marzo, gli studenti dovranno esibire detta ricevuta al Referente della Scuola, prof. Lorenzo Repetto, e comunicargli i seguenti dati: **nome, cognome, luogo e data di nascita, codice fiscale**.

Le informazioni relative alle modalità di svolgimento del test (orario, sede, documenti necessari, norme regolamentari), insieme con le manleve per l'uscita anticipata (se sarà necessaria), saranno fornite per tempo agli studenti interessati dal prof. Lorenzo Repetto e, comunque, mediante apposita circolare.

Il sottoscritto raccomanda di provare per tempo a svolgere i test disponibili nella cartella della classe, sul disco P:, sotto-cartella Esempi\_Test\_GLUES, che rispecchiano esattamente la tipologia dei quesiti da affrontare anche quest'anno (25 di matematica, 10 di scienze e 5 di comprensione verbale); poi, se occorre, qualche giorno prima del test sarà organizzato un incontro pomeridiano con gli interessati per i chiarimenti necessari.

Il referente (Prof. Lorenzo Repetto)