Regole per l'esame di Geometria e Algebra del 15 luglio 2020.

L'esame scritto si svolge online su **Kirotesting** (non Kiro) ed è composto di due parti: la **prima** contiene **4 domande** a risposta chiusa, il tempo a disposizione è di **30 minuti**, il punteggio massimo è di **12 punti**. Solo chi totalizza **almeno 6 punti nella prima parte** può passare alla **seconda**. Questa consiste in un **un esercizio** simile a quelli dei compiti soliti, il tempo a disposizione è di **30 minuti**, il punteggio massimo è di **24 punti**. **Le risposte andranno inserite su Kirotesting tramite il computer**. Non dovete mandarmi file via mail!

Entro qualche giorno dallo scritto pubblicherò i risultati e le informazioni per l'orale alla solita pagina http://www-dimat.unipv.it/ghigi/. Vista la situazione particolare l'orale sarà probabilmente obbligatorio per tutti e si svolgerà su Zoom.

Cosa fare prima dell'esame:

- 1. Iscriversi all'esame su studentionline.unipv.it.
- 2. Iscriversi a Kirotesting e poi iscriversi al mio corso su Kirotesting qui.
- 3. Una settimana prima dell'esame troverete su Kirotesting un test di prova.
- 4. Qualche giorno prima dell'orale faremo una prova Zoom.
- 5. Bisogna avere un computer.
- 6. Bisogna avere **anche** uno smartphone o un tablet o un altro computer (d'ora in poi denominato "apparecchio n. 2"). Sull'apparecchio n. 2 deve essere installato Zoom. (Chi partecipa consente implicitamente ad essere registrato.)

Il giorno dell'esame:

- 1. Dovete stare da soli in una stanza senza altri apparecchi informatici oltre il computer e l'apparecchio n. 2.
- 2. Ricevete un messaggio mail con un link per il collegamento Zoom.
- 3. All'orario stabilito accedete a kirotesting.unipv.it tramite il browser del computer.
- 4. Fate login con le credenziali di ateneo e andate al corso di Geometria e Algebra prof. Ghigi.

- 5. Inserite la deviazione delle chiamate al cellulare (se l'apparecchio n. 2 è un cellulare), per evitare che si senta la suoneria se qualcuno vi telefona (ma senza togliere l'audio, che deve funzionare per Zoom!).
- 6. Aprite Zoom dall'apparecchio n. 2 e vi collegate alla videoconferenza mediante il link del punto 2.
- 7. Disponete l'apparecchio n. 2 in modo che riprenda lateralmente la scrivania, voi stessi e il monitor del computer, come illustrato nelle linee guida (guardate la foto a p. 2).
- 8. All'ora prestabilita, vi comunico, tramite Zoom, la password. Voi la inserite sul computer e si comincia.
- 9. Durante lo svolgimento io o l'assitente vi chiederemo di girarvi pochi secondi verso la telecamera del cellulare per l'identificazione. Tenete a portata di mano la carta di identità o altro documento di identificazione.
- 10. Una volta completata l'ultima risposta lo studente può chiudere l'esame e comunicarmelo nella chat di Zoom. Se scade il tempo prima che la prova sia completata le risposte date vengono salvate automaticamente.
- 11. Se si interrompe anche momentaneamente la connessione dell'apparecchio n. 2 l'esame è annullato.
- 12. Per gli studenti con DSA e BES: avvertite con **molto anticipo** gli uffici e me in modo che possiamo approntare un test secondo le vostre esigenze (che devono essere documentate dagli uffici).

Se sospetto che qualcuno stia cercando di copiare, gli **annullo immediatamente** il suo compito. I test sono videoregistrati. Se guardando le registrazioni mi viene il sospetto che qualcuno stesse provando a copiare, gli **annullo immediatamente** l'esame.

Link alle linee guida dell'Ateneo: trovate sull pagina del corso di Kiro le linee guida dell'Ateneo di Pavia per gli esami della sessione estiva.