

**ANNO SCOLASTICO 2021/2022**  
**CIRCOLARE N. 31 DEL 13/12/2021**

AI DOCENTI - AL D.S.G.A. - AL WEBMASTER  
LORO SEDI

Oggetto: adempimenti **scrutini primo trimestre**.

Date le procedure informatizzate, si invitano i docenti a **inserire nel sistema i voti** degli studenti per tempo e comunque **almeno 48 ore prima dello scrutinio**; in tal senso si ricorda la possibilità di inserire i voti dei propri alunni da qualunque computer collegato ad Internet attraverso ARGO (raggiungibile anche dal *link* presente nella home page del sito della scuola). Come da normativa vigente, i docenti dovranno assegnare agli studenti un VOTO UNICO da inserire nella colonna “Voto orale” avente per intestazione “**O**”.

Si fa presente, inoltre, che i docenti dovranno compilare, in **FORMATO DIGITALE**, la **griglia di valutazione** per gli alunni e la **relazione** sul trimestre; i documenti elettronici, in formato doc, docx o pdf, dovranno essere inviati, entro la data di effettuazione degli scrutini delle classi interessate, direttamente sull’area FAD (di proprietà dell’istituto), spazio denominato “**A.S. 2021/22 - Scrutini 1° trimestre (riservato ai docenti) ([link](#))**”, che resterà attivo, per gli invii dei suddetti documenti, sino al 31 gennaio 2022.

**ADEMPIMENTI CONNESSI AGLI SCRUTINI DEL PRIMO TRIMESTRE**  
**AVVERTENZE IMPORTANTI**

Ciascun file dovrà essere facilmente identificabile; per tale motivo è necessario rinominare i documenti come appresso indicato (esempio riferito alla classe 2A del Liceo Scientifico - disciplina ITALIANO):

- a. Per la griglia di valutazione: SCIENT\_2A\_ITALIANO\_griglia1T
- b. Per la relazione: SCIENT\_2A\_ITALIANO\_rela1T

Utilizzare: CLASS per classico, LING per linguistico, SCIENT per scientifico, SCIUM per scienze umane, IPS per il socio-sanitario.

I modelli dei documenti di c. s. sono disponibili, in formato doc, nell’area FAD - spazio denominato “**A.S. 2021/22 - Scrutini 1° trimestre (riservato ai docenti)**”.

*Il Dirigente Scolastico f.to dott.ssa Domenica Pipitò*

