



Via Cerveteri, 55/57 - Distretto Scolastico 17° - VII MUNICIPIO 00183 - ROMA ☎ 06121122065 COD.MECC.RMPM08000B - c.f. 80203790581  
 INDIRIZZI: LINGUISTICO - SCIENZE UMANE- SCIENZE UMANE (OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE)  
 Sito: [www.margheritadisavoiaroma.edu.it/](http://www.margheritadisavoiaroma.edu.it/) e-mail: [rmpm08000b@istruzione.it](mailto:rmpm08000b@istruzione.it)

**Anno Scolastico 2023/2024**

**Comunicazione n. 114**

14 dicembre 2023

Agli studenti e alle loro famiglie  
 Ai docenti  
 Al personale ATA  
 Alla DSGA  
 Al sito web

**Oggetto: INIZIO LAVORI DI DIGITALIZZAZIONE AULE E REALIZZAZIONE DI NUOVI LABORATORI**

Si informa l'utenza che a fine dicembre cominceranno piccoli lavori di edilizia e di impiantistica per completare la digitalizzazione di 22 aule dell'istituto e realizzare tre laboratori multimediali con i fondi statali che ci sono stati assegnati dal PNRR per il Piano Scuola 4.0 – Azione 1 – Next generation labs e Azione 2- Next generation Classrooms.

Grazie agli ingenti finanziamenti, sarà possibile creare una nuova biblioteca al piano terra (ex Aula Magna), dotata di postazioni con sussidi digitali e arredi tecnici, da intendersi come spazio didattico polifunzionale diffuso; realizzare, dove si trova attualmente la biblioteca (aula 215) un ambiente immersivo, luogo della realtà virtuale e della realtà aumentata, dotato di super schermi e visori tridimensionali grazie ai quali effettuare tour virtuali e ritrovarsi magicamente proiettati nel passato, in un museo, in un'altra città, dentro al corpo umano, oppure addestrarsi al "public speaking" all'interno dell'Agorà, uno spalto circolare in cui fare dibattiti; realizzare un'aula *podcast* dove prima si trovava l'auletta di musica (aula 310), completamente insonorizzata grazie a pannelli fonoassorbenti colorati dove gli studenti potranno parlare dalla nascente *Radio Margherita* in un piccolo studio radiofonico, effettuare studi digitali e realizzare filmati con set fotografico, montare video, sperimentare le professioni digitali del futuro, creare prodotti multimediali da condividere sui canali social della scuola.

In questi nuovi spazi "fluidi" gli studenti potranno lavorare anche a progetti trasversali che rafforzeranno il senso di appartenenza al gruppo e le competenze di squadra, ma spetterà al docente il compito di integrare la didattica tradizionale con strumenti immersivi di modo che gli alunni possano esplorare e apprendere con curiosità ed interesse.

Perché il digitale non è il fine, ma il mezzo grazie al quale creare ambienti di apprendimento innovativi e stimolanti.

I lavori di edilizia e di impiantistica si concluderanno a fine gennaio; l'installazione degli arredi e dei sussidi digitali verrà completata nel mese di febbraio.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**Prof.ssa Claudia Scipioni**