

## Ministero dell'istruzione e del merito

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione - Ufl. I

> Agli Uffici Scolastici Regionali LORO SEDI

Al Sovrintendente agli Studi per la Regione Autonoma della Valle d'Aosta

Al Sovrintendente Scolastico per la Provincia Autonoma di Bolzano

Al Sovrintendente Scolastico per la Provincia Autonoma di Trento

All'Intendente Scolastico per le scuole delle località ladine di Bolzano

All'Intendente Scolastico per la scuola in lingua tedesca di Bolzano

Oggetto: XVIII edizione del Certamen Vitruvianum Formianum a.s. 2022/23.

Il Liceo Classico "Vitruvio Pollione" di Formia, con il Patrocinio della Presidenza Giunta Regionale Lazio, della Provincia di Latina, del Comune di Formia e dell'A.I.C.C. Delegazione di Roma, indice la XVIII edizione del Certamen Vitruvianum Formianum. Il Certamen, finalizzato a rivitalizzare lo studio della lingua latina nella quale affondano le radici linguistiche e culturali della civiltà europea e occidentale, è riservato agli studenti del penultimo e ultimo anno dei Licei Classici e Scientifici del territorio nazionale. La prova consiste nella traduzione di un brano tratto dal "De Architectura" di Vitruvio o di un passo della prosa di Seneca, seguita da un breve commento storico e linguistico. Di recente istituzione la sezione "Certamen Vitruvianum Minus", riservata agli studenti dell'IIS Liceo Cicerone-Pollione frequentanti il 2' anno e che nello scrutinio dell'anno precedente abbiano conseguito in latino almeno 8/10, e la sezione "Iuvenes Vitruviani" riservata agli studenti del 3' anno della scuola secondaria di primo grado degli istituti limitrofi.

Le scuole che intendono partecipare dovranno far pervenire la loro adesione entro e non oltre il **25 marzo 2023**, secondo le modalità del bando in allegato.

IL DIRIGENTE Anna Morrone

firma autografa sostituita a mezzo stampa art.3 c.2 D.lgs. n. 39/93