



LICEO STATALE "WALTER GROPIUS" - POTENZA
LICEO ARTISTICO - LICEO MUSICALE E COREUTICO
Prot. 0017524 del 31/10/2025
II (Uscita)

Agli Atti
All'Albo d' Istituto
Al sito web

Oggetto: Elezioni Consulta provinciale degli studenti biennio 2025/2027 - PROCLAMAZIONE DEGLI ELETTI

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il D.P.R. N. 416 del 31 maggio 1974, contenente norme sull'*istituzione e sul riordinamento degli Organi collegiali* per la parte riguardante le scuole superiori;
VISTO il D.Lgs N. 297 del 16 aprile 1994 artt. 5-15;
VISTE le O.O.M.M. N. 215 del 15 luglio 1991 artt. 21 e 22, recanti disposizioni in materia di *procedura semplificata delle elezioni degli organi collegiali a livello di istituzione scolastica*; N. 293 del 24 giugno 1996 e N. 277 del 17 giugno 1998, recanti disposizioni in materia di *elezioni degli organi collegiali a livello di istituzione scolastica*;
VISTO il DPR N. 268/2007, recante *modifiche e integrazioni al DPR 567/1996, relativo alle elezioni rappresentanti delle Consulte Provinciali Studentesche*;
VISTA la nota dell'USR per la Basilicata del 02/10/2025 n.0015657 relativa alle *elezioni degli organi collegiali a livello di istituzione scolastica a.s. 2025/2026*;
VISTI i verbali delle operazioni di voto e di scrutinio del 27 ottobre 2025;
VISTO il verbale della Commissione elettorale relativo alle elezioni degli studenti nella Consulta Provinciale Studentesca

COMUNICA

la proclamazione e la nomina degli eletti (2 POSTI SPETTANTI) quali **rappresentanti nella Consulta provinciale degli studenti biennio 2025/2027** come da prospetto allegato e pubblicato all'albo dell'Istituto.

Tabella eletti componente studenti nella consulta provinciale BIENNIO 2025/2027.

LISTA E MOTTO	COGNOME E NOME	VOTI DI PREFERENZA
LISTA N. I "SURREALISTA"	TELESCA ETTORE	140
LISTA N. III "CODICE GROPIUS"	MARSICO ITALO MARIA	103

Potenza, lì 31/10/2025

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Paolo MALINCONICO

*Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa*