

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "LEONARDO DA VINCI" Codice Fiscale 81004790143



Istituti Tecnici A.F.M. e C.A.T. - Licei Scientifico e Scienze Umane Via Bottonera, 21 - 23022 CHIAVENNA (Sondrio) - Tel. 034332750 - Fax 0343290398 e-mail: sois00600d@istruzione.it - itet.licei@gmail.com - e-mail pec: sois00600d@pec.istruzione.it sito web: www.davincichiavenna.gov.it

Chiavenna, 04 dicembre 2017

Agli Alunni Eletti nel Consiglio di Istituto "Leonardo da Vinci" Chiavenna All'Albo della Scuola Al sito web

Oggetto: Nomina componente Studenti del Consiglio di Istituto - A.S. 2017/2018

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto il D.P.R. n. 416 del 31/05/1974;

Vista I' O.M. 05/10/1976 integrata e modificata dall' O.M. n. 215 del 15.07.1991 che riporta il Testo Unificato delle disposizioni concernenti l'elezione degli Organi Collegiali a livello di Istituto;

Vista il prot. n. MIURAOODGOSV 0011642 R.U./U del 26/09/2017 del MIUR relativa alle elezioni degli organi collegiali a livello di istituzione scolastica – anno scolastico 2017/2018;

Vista la nota prot. MIUR.AOOUSP.R. U. 0006416.04-10-2017 dell'USR Lombardia che fissa le date delle votazioni per il rinnovo dei consigli di istituto scaduti per decorso triennio o per qualunque altra causa, nonché per le eventuali elezioni suppletive degli stessi, il 26 e 27 novembre 2017;

Preso atto della proclamazione degli eletti effettuata da Seggio N. 1 di questo Istituto in data 27/11/2017;

Considerato che, entro i previsti 05 giorni dalla data di affissione degli elenchi relativi alla proclamazione degli eletti di cui innanzi, non è stato presentato nessun ricorso contro i risultati delle elezioni medesime;

NOMINA

i sotto elencati alunni quali componenti del Consiglio di Istituto dell'Istituto Leonardo da Vinci, per l'A.S. 2017/2018:

Componente Studenti:

- 1. BALATTI RICCARDO
- 2. CLARA ALESSANDRA
- 3. ABRAM MATILDE

Il Dirigente Scolastico Prof. Salvatore La Vecchia

"Firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005"

DS/ag